

	会社紹介	P2	_
HILLTON	ヒルティサービス	P4-7	_
	建設用レーザー・探査機製品	P8-19	1
	充電式システム	P20-31	2
	ドリル・ハツリ製品	P32-60	3
	ダイヤモンド製品	P61-83	4
	研削・切断製品	P84-99	5
- Charles - Land	73550, FD AC 4.7 40% (#41) CD	P100 110	6
ecceded and a second	建設用鋲打機製品	P100-110	
PHILITY PHILITY	アンカー製品	P111-139	7
	ケミカル製品・防耐火製品	P140-143	8
	3軸合成値について	P144-145	-



営業サービス

ヒルティでは5大陸120ヵ国以上においてお客様とのコンタクト数が1日、約23万件におよびます。 この数字は顧客志向である事を証明できる23万回のお客様との出会いでもあります。

現場で業種別に対応する

■業種別スペシャリスト お客様に役立つ情報を提供いたします。

建築土木 電気設備 内装業 耐震 …

お客様の業種にあわせて各分野に特化した営業担当が、きめ細かく対応しています。

現場での技術的な課題が発生した時

■フィールドエンジニア

現場での技術的な課題が発生した時がフィールドエンジニアの出番です。

豊富な経験と専門知識を兼ね備えたフィールドエンジニアのネットワークは全国をカバーしており、実証された各種データの提供や、高品質なヒルティ製品をご登用いただくための設計・デザインへのご提案をはじめ、施主の皆様のご要望にきめ細かくお応えしています。また、特殊アプリケーションの開発や設計提案、また技術セミナーの開催等、フィールドエンジニアの活躍の場は幅広く、様々な技術ノウハウの提供を行なっています。特にアンカー施工に関する技術セミナーは、ファスニングシステムを正しくご理解いただき、施工後の品質管理を確実に行なっていただくため、お客様のご要望に応じて随時開催しております。充実した技術サービスの提供も、ヒルティクオリティです。

お電話での技術的なお問い合わせに

■テクニカルアドバイザー

ヒルティのカスタマーサービスにお電話いただくと、技術専門のエンジニアが、現場での課題を電話で解決します。 経験豊富なエンジニアが常時待機、製品に関する技術資料の提供やご質問に積極的に対応しています。「お客様の技術アドバイザー」としてご活用いただき、現場から、事務所から、お気軽にお問い合わせください。

エンジニアリング

ヒルティのエンジニアによる技術とノウハウの提供ヒルティは技術面からも現場をサポートいたします

ヒルティ製品での工法提案など、技術的なご相談、ご質問への対応

- ■ファスナーを設計・選定するために必要な、試験成績書・ヒルティ技術マニュアルなどの最新技術データの提供
- ■材料を留付ける母材 (コンクリート等)、ファスナーにかかる荷重の種類・規模、実際の現場の状況等、諸条件を勘案した適切なファスナーの選定をご提案
- ■フィールドエンジニアによる事務所・現場訪問や、専任テクニカルアドバイザーによる技術サポート
- ■オンラインでの技術資料の提供やよくある質問と回答(FAQ)

技術講習会・セミナーの開催

- ■設計監理者、施工管理者及び施工者の皆様に、ファスニングシステム(理論・工法・ファスナー選定等)に関して正しくご理解いただくために、要望に応じた勉強会・セミナーを実施
- ■ヒルティ製のあと施工アンカー施工に関する施工技術講習会においては、ヒルティ製アンカーが確実に施工され、 機能することを目的として、アンカーの固着理論から実際のアンカー打設指導に関する講習会の実施(有償)
- ■技術者向けのオンラインセミナーを実施

性能確認試験

■的確に建設用ファスナーを選定していただくための事前性能確認試験を実施



ライフタイムサポート

ヒルティ製品本体を所有されるお客様に「ライフタイムサポート」 工具の所有を希望されるお客様への独自なサービス

ヒルティ製品本体は高い耐久性を誇ります。

もし故障が発生した場合でも、ヒルティは最長2年間無償で、自社のツールサービスセンターにおける迅速でプロフェショナルな修理をお約束します。保証期間後は、修理費の上限金額を予め設定しています。また、有償修理後3ヶ月間は無償修理保証をご提供いたします。さらに、ヒルティ製品本体の製造に起因する不具合に対しては、ライフタイムメーカー品質保証をご提供いたします。

ヒルティのライフタイムサポートサービスはお客様に安心と信頼をお約束するための、ヒルティだからこそできる独自のサービスです。

ライフタイムサポートの利点 無償修理保証

ご購入から期間内、本体修理が無料

※故障状況により、一部有償になる場合があります。

- ■引取、配送費
- ■作業工賃

■全ての故障箇所の修理・交換費

- ■サービスインジケーターが表示する保守点検費
- ■修理作業終了後の機能点検、調整、安全点検費

修理上限金額*

保証期間終了後の修理は、上限金額を予め設定

有償修理後3カ月間は無償修理保証。

※修理部品供給終了後は、下取プログラムにて対応いたします。



このマークがついている機種は、2年間無償修理を保証します。



このマークがついている機種は、2年間または、使用 時間200時間経過のいずれか早い時点まで無償修理を 保証します。

ライフタイム^{*}メーカー品質保証 材質や製造過程での不具合を原因とする故障には、 無償で修理・交換

※修理部品供給終了後は、下取プログラムにて対応いたします。

- ご発注書/請求書/保証書など不要、シリアル番号の確認だけで保証対応させていただきます。
- お客様の発送から、72時間のご返却(土日祝日、一部地域を除く)を目処としています。(見積なしの場合)

ヘルス&セーフティ

■事業者

- ■振動、騒音、粉じんのリスクについて作業者に正しく伝える
- ■作業者に対して、電動工具、先端工具、アクセサリーパーツの正しい取扱いのトレーニングや講習会を実施する
- ■作業者が負うと想定されるリスクを推計し、管理する

日本国内のガイドラインに基づき、振動については「日振動ばく露量A(8)」を算定し、作業者のリスク評価を行う

- ■リスクの少ない最適な工法を検討し選定する
- ■最適な電動工具、純正の先端工具、アクセサリーパーツを提供する
- ■電動工具を定期的にメンテナンスに出し、常に最適な状態に保つ
- ■1日または1週間での作業計画書を作成し作業者に示す
- ■定期的に健康診断を実施する

■作業者

- ■電動工具、先端工具、アクセサリー類の正しい取扱トレーニングを受けていることを確認する
- ■電動工具の取扱説明書と安全衛生に関する資料に目を通し、それらに従う
- ■安全保護具、耳せん、保護メガネ、防じんマスク、手袋などを使用する
- ■作業途中に休憩を取り、指を動かして筋肉をほぐし、血液循環を良くする
- ■健康被害が発生した徴候があれば、直ちに上司/上長に報告する

事業者側からすると、最適な電動工具や快適な作業環境を作業者に提供することにより、作業者は快適かつ安全に作業を 行うことができ、作業効率と生産性が向上すると考えます。同じく無事故・無災害で工期内に作業を終了することに 貢献します。

作業者側からすると、一日の作業を快適かつ安全に終えることができ、健康被害が起こる可能性が低くなります。 そして長年にわたって安心して労働できるといったメリットがあげられます。

快適で安全な作業環境の提供は事業者と作業者のどちらにも利益をもたらす、 とヒルティは考えます。

ヒルティキャリブレーションサービス(有償)

ヒルティ建設用レーザー・探査機製品の高精度をお約束します。

ご購入されましたヒルティ建設用レーザー・探査機製品は、

ヒルティのキャリブレーションサービスにより、その高い精度を常にご確認いただくことが可能です。

ヒルティでは、お客様がお使いのヒルティ建設用レーザー・探査機製品が、各種法令・通達や仕様・ISO900Xに合致した信頼性あるもので あることを確認するために、定期的にヒルティキャリブレーションサービスを受けられることをお勧めいたします。通常のご使用においては、 年に一度程度の校正により、取扱説明書に明記されている仕様に合致していることをご確認いただけます。

校正・点検でお預かりした製品の精度に問題が見つかった場合でも、ヒルティキャリブレーションサービスの中で、ご購入当時の精度に再調整 いたします (修理が必要な場合は、別途ご連絡いたします)。

ヒルティキャリブレーションサービスでは、お客様が必要な時は校正日、または点検日より9ヶ月以内は何回でも、校正・点検を行なった月 が明記されたヒルティ校正証明書を発行いたします(有償)。また、校正・点検された製品には、校正日・点検日を明記した校正検査合格証 ・点検確認合格証を貼付いたします。

ヒルティ建設用レーザー・探査機製品の、信頼の証、 それがヒルティキャリブレーションサービスです。

●対象製品

校正検査合格証:レーザーレンジメーター、回転レーザー、ポイントレーザー、コンビレーザー、ラインレーザー 点検確認合格証:トランスポインター、鉄筋探査器、フェロースキャン(NDIS規格に準拠するため、探査機製品は 校正検査ではなく、点検確認を実施いたします)

詳細はカスタマーサービスまでお問い合わせください。

レーザー レンジ メーター PD S





PULSE POWER



技術データ	
測定範囲	60m
精度	±1.5 mm
距離測定	Yes
連続距離測定	Yes
面積	Yes
メモリ	結果+前の結果
IP 保護等級	IP 54
寸法 (L×W×H)	115×37×22 mm
使用可能時間(アルカリ時間)	10,000測定
校正サービス	NG

品名	品番	注文数	標準価格
PD S	2190184	1	¥22,100
$(1 \times V - \forall U - \forall U - U - U - U - U - U - U - U$			

レーザー レンジ メーター PD-I





PULSE III POWER



技術データ	
測定範囲	0m~100m
精度	±1mm
レーザー等級	<1mW, 635 nm, クラス 2 (IEC 60825-1:2007), クラス II (FDA CFR 21art. 1040)
IP 保護等級	IP 65 (EN 60529)
バッテリー種類	2×1.5V (単4)
使用可能時間(アルカリ時間)	5000測定
適正使用温度範囲	-10~+50℃
寸法 (L×W×H)	129×60×28mm
重量 (バッテリー含む)	165g







reddot award 2014

ø	es	ia	n a	w	a i

品名	品番	注文数	標準価格
PD-I 延長棒セット (1×レーザーレンジメーター PD-I, 1×バッテリー AAA(2)アルカリ, 1×ハンドストラップ, 1×ツールバッグ PDA 65, 1×延長棒 PDA 72)	3518684	1	¥118,000
PD-I (1×レーザーレンジメーター PD-I, 1×バッテリー AAA (2) アルカリ, 1×ハンドストラップ, 1×ツールバッグ PDA 65)	2061406	1	¥112,000

レーザー レンジ メーター PD-E



修理保証は2年間



PULSE III POWER







reddot winner	award	2014

ツールバッグ PDA 65)

品名	番品	注文数	標準価格
PD-E 延長棒セット	3518685	1	¥162,000
$(1 \times \text{レーザーレンジメーター PD-E, } 1 \times \text{バッテリー AAA } (2) アルカリ, 1 \times \text{ハンドストラップ, } 1 \times \text{ツールバッグ PDA } 65, 1 \times 延長棒 PDA 72)$			
PD-E	2061409	1	¥156,000
$(1 \times V - f - V) \times V - V - V - V - V - V - V - V - V - V$			

寸法 (L×W×H)

重量 (バッテリー含む)

技術データ 測定範囲 0m~200m 精度 $\pm 1 \, \text{mm}$ <1mW, 635nm, クラス 2 (IEC レーザー等級 60825-1:2007), クラス II (FDA CFR 21art. 1040) IP 保護等級 IP 65 (EN 60529) バッテリー種類 2×1.5V (単4) 使用可能時間(アルカリ時間) 5000測定 適正使用温度範囲 -10~+50 ℃

記載されている標準価格はすべて税別です。

129×60×28 mm

165 g

回転レーザー PR 2-HS A12

技術データ	
使用範囲-受光器使用時	600 m
精度	±0.5mm 場所 10m
レーザー等級	<4.85mW、620-690nm、等級 2 (IEC 60825-1:2007)、等級 II (FDA CFR 21 art. 1040)
IP 保護等級	IP 66 (IEC 529)
バッテリー種類	リチウムイオンB 12/2.6
使用可能時間(リチウムイオ ンバッテリー)	16h
適正使用温度範囲	-20~+50℃
寸法 (L×W×H)	200×200×246mm
重量(バッテリー含む)	2.4 kg

500m

150m

±0.5mm 場所 10m

<4.85mW、620-690nm、等級 2 (IEC 60825-1:2007)、等級 II (FDA CFR 21 art. 1040)

IP 66 (IEC 529)

リチウムイオン

16h

-20~+50℃

200x200x246 mm

2.5 kg





PULSE POWER

品名	品番	注文数	標準価格
PR 2-HS A12基本セット (1×回転レーザー PR 2-HS A12 (02), 1×パッテリー AA (2) アルカリ, 1×受光器 PRA 20, 1×受光 器ホルダー PRA 83, 1×ケース, 1×パッテリーパック B 12/2.6, 1×パッテリーチャージャー C 4/12-50 100V)		1	¥251,000
PR 2-HS A12 (1×回転レーザー PR 2-HS A12 (02), 1×バッテリー AA (2) アルカリ, 1×受光器 PRA 20, 1×受光器ホルダーPRA 83, 1×ケース)	2131538	1	¥237,000

技術データ

精度

使用範囲 - 受光器使用時

ール - 最大 (直径)

レーザー等級

IP 保護等級

バッテリー種類

ンバッテリー)

適正使用温度範囲

寸法 (L×W×H)

重量 (バッテリー含む)

使用範囲、リモートコントロ

使用可能時間(リチウムイオ

回転レーザー PR 30-HVS A12





PULSE POWER









reddot	award	201
winner		

				132.00 FT.100
	品名	一番品	注文数	標準価格
	PR 30-HVS A12 基本セット (1×回転レーザー PR 30-HVS (02), 1×パッテリー AA (2) アルカリ, 1×リモートコントロール / 受光器 PRA 30, 1×受光器ホルダー PRA 83, 1×ケース, 1×パッテリーパック B 12/2.6, 1×パッテリーチャージャー C 4/12-50 100V)		1	¥385,000
	PR 30-HVS A12 (1×回転レーザー PR 30-HVS (02), 1×バッテリー AA (2) アルカリ, 1×リモートコントロール / 受光器 PRA 30, 1×受光器ホルダー PRA 83, 1×ケース)	2134763	1	¥371,000

回転レーザー PR 3-HVSG(02)



技術データ	
受光器作動範囲 (直径)	2-150m
IRリモート作動範囲 (半径)	30m
精度	±1mm / 10m
レーザー	510-530nm, laser class 2 (グリ ーン可視)
使用可能時間(23℃)	B12 Li-lon(本体): >16時間,充 電時間30分 アルカリ(受光器): 40時間
作動温度	-10~+50℃
IP保護レベル	IP56
機能	水平レベル、垂直レベル、簡易傾斜 モード
三脚取付ネジ	5/8in
寸法 (L×W×H)	200×200×230mm

1

2



PULSE | POWER

品名	品番	注文数	標準価格
PR 3-HVSG(02) (1×回転レーザー PR 3-HVSG(02), 1×リモートコントロールPRA 2, 1×ターゲットプレート PRA 54 (CM/IN), 1×ケース)	2149766	1	¥339,000
PR 3-HVSG(02) 基本セット (1×回転レーザー PR 3-HVSG(02), 1×リモートコントロールPRA 2, 1×ターゲットプレート PRA 54 (CMVIN), 1×ケース, 1×パッテリーパックB 12/2.6 Ah, 1 ×パッテリーチャージャー C4/12- 50 100V)		1	¥353,000

ポイント レーザー PM 2-P



技術データ	
最大動作距離	30m (ポイント)
精度	±3mm 場所 10m
レーザー等級	<1mW, 635 nm, クラス 2 (IEC 60825-1:2008), クラス II (FDA CFR 21art. 1040)
自動整準範囲 (室温)	±4°
IP 保護等級	IP 54 (IEC 529)
バッテリー種類	4 ×1.5V (単3)
使用可能時間(アルカリ時間)	50h
適正使用温度範囲	-10~+50℃
寸法 (L×W×H)	107×63×137mm
重量 (バッテリー含む)	590 g

7

修理保証は2年間



PULSE III POWER

品名	品番	注文数	標準価格
PM 2-P	2047038	1	¥95,600
(1×ポイントレーザー PM 2-P, 2×バッテリー AA (2) アルカリ, 1×バッグ)			



コンビレーザー PMC 46

修理保証は2年間



技術データ	
最大動作距離	30m (ポイント) , 10m (ライン) , 30m (ライン, レシーバー付き)
精度	±2 mm 場所 10m
レーザー等級	<1mW, 635nm, クラス 2 (IEC 60825-1:2008), クラス II (FDA CFR 21art. 1040)
自動整準範囲 (室温)	±5°
IP 保護等級	IP 54 (IEC 529)
バッテリー種類	4 ×1.5V (単3)
使用可能時間(アルカリ時間)	20h
適正使用温度範囲	-10~+50 °C
寸法 (L×W×H)	107×65×96mm
重量 (バッテリー含む)	515 g



PULSE POWER







品名	品番	注文数	標準価格
PMC 46 キット (1×コンビレーザー PMC 46, 2×バッテリー AA (2) アルカリ, 1×三脚 PMA 20 スモール, 1×ユニバーサル アダプター PMA 78, 1×ケース, 1×バッグ)	411210	1	¥227,000
PMC 46 (1×コンビレーザー PMC 46, 2×バッテリー AA (2) アルカリ, 1×バッグ)	411207	1	¥171,000

マルチ ライン レーザー **PM 30-MG**





技術データ	
最大動作距離(直径)	40m (ライン), 100m (ライン, レシー バー付き)
最大操作時間	12
バッテリー種類	リチウムイオン B12/2.6
自動整準範囲 (室温)	-4.0/+4.0°
セルフレベリング時間	3
水平ファン角度	360
垂直ファンアングル	360
IP保護等級	IP54 (EN 60529)
レーザー種類	線

PULSE | POWER

品名	品番	注文数	標準価格
PM 30-MG マルチラインレーザー 基本セット (1×ツールケース PM 30-MG アセンブリ, 1×マルチラインレーザー PM30-MG, 1×パッテリーパック B12/4.0 Li-ion, 1×パッテリーチャージャー C4/12-50 100V)	3656979	1	¥139,000
PM 30-MG キット (1×ツールケース PM 30-MG アセンブリ,1×マルチラインレーザー PM30-MG,1×バッテリーパック B12/4.0 Li-ion,1×バッテリーチャージャー C4/12-50 100V,1×受光器PMA 31G,1×三脚PMA 20 スモール,1×ユニバーサールマグネットウォールマウント PMA 90,1×ブラケット PMA 93,2×バッテリーAA アルカリ,1×ターゲットプレート PRA 54)	3656980	1	¥207,000
マルチラインレーザー PM 30-MG measuring tools (1×ツールケース PM 30-MG アセンブリ、1×マルチラインレーザー PM30-MG)	2227740	1	¥123,000

マルチ ライン レーザー **PM 40-MG**











技術データ	
有効照射距離	20m (受光器なし)/50m (受光器あり)
レーザーアングル	1H at 360° / 1V at 240° / 1V at 250°
精度	±2mm/10m
レーザークラス	クラス2、可視、520nm、地墨ポイント 630nm
自動整準時間	3s
自動整準範囲	±3°
ライン太さ (距離5m)	<2.2mm
バッテリー連続動作時 間(24度)	18h (水平ラインのみ)、14h (全ライン ビームオン)
自動スイッチオフ	無
動作温度	-10℃~+40℃
防塵、防滴構造	IP 54(バッテリー収納部を除く)
三脚取付ネジ	BSW 5/8"
重量	1.24kg (バッテリーを含む)

品名	品番	注文数	標準価格
PM 40-MG 基本セット	3587745	1	¥146,000
(1×マルチラインレーザーPM 40-MG, 1×ケース, 1×バッテリーパック B12/2.6 Ah, 1×バッテリーチャージャー C4/12-50 100V ボックス)			
PM 40-MG キット (1×マルチラインレーザーPM 40-MG, 1×ケース, 1×パッテリーパック B12/2.6 Ah, 1×パッテリーチャージャー C4/12-50 100V ボックス, 1×受光器PMA 31G, 1×レールアダプターPMA 86, 1×ウォールマウントPMA 85, 1×ターゲットプレートPRA 54, 1×三脚PMA 20)		1	¥207,000



建設現場レイアウトツール PMD 200 NEW



技術データ	
制度	±3 mm 場所 25 m
最大動作距離(直径)	50 m (ライン) 1)
最大操作時間	8 h
レーザー等級	< 1 mW, 510-530 nm, 等級 2 (IEC 60825-1:2008), 等級 II (FDA CFR 21 art. 1040), < 1 mW, 635 nm, 等級 2 (IEC 825-1: 2008), 等級 II (FDA CFR 21 art. 1040)
IP 保護等級	IP 54 (EN 60529)
自動整準範囲 (室温)	3.5 °
適正使用温度範囲	-10~+40 °C

1) 操作距離は現場条件により異なります。取扱説明書をご参照く ださい。

PULSE POWER

品名	品番	注文数	標準価格
Layout tool PMD 200 (1 ×Layout tool PMD 200, 1 × ターゲットプレート, 1 × プロテクティブカバー PMCA 20 × Tablet アセンブリ, 1 × ツールケース PMD 200 アセンブリ)	, 1 2271466	1	¥1,226,000

レーザー製品 アクセサリー

品名	品番	注文数	標準価格
レーザーグラス PP EY-GU R赤	2065448	1	¥12,500
ターゲットプレート PDA 50 (120×130mm)	282388	1	¥5,000
延長棒 PDA 72	2062052	1	¥20,900
パッテリーパック B 12/2.6	2077976	1	¥6,900
パッテリーパック PRA 84	360055	1	¥32,300
受光器 PRA 20	2071120	1	¥36,000
受光器 PRA 20G	2106071	1	¥17,500
受光器ホルダー PRA 83	2071084	1	¥9,600
ウォールマウント PRA 72 (CM) 回転レーザーを壁面に固定します。	2088509	1	¥30,300
ターゲットプレート PRA 50 (CM)	285415	1	¥5,600
三脚 PA 921 0.76~1.63mまで延長可能。	378663	1	¥111,000
三脚 PA 931 (CM) 0.86~2.88mまで延長可能。高所作業に。	315998	1	¥165,000
三脚用ケース PUA 40	377847	1	¥13,100
スタッフ PUA 55 (CM)	435443	1	¥63,400
受光器 PMA 31	411288	1	¥67,400
三脚 PMA 20	411287	1	¥18,100
ターゲットプレート PMA 54 (MM) (3枚組)	411289	1	¥2,900
ウォールマウント PMA 79	2068551	1	¥8,500
リモートコントロール/受光器 PRA 30	2068485	1	¥75,400
ケース PM 4-M キット	2088508	1	¥19,000
鉛直アダプター PRA 770	435440	1	¥12,000
ファサードアダプター PRA 760	435439	1	¥45,000
三脚 PUA 25 5/8" ネジ付三脚、高さ1.00m~1.68m(調整可能)、金属製三脚ヘッド、セルフロック式、重量3.6 kg	2107119	1	¥21,600
スタッフ PUA 53 CM アルミニウム製、高さ調整1m∼5 m、重量 1.92 kg	2107220	1	¥13,100
電源アダプター PUA81	2006089	1	¥13,200
スロープアダプター PRA79	2071083	1	¥25,200
レールアダプター PMA 86	2160375	1	¥6,000
リモートコントロールPRA 2	331418	1	¥14,900
ターゲットプレート PRA 54 (CM/IN)	226976	1	¥4,900
水ぬきアダプター PRA 750	435441	1	¥43,600
クランプブラケット PMA 93	2232984	1	¥9,900
マグネットブラケット PMA 89	2227008	1	¥6,400
ユニバーサルマグネットウォールマウント PMA 90	2227009	1	¥10,400

トランスポインター PX 10



技術データ	
測定範囲	0.05m~1.35m
位置検出精度、最大 (金属の影響なし) ¹⁾	±2mm毎200mm壁厚み
位置検出精度、標準1)	±8mm毎200mm壁厚み
壁厚み測定精度	±5%
IP 保護等級	IP 56 (IEC529)
バッテリー種類	1×9V
寸法 (トランスミッ ター)	160×95×33mm
寸法 (受光器)	210×95×33mm
重量 (トランスミッター) (バッテリーを含む)	240g
使用可能時間 (アル カリ時間)	17h
重量 (レシーバー) (バッテリーを含む)	275 g
適性使用温度範囲	-20~+50℃

¹⁾ 性能と精度は現場条件により異なります。取扱説明書をご参照く ださい。

品名	品番	注文数	標準価格
PX10 キット	273126	1	¥213,000
(2×バッテリー 9V Block アルカリ, 1×レシーバー PX10 R, 1×トランスミッター PX10 T, 1×粘		.	
着ペースト PUA 91, 1×両面テープ PUA 92, 2×ハンドストラップ, 1×スロープアダプター PXA		.	
70, 1×マーカーセット PUA 70 セット, 1×ケース)		. 1	

ウォールスキャナー PS 85 NEW



技術データ	
埋設物位置最大探査深さ	200 mm ¹⁾
位置確認精度	5to 10 mm (+/-) mm ²⁾
検査対象物の最少間隔	40 mm
データ メモリ (スキャナー)	約 200 スキャン (SD) 約 10 スキャン (内部フラッシュメモリ)
最大操作時間	8 h
使用温度範囲	-10~+50℃
寸法(LxWxH)	264 x 115 x 100 mm
重量 (バッテリー含む)	1 kg

¹⁾ 性能と精度は現場条件により異なります。取扱説明書をご参照

品名	品番	注文数	標準価格
Wall scanner PS 85 (1×スキャナー PS 85,1 ×マーカーセット PUA 70,1 ×ハンドストラップ, 1 ×ツールケース PS 85 アセンブ リ)	2286697	1	¥181,000
PS 85 基本セット (B12/4.0 x 1) (1×スキャナー PS 85, 1×マーカーセット PUA 70, 1×ハンドストラップ, 1×ツールケース PS 85 アセンブリ, 1×パッテリーパック B 12/4.0 Li-lon, 1×パッテリーチャージャー C 4/12-50 100V)	3757108	1	¥197,000
PS 85 基本セット(B12/2.6 x 2) (1×スキャナー PS 85.1×マーカーセット PUA 70.1×ハンドストラップ、1×ツールケース PS 85 アセンブ リ、2×パッテリーパック B 12/2.6、1×パッテリーチャージャー C 4/12-50 100V)	3757107	1	¥202,000





ください。 ²⁾ 性能と精度は現場条件により異なります。取扱説明書をご参照 ください。



PS 300 スキャナ-

技術データ	
埋設物位置最大深さ	200mm
かぶり厚さの精度	±1mm @ <50mm, ±4mm @80mm
位置特定の精度	±3mm +1% スキャン距離
鉄筋径を推定できる 最大深度	120mm
メモリータイプ	組み込み式フラッシュメモリー
メモリー容量	3 GB
重量	1.95 kg
寸法	284×163×154mm
ディスプレイサイズ	134.8×90.6mm
ディスプレイ解像度	800×480 ピクセル
IP保護等級	IP 54

性能と精度は現場条件により異なります。





PC解析には専用ソフトウェアが必要です。詳細、価格に関してはお問い合わせください。

品名	品番	注文数	標準価格
PS 300 キット	3628000	1	¥2,327,000
(1×スキャナー PS 300, 1×PSA 63 ハンドストラップ, 1×PSA 97 USB, 1×PSA 54 データケーブル, 1×PSA 12(mm) 方眼紙(5), 1×PSA 75 ブラシ, 1×PSA 90 テープ, 1×PUA 70 マーカーペン, 1×クリーニングクロス,			
$2 \times \text{Ny-FU-Ny-D} = 12/2.6, 1 \times \text{Ny-FU-Fy-Fy-C} = 0.4/12-50 = 100 \times \text{Ny-D} = 100 \times \text{Ny-D}$			

X- スキャン システム PS 1000



PSA 200 タブレット





PULSE III POWER

PC解析には専用ソフトウェアが必要です。詳細、価格に関しては お問い合わせください。

技術データ	
埋設物位置最大探査深さ ¹⁾	400mm
位置確認精度1)	±10mm
IP 保護等級	IP 54 (IEC529)
バッテリー種類	リチウムイオン
スキャナー使用可能時間 (リチウムイオンバッテリーパック)	4h
モニター使用可能時間 (リチウムイオンバッテリーパック)	10h
使用可能時間 (リチウムイオンバッテリー)	4h
寸法 (スキャナー)	298×206×43mm
適正使用温度範囲	-10°C~+50°C
寸法 (モニター)	292×208×65mm
ディスプレイ寸法(スキャナ 一)	115×86mm
ディスプレイ寸法 (モニター)	230×150mm

¹⁾ 性能と精度は現場条件により異なります。取扱説明書をご参照く ださい。

品名	品番	注文数	標準価格
PS 1000 システム (1×スキャナー PS 1000, 2×パッテリーパック PSA 81, 5×方眼紙 PSA 12, 2×方眼紙 PSA 14, 1×トルクレンチ PSW 1000-3, 1×タブレット PSA 200, 1×ハンドストラップ, 2×電源アダプター PUA 81, 1×メモリーカード PSA 95, 1×アダプター PSA 96, 1×粘着テープ PUA 90, 1×マーカーセット PUA 70 セット,1×ケース, 1×ツー ルパッグ PSA 64, 1×PSA 52 データ転送ケーブル, 1 ×PSA 83 パッテリー, 1×PUA 85 19V チャージャー, 1× PSA 97 USB, 1×PSA 75 ブラシ)		1	¥5,503,000
PS 1000 (1×スキャナー PS 1000, 2×パッテリーパック PSA 81, 5×方眼紙 PSA 12, 2×方眼紙 PSA 14, 1×トルクレンチ PSW 1000-3, 1×ハンドストラップ, 1×電源アダプター PUA 81, 1×メモリーカード PSA 95, 1×アダプター PSA 96, 1×粘着テープ PUA 90, 1×マーカーセット PUA 70 セット, 1×ケース, 1×PSA 97 USB, 1×PSA 75 ブラシ)	2154108	1	¥3,810,000

探査機製品 アクセサリー

品名	品番	注文数	標準価格
ブラシ PSA 75	2013776	1	特注品
粘着テープ PUA 90	319362	1	¥3,200
マーカーセット PUA 70 セット	340806	1	¥4,900
データケーブル PSA 92 USB-B	305142	1	特注品
方眼紙 PSA 12	2006083	5	¥29,300
方眼紙 PSA 14	2006085	2	¥23,700
電源アダプター PUA 81	2006089	1	¥13,200
バッテリーパック PSA 81	2006182	1	¥42,600
バッテリーパック PSA 82	2006183	1	特注品
接続ケーブル PSA 50	2006185	1	特注品
ケース PS 1000	2006188	1	¥19,000
台車 PS 1000 + PS 200	2006201	1	¥154,000
バッテリーチャージャー PSA 85	2006181	1	¥70,700
ヘッドセット PSA93	305143	1	特注品
PSA 83 バッテリ	2149915	1	¥107,000
バッテリーチャージャー PUA 85 19V	2149913	1	¥46,700
PSA 52 データケーブル	2149995	1	¥66,700
PSA 56 赤外線アダプター	2149997	1	¥26,800
Tablet PSA 200 キット	2153859	1	¥1,697,000
Telescopic extension PSA 71	2190883	1	¥599,000

レイアウトツール PLT 300





1





PULSE !!! POWER

品名	品番	注文数	標準価格
PLT 300セット(パッテリ・チャージャー抜き) (1×PLT本体, 1×PLC400タブレット, 1×基本アクセサリー)	3598688	1	¥3,808,000

PLT 300用 アクセサリー

品番	注文数	標準価格
2147810	1	¥24,200
2042046	1	¥30,300
2126019	1	¥9,700
2148059	1	¥254,000
411287	1	¥18,100
2042043	1	¥122,000
2103187	1	¥7,200
2042304	1	¥15,100
	2147810 2042046 2126019 2148059 411287 2042043 2103187	品番 注文数 2147810 1 2042046 1 2126019 1 2148059 1 411287 1 2042043 1 2103187 1 2042304 1

7

5



CPC搭載リチウムイオンバッテリーパック

品名	品番	注文数	標準価格
バッテリーパック B 12/2.6	2077976	1	¥6,900
バッテリーパック B 12/4.0 Li-lon	2183144	1	¥9,200
バッテリーパック B 14/2.6 Li-lon	2189547	1	¥29,000
バッテリーパック B 14/5.2 Li-lon	2193380	1	¥37,700
バッテリーパック B 22/2.6 Li-lon	2136393	1	¥13,200
バッテリーパック B 22/4.0 Li-lon	2183180	1	¥18,900
バッテリーパック B 22/5.2 Li-lon	2136396	1	¥26,400
バッテリーパック B 36/9.0 Li-ion	2183172	1	¥80,100

CPC搭載リチウムイオンバッテリーパック 技術データ

バッテリーパック B 12

	B 12/2.6	B 12/4.0 Li-lon
電圧	10.8V	10.8V
バッテリー容量	10.8V×2.6Ah=28.1Wh	10.8V×4.0Ah=43Wh
重量	0.24kg	0.31kg
充電時間	34分 (C 4/12-50)	50分 (C 4/12-50)

バッテリーパック B 14

	B 14/2.6 Li-lon	B 14/5.2 Li-lon
電圧	14.4V	14.4V
バッテリー容量	14.4V×2.6Ah=37Wh	14.4V×5.2Ah=75Wh
重量	0.37kg	0.59kg
充電時間	35分 (C 4/36-350)	35分 (C 4/36-350)

バッテリーパック B 22

	B 22/2.6 Li-lon	B 22/4.0 Li-lon	B 22/5.2 Li-lon
電圧	21.6V	21.6V	21.6V
バッテリー容量	21.6V×2.6Ah=56.2Wh	21.6V×4.0Ah=86.4Wh	21.6V×5.2Ah=112.3Wh
重量	0.48kg	0.69kg	0.78kg
充電時間	35分 (C 4/36-350)	41分 (C 4/36-350)	35分 (C 4/36-350)

バッテリーパック B 36

	B 36/9.0 Li-lon
電圧	36V
バッテリー容量	36V×9.0Ah=324Wh
重量	2.03kg
充電時間	56分 (C 4/36-350)

充電器・充電用アクセサリー

品名	品番	注文数	標準価格
バッテリーチャージャー C 4/12-50 100V ボックス	2076997	1	¥7,000
充電アダプター CA-B 12bulk	2077005	1	¥5,200
バッテリーチャージャー C 4/36-350 100V ボックス	2028879	1	¥18,000
バッテリーチャージャー C 4/36-90 100V ボックス	2015765	1	¥10,800
マルチ チャージャー C 4/36-MC4 100V ボックス	2108816	1	¥40,300
バッテリー診断装置 BD 14/36	2152272	1	¥17,300
ラジオチャージャー RC 4/36	2253094	1	¥40,700

充電式ドリルドライバー SF 2-A12







技術データ			
機能モード	穴あけ、打ち込み、クラッチモード		
ピーク電圧	12V		
チャックタイプ	キーレスチャック		
最大トルク値(ソフト/ハ ードジョイント)	21Nm (弾性体), 34Nm (剛性体)		
無負荷RPM	速1:400rp,速2:1600rpm		
チャックサイズ範囲	1~10mm		
ギア数	2		
トルク値増分	15		
寸法 (L×W×H)	160×68×177mm		
ツール本体重量	0.727kg		
A-加重時音圧レベル	72		
電源電圧	10.8V		

品番 注文数 標準価格 2200126 ¥12.700

品名 SF 2-A12 ボックス (1×充電式ドリルドライバー SF 2-A12)

充電式ドリルドライバー SFE 2-A12



技術データ		
機能モード	穴あけ、打ち込み、クラッチモード	
ピーク電圧	12V	
チャックタイプ	六角 1/4"	
最大トルク値(ソフト/ハ ードジョイント)	21Nm (弾性体), 34Nm (剛性体)	
無負荷RPM	速1:400rp, 速2:1600rpm	
ギア数	2	
寸法 (L×W×H)	131×68×177mm	
ツール本体重量	0.66kg	
A-加重時音圧レベル	73	
電源電圧	10.8V	

修理保証は1年間

CPC

品名 標準価格 SFE 2-A12 ケース 2241418 ¥25,500 SFE 2-A12 ソース (1×充電式ドリルドライバー SFE 2-A12, 1×ツールケース SFE 2-A12 アセンブリ, 1×チャック SFE 2-A12 Universal, 1×チャック Right Angle Attachment, 1×チャック Offset Angle Attachment, 1×チャック SFE 2-A12 HEX(JAP))

充電式ドリルドライバー SF 2H-A12



技術データ		
機能モード	ドリル (回転打撃)、穴あけ、打ち込 み、クラッチモード	
ピーク電圧	12V	
チャックタイプ	キーレスチャック	
最大トルク値(ソフト/ハ ードジョイント)	21Nm (弾性体), 34Nm (剛性体)	
無負荷RPM	速1:400rp,速2:1600rpm	
チャックサイズ範囲	1~10mm	
ギア数	2	
トルク値増分	15	
寸法 (L×W×H)	174×68×177mm	
ツール本体重量	0.877kg	
A-加重時音圧レベル	76	
電源電圧	10.8V	



CPC

品名	品番	注文数	標準価格
SF 2H-A12 ボックス (1×SF 2H-A12)	2200036	1	¥13,900

充電式インパクトドライバー SID 2-A12



技術アーグ	
ピーク電圧	12V
チャックタイプ	六角 1/4"
最大トルク	180Nm(1)
無負荷RPM	速1:2750rpm
無負荷打擊回数	3988
ギア数	1
寸法 (L×W×H)	138×68×177mm
ツール本体重量	0.743kg
A-加重時音圧レベル	103
ファスナーツールを最大性 能でインパクト締め付け時 の3軸合成値(ah)	9.9
電源電圧	10.8V



CPC

品名 SID/SF 2-A P2/4.0Ah コンポ (1×充電式インパクトドライバ SID 2-A12, 1×充電式ドリルドライバーSF 2-A12, 2×バッテリーパック B12/4.0 Liion, 1×パッテリーチャージャー C4/12-50 100V, 1×ツールケース 12V SF/SI/SLアセンブリ)	3662148	注文数 1	標準価格 ¥57,500
SID 2-A12 ボックス (1×充電式インパクトドライバ SID 2-A12)	2200194	1	¥13,900

充電式 コンパクトドリル ドライバー **SFC 14-A**



技術データ			
電圧	14V		
バッテリー容量	1.6Ah		
バッテリー容量 2	3.3Ah		
回転数	1速:500rpm; 2速:1700rpm		
最大トルク値	24Nm (弾性体), 45Nm (剛性体)		
トルク値範囲(調整可能)	2~10Nm		
正逆回転スイッチ	Yes		
チャックサイズ範囲	2~13mm		
寸法 (L×W×H)	192×80×225mm		
重量(EPTAプロシージャ 一01/2003準拠)	1.5kg		

reddot design award honourable mention 2011

品名	品番	注文数	標準価格
SFC 14-A ボックス (1×充電式コンパクトドリルドライバー SFC 14-A CE)	429276	1	¥24,800
SFC 14-A ケース (1×充電式コンパクトドリルドライバー SFC 14-A CE, 1×ケース)	429275	1	¥30,900

充電式ハンマードリルドライバー **SFH 14-A**



技術データ			
電圧	14V		
バッテリー容量	3.3Ah		
回転数	1速:400rpm; 2速:1300rpm; 3速:2250rpm		
無負荷打擊回数	40500打/分		
最大トルク値	40Nm (弾性体), 70Nm (剛性体)		
トルク値範囲 (調整可能)	2~12Nm		
正逆回転スイッチ	Yes		
チャックサイズ範囲	2~13mm		
寸法 (L×W×H)	245×80×249mm		
重量 (EPTAプロシージャー01/2003準拠)	2.4kg		

品名	品番	注文数	標準価格
SFH 14-A ケース	2019897	1	¥52,100
(1×充電式ハンマードリルドライバー SFH 14-A FTL 1×ケース)			

*:剛性体締付トルク:テスト環境下でばね等のない剛性体を直接締付けた場合の測定値。最高速で回転させて瞬間的に負荷を与えた際のトル クの最高値を計測。

*: 弾性体締付トルク: ねじ締め・穴あけなどのトルクをより実作業に近い条件で締付けた場合の測定値。最高速で回転させて少しずつ負荷を 与え、完全に止まるまでのトルクを計測。

充電式インパクト ドライバー **SID 14-A**















reddot design award

技術データ	
電圧	14V
バッテリー容量	1.6Ah
バッテリー容量 2	3.3Ah
回転数 (設定)	1000rpm (1); 1500rpm (2); 2500rpm (3)
無負荷打擊回数	3100打/分
最大トルク値 (設定) 1)	50Nm (1); 100Nm (2); 150Nm (3)
正逆回転スイッチ	Yes
寸法 (L×W×H)	151×81×228mm
重量 (EPTAプロシー ジャ―01/2003準拠)	1.3kg

¹⁾ トルク値が厳密に規定されている場合や最大トルクが指定されて いる場合は、本体を使用しないで下さい。過回転の危険、および ネジや他材料を損傷する危険があります。

品名	品番	注文数	標準価格
SID 14-A ボックス (1×充電式インパクトドライバ SID 14-A JP, 1×ベルトフック SF / SI)	2006063	1	¥34,800
SID 14-A ケース (1×充電式インパクトドライバ SID 14-A JP, 1×ベルトフック SF / SI, 1×ケース)	2012569	1	¥40,700

充電式インパクト レンチ SIW 14-A















技術データ	
電圧	14V
バッテリー容量	1.6Ah
バッテリー容量 2	3.3Ah
回転数 (設定)	1000rpm (1); 1500rpm (2); 2300rpm (3)
最大トルク値	80Nm (1); 120Nm (2); 185Nm (3)
無負荷打擊回数	3400打/分
正逆回転スイッチ	Yes
寸法 (L×W×H)	154×81×228mm
重量 (EPTAプロシー ジャー 01/2003準拠)	1.3kg

品名	品番	注文数	標準価格
SIW 14-A 1/2" ボックス (1×充電式インパクトレンチ SIW 14-A 1/2" JP, 1×ベルトフック SF / SI)	2006064	1	¥37,000
SIW 14-A 1/2" ケース (1×充電式インパクトレンチ SIW 14-A 1/2" JP, 1×ベルトフック SF / SI, 1×ケース)	2006065	1	¥43,000

充電式ドリルドライバー SF 4-A22







技術データ	
最大トルク値(ソフト/ハ ード ジョイント)	35.5Nm (弾性体), 62Nm (剛性体)
無負荷RPM	ギア 1:610rpm; ギア 2:2100rpm
チャックサイズ範囲	2~13mm
ギア数	2
トルク値増分	15
寸法(LxWxH)	178×63×250mm
ツール本体重量	1.28kg
A-加重時音圧レベル	72dB (A) ¹⁾
電源電圧	21.6V
1) 554 507 45 3846	

¹⁾ EN 60745 準拠

2

品名	番品	注文数	標準価格
SF 4-A22 ボックス	2177404	1	¥25,300

充電式ハンマードリルドライバー SF 6H-A22(02)







技術データ			
機能モード	穴あけ、打ち込み、ドリル(回転打撃)		
ピーク電圧	22V		
チャックタイプ	キーレスチャック		
最大トルク値(ソフト/ハ ードジョイント)	60Nm (弾性体), 80Nm (剛性体)		
無負荷RPM	速2:2000rpm		
チャックサイズ範囲	2~13mm		
ギア数	2		
トルク値増分	15		
寸法(L×W×H)	209×87×212mm		
ツール本体重量	1.686kg		
A-加重時音圧レベル	91		
電源電圧	21.6V		

7

品名	番品	注文数	標準価格
SF 6H-A22 P2/4.0Ah コンボ (1×充電式ハンマードリルドライバー SF 6H-A22 02, 1×バッテリーパック B22/4.0 Li-ion, 1×バッテリーチャージャー C4/12-50 100V, 1×ツールケース SF 6H-A22 アセンブリ)	3686360	1	¥96,700
SF 6H-A22 ボックス (1×充電式ハンマードリルドライバー SF 6H-A22 02)	2184338	1	¥33,300
SF 6H-A22ケース (1×充電式ハンマードリルドライバー SF 6H-A22 02, 1×ツールケース SF 6H-A22 アセンブリ)	2184337	1	¥40,900

充電式ドリルドライバー SF 10W-A22



CPC



技術データ			
電圧	21.6V		
バッテリー容量	5.2Ah		
回転数	1速:310rpm; 2速:530rpm; 3速:1210rpm; 4速:2100rpm		
最大トルク値	72Nm (弾性体), 120Nm (剛性体)		
トルク値範囲(調整可能)	2~12Nm		
正逆回転スイッチ	Yes		
チャックサイズ範囲	1.5~13mm		
寸法 (L×W×H)	264×92×259mm		
重量(EPTAプロシージャ — 01/2003準拠)	2.7kg		

品名	番品	注文数	標準価格
SF 10W-A22 P2/5.2Ah コンボ (1×充電式ドリルドライバー SF 10W-A22 アセンブリ, 1×ケース, 2×バッテリーパック B 22/5.2 Li-ion, 1×バッテリーチャージャー C 4/36-350 100V ボックス)	3572292	1	¥120,000
SF 10W-A22 ボックス (1×充電式ドリルドライバー SF 10WA22 アセンブリ, 1×ハンドル)	2109828	1	¥38,400
SF 10W-A22 ケース (1×充電式ドリルドライバー SF 10W-A22 アセンブリ, 1×ケース, 1×ハンドル)	2109827	1	¥49,400
サイドハンドル SF 10W-A22/SF 10W-A18 ロング	2070675	1	¥4,300

充電式インパクト レンチ SIW 22T-A 1/2"





技術データ		
電圧	21.6V	
バッテリー容量	5.2Ah	
回転数 (設定)	2000rpm (1)	
無負荷打擊回数	2500打/分	
最大トルク値 (設定)1)	450Nm (1)	
正逆回転スイッチ	Yes	
寸法 (L×W×H)	232×94×258mm	
重量 (EPTAプロシージャー01/2003準拠)	3kg	

1) トルク値が厳密に規定されている場合や最大トルクが指定されて いる場合は、本体を使用しないで下さい。過回転の危険、および ネジや他材料を損傷する危険があります。

品名	品番	注文数	標準価格
SIW 22T-A P2/5.2Ah コンボ (1×充電式インパクトレンチ SIW 22T-A アセンブリ, 1×インパクトソケット S-NSD 1/2*-13 S, 1×インパクト ソケット S-NSD 1/2*-15 S, 1×インパクトソケット S-NSD 1/2*-13 L, 1×インパクトソケット S-NSD 1/2*-15 L, 1×ケース, 1×パッテリーチャージャー C 4/36-350 100V, 2×パッテリーパック B22 5.2 Li-Lon)		1	¥129,000
SIW 22T-A 1/2" ボックス (1×充電式インパクトレンチ SIW 22T-A アセンブリ)	409460	1	¥49,000
SIW 22T-A 1/2" ケース (1×充電式インパクトレンチ SIW 22T-A アセンブリ, 1×インパクトソケット S-NSD 1/2"-13 S, 1 ×インパクトソケット S-NSD 1/2"-15 S, 1×インパクトソケット S-NSD 1/2"-13 L, 1×インパクト ソケット S-NSD 1/2"-15 L, 1×ケース)	409459	1	¥58,000

充電式インパクト レンチ SIW 9-A22 3/4"











技術データ	
ピーク電圧	22V
アンビルタイプ	3/4"の貫通孔
最大トルク	800Nm(1)
ナット締付けトルク	875
無負荷打擊回数	2200
ギア数	1
寸法 (L×W×H)	250×92×267mm
ツール本体重量	2.86kg
A-加重時音圧レベル	98.5
電源電圧	21.6V

品名	品悉	注文数	標準価格
SIW 9-A22 P2/5.2Ah コンボ (1×充電式インパクトレンチ SIW 9-A22 アセンブリ,1×パッテリーパック B22/5.2 Li-ion,1× パッテリーチャージャー C4/12-50 100V,1×ッールケース SIW 9-A22 アセンブリ,5×E-スプ リング 3/4" 30mm+ / 1 1/8"+ MP5,E-スプリング 3/4" -27mm / -1 1/16" MP5)	3656776		¥136,000
SIW 9-A22 3/4" ボックス (1×充電式インパクトレンチ SIW 9-A22 アセンブリ)	2242015	1	¥58,600
SIW 9-A22 3/4*ケース (1×充電式インパクトレンチ SIW 9-A22 アセンブリ,1×ツールケース SIW 9-A22 アセンブリ)	2242016	1	¥63,500

充電式インパクト レンチ SIW 6AT-A22





CPC



技術データ	
電圧	21.6V
バッテリー容量	5.2Ah
バッテリー容量 2	4.0Ah
回転数(設定)	1000rpm (1); 1500rpm (2); 2300rpm (3)
最大トルク値	90Nm (1); 135Nm (2); 213Nm (3)
無負荷打擊回数	3500打/分
正逆回転スイッチ	Yes
寸法(L×W×H)	154×94×228mm
重量(EPTAプロシー ジャー 01/2003準拠)	1.5kg

品名	品番	注文数	標準価格
SIW 6AT-A22 P2/4.0Ah コンボ (1×SIW 6AT-A22 case, 2×バッテリーパック B 22/4.0 Li-ion, 1×バッテリーチャージャー C 4/36-350 100V ボックス)	3686359	1	¥94,100
充電式インパクトレンチ SIW 6AT-A22 ボックス (1×SIW 6AT-A22本体)	2112641	1	¥36,800
充電式インパクトレンチ SIW 6AT-A22 ケース (1×SIW 6AT-A22本体, 1×ケース)	2112640	1	¥38,300

充電式インパクトドライバー SID 4-A22















技術データ			
電圧	21.6V		
バッテリー容量1	2.6Ah		
バッテリー容量2	4.0Ah		
回転数 (設定)	1000rpm (1); 1500rpm (2); 2700rpm (3)		
無負荷打擊回数	3500打/分		
最大トルク値 (設定)1)	60Nm (1); 110Nm (2); 194Nm (3)		
寸法 (L×W×H)	147×93×224mm		
本体重量	0.95kg		

¹⁾ トルク値が厳密に規定されている場合や最大トルクが指定されて いる場合は、本体を使用しないで下さい。過回転の危険、および ネジや他材料を損傷する危険があります。

品名
SID
(1×
Li-ic
SID .
(1×
SID -

品名	品番	注文数	標準価格
SID 4-A22 P2/4.0Ah コンボ (1×充電式インパクトドライバ SID 4-A22 アセンブリ, 1×ケース, 2×バッテリーパック B 22/4.0 Li-ion, 1×バッテリーチャージャー C 4/36-350 100V, 1×ベルトフック)	3686357	1	¥80,900
SID 4-A22 ボックス (1×充電式インパクトドライバ SID 4-A22 アセンブリ, 1×ベルトフック)	2137091	1	¥24,000
SID 4-A22 ケース (1×充電式インパクトドライバ SID 4-A22 アセンブリ, 1×ケース, 1×ベルトフック)	2137090	1	¥25,100

バッテリーライト

品名	品番	注文数	標準価格
バッテリーライト SL 2-A12 ボックス LEDライト	2163833	1	¥14,300
CPC 1	2462022	4	V44200
バッテリーライト SL 2-A22 ボックス LEDライト	2163832		¥14,300
CPC J			
充電式エリアライト SL 6-A22 ボックス LEDライト	2186918	1	¥28,400
CPC A			
充電式エリアライト SL 6-A22 ボックス コンボ (1×充電式エリアライトSL 6-A22 ボックス, 1×パッテリーパックB 22/5.2 Liion, 1×パッテリー	3622455	1	¥72,800
チャージャーC4/36-350 100V ボックス)			
LEDライト			
CPC			

※バッテリーは別売品です。※標準価格にはバッテリーは含まれておりません。

充電式システム用アクセサリー

品名	品番	注文数	標準価格
インパクトソケット SI-S 1/2"-10 S	2070369	1	¥1,200
インパクトソケット SI-S 1/2"-12 S	2070370	1	¥1,200
インパクトソケット SI-S 1/2"-13 S	2070371	1	¥1,200
インパクトソケット SI-S 1/2"-15 S	2070372	1	¥1,400
インパクトソケット SI-S 1/2"-16 S	2070373	1	¥1,400
インパクトソケット SI-S 1/2"-17 S	2070374	1	¥1,400
インパクトソケット SI-S 1/2"-19 S	2070376	1	¥1,500
インパクトソケット SI-S 1/2"-21 S	2070377	1	¥1,600
インパクトソケット SI-S 1/2"-22 S	2070378	1	¥1,700
インパクトソケット SI-S 1/2"-24 S	2070379	1	¥1,800
インパクトソケット SI-S 1/2"-27 S	2070380	1	¥2,100
インパクトソケット SI-S 1/2"-30 S	2070381	1	¥2,700
インパクトソケット SI-S 1/2"-32 S	2070382	1	¥3,000
インパクトソケット SI-S 1/2"-36 S	2070383	1	¥4,400
インパクトソケット SI-S 1/2"-10 L	2070387	1	¥2,500
インパクトソケット SI-S 1/2"-12 L	2070388	1	¥2,500
インパクトソケット SI-S 1/2"-13 L	2070389	1	¥2,500
インパクトソケット SI-S 1/2"-15 L	2070390	1	¥2,600
インパクトソケット SI-S 1/2"-16 L	2070391	1	¥2,600
インパクトソケット SI-S 1/2"-17 L	2070392	1	¥2,600
インパクトソケット SI-S 1/2"-19 L	2070394	1	¥2,700
インパクトソケット SI-S 1/2"-21 L	2070395	1	¥2,800
インパクトソケット SI-S 1/2"-22 L	2070396	1	¥2,800
インパクトソケット SI-S 1/2"-24 L	2070397	1	¥3,000
インパクトソケット SI-S 1/2"-27 L	2070398	1	¥4,100
インパクトソケット SI-S 1/2"-30 L	2070399	1	¥4,600
インパクトソケット SI-S 1/2"-32 L	2070400	1	¥5,000
インパクトソケット SI-S 1/2"-36 L	2070401	1	¥5,800
インパクトソケット SI-S 3/4"-17	2070408	1	¥4,500
インパクトソケット SI-S 3/4"-19	2070409	1	¥4,500
インパクトソケット SI-S 3/4"-21	2072890	1	¥4,500
インパクトソケット SI-S 3/4"-22	2160878	1	¥4,600
インパクトソケット SI-S 3/4"-24	2070410	1	¥4,600
インパクトソケット SI-S 3/4"-27	2070411	1	¥4,600
インパクトソケット SI-S 3/4"-30	2070412	1	¥4,700
インパクトソケット SI-S 3/4" - 32	2123927	1	¥5,400
インパクトソケット SI-S 3/4"-36	2070413	1	¥5,900
インパクトソケット SI-S 3/4"-41	2070414	1	¥7,200

記載されている標準価格はすべて税別です。

3

5

5

7

3

品名	品番	注文数	標準価格
インパクトソケット SI-S 3/4"-46	2070415	1	¥7,700
インパクトソケット SI-S 3/4"-15 L	2235289	1	¥6,100
インパクトソケット SI-S 3/4"-17 L	2136470	1	¥6,300
インパクトソケット SI-S 3/4"-19 L	2136471	1	¥6,300
インパクトソケット SI-S 3/4"-21 L	2136472	1	¥6,700
インパクトソケット SI-S 3/4"-22 L	2160877	1	¥6,700
インパクトソケット SI-S 3/4"-24 L	2136473	1	¥6,700
インパクトソケット SI-S 3/4"-27 L	2136474	1	¥7,200
インパクトソケット SI-S 3/4"-30 L	2136475	1	¥7,500
インパクトソケット SI-S 3/4"-32 L	2136476	1	¥7,700
インパクトソケット SI-S 3/4"-36 L	2136477	1	¥8,000
インパクトソケット SI-S 3/4"-41 L	2136478	1	¥8,300
インパクトソケット SI-S 3/4"-46 L	2136479	1	¥8,700
インパクトソケット SI-S 1/2" UNI 30	2076826	1	¥6,400
インパクトソケット SI-SA 3/4" - 1/2"SQ	2094452	1	¥4,300
インパクトソケット SI-SA 3/4" - 30 Degree	2094453	1	¥12,800
ポーチ S-NSD 4	408427	1	¥2,600
ポーチ S-NSD 6	376590	1	¥2,900
ポーチ S-NSD EV 9	2122137	1	¥5,300
インパクトソケット SI-S EXT 1/2"-2"L	2076827	1	¥2,800
インパクトソケット SI-S EXT 1/2"-5"L	2076828	1	¥4,200
インパクトソケット SI-S EXT 1/2"-10"L	2076829	1	¥6,200
ツールケース SID 4-A22 空	2195213	1	¥12,300
ツールケース SF 6H-A22 空	2203449	1	¥12,300
ツールケース SF 10W-A22 ATC 空	2207494	1	¥12,300
ツールケース SFC 14-A 空	2207835	1	¥5,500
ツールケース SFH 14-A 空	2207836	1	¥5,500
ツールケース SID 14-A 空	2207837	1	¥5,500
ツールケース SIW 14-A 1/2" 空	2207838	1	¥5,500
ツールケース SIW 22T-A 1/2" 空	2207489	1	¥12.300
ツールケース JW 221-4 1/2 皇 ツールケース UH 700 空	2215113	1	¥12,300
ソフトバッグ ミディアム	434910	1	¥11,900
チェックゲージ D=8-10-14mm	2192594	1	¥ 2.700
インパクトソケット SI-SA 1/2" - 7/16" HEX	2094451	1	¥4,100
インバンドングッド 31-3A 1/2 - 7/10 HEX ソケットビット HSS CS M16 (D31)	2094451	1	¥17,100
ツイストドリルビット HSS 2-8 セット (2,3,4,5,6,8mm 各1本)	213950	1	¥4,300
ツイストドリルビット HSS 2.0×49mm "MP10	304900	10	¥3,700
			-, -
ツイストドリルビット HSS 3.0×61mm "MP10 ツイストドリルビット HSS 4.0×75mm "MP10	304903 304910	10	¥4,100 ¥5.100
			-, -
ツイストドリルビット HSS 5.0×86mm "MP10	304916	10	¥6,600
ツイストドリルビット HSS 6.0×93mm "MP10	304923	10	¥8,100
ツイストドリルビット HSS 8.0×117mm "MP10	304927	10	¥12,700
ドリルビット MDB 4,5,6,8,10 キット (4,5,6,8,10mm 各1本)	305059	1	¥4,400
スクリュードライバービット S-DB PH2 65T (5)	2039146	5	¥3,100
スクリュードライバービット S-SY TX45 35 HUS (5)	2094673	5	¥3,600
スクリュードライバービット S-SY TX50 35 HUS (5)	2094675	5	¥3,600
ホルスター	2090729	1	¥5,500
ビットホルダー SF/SI cordless	2167395	1	¥760
ベルトフック SF / SI	2012703		¥1,100
E-スプリング 3/4" 30mm+ / 1 1/8"+ MP5	2148350	5	¥780
E-スプリング 3/4" -27mm / -1 1/16" MP5	2136354	5	¥780

[●]各ソケットにはピン/O-リングが標準装備されています。●ソケットを交換する際はピン/O-リングをはずしてください。 ●ソケットのサイズは、六角ボルト二面幅を表します。



充電式システム用アクセサリー





品名	品番	注文数	標準価格
ステップドリルピン	304983	1	¥6,600
メタルホールソー 33mm-1 5/16" MetalCut	417568	1	¥3,900
センタードリルピン HSS-Co	206040	5	¥5,500
ケース Kit Typ NFL 1 ホールソー	425032	1	¥3,600
メタルホールソー電気工事セット (21, 27, 33mm 各2個、アダプター、ケース)	3590741	1	¥22,100
メタルホールソー設備工事セット (25,29,30,32,35,38mm 各1個、アダプター、ケース)	3590742	1	¥22,100
メタルホールソー電気_タケノコセット (21, 27, 33各2個、アダプター、ステップドリルピン1個、ケース)	3591393	1	¥26,500
メタルホールソー設備_タケノコセット (25,29,30,32,35,38mm 各1個、アダプター、ステップドリルピン1 個、ケース)	3591394	1	¥26,500

充電式ロータリーハンマードリル TE 2-A22









reddot design award winner 2013

技術データ	
電源電圧	21.6V
バッテリー容量	4.0Ah
無負荷回転数(1速)	980rpm
無負荷打擊回数	5040打/分
一回あたり打撃力	1.5J
使用ビット範囲	4~16mm
最適ビット範囲	4~12mm
寸法 (L×W×H)	322×94×238mm
重量(EPTAプロシージャ	2.7kg
—01/2003準拠)	
チャックタイプ	TE-C (SDSプラス)
集じん機能	TE DRS-S(オプション)

品名	品番	注文数	標準価格
TE 2-A22 P2/4.0Ah コンボ	3686423	1	¥142,000
TE 2-A22 ボックス (1×充電式ロータリーハンマー TE 2-A22 アセンブリ)	2034359	1	¥61,200
TE 2-A22 ケース (1×充電式ロータリーハンマー TE 2-A22 アセンブリ, 1×ケース)	2034358	1	¥71,500

充電式ロータリーハンマードリル TE 4-A22











技術データ	
電源電圧	21.6V
バッテリー容量	5.2Ah
無負荷回転数(1速)	1090rpm
無負荷打擊回数	5200打/分
一回あたり打撃力	2J
使用ビット範囲	5~16mm
最適ビット範囲	5~12mm
寸法 (L×W×H)	324×94×201mm
重量(EPTAプロシージャ	3.3kg
— 01/2003準拠)	
チャックタイプ	TE-C (SDSプラス)
集じん機能	オプション

SDS nlus

品名	品番	注文数	標準価格
TE 4-A22 P2/5.2Ah DRSコンポ (1× 充電式ロータリーハンマー TE 4-A22, 1× ダストリム- パルシステム TE DRS-4-A, 1× ケース, 1× パッテリーチャージャー C 4/36-350 100V, 2×パッテリーパック B 22/5.2 LHon, 1× ドリルビット TE-CX (6) M1 セット)		1	¥195,000
TE 4-A22 P2/5.2Ah コンボ (1× 充電式ロータリーハンマー TE 4-A22, 1× ケース, 1× バッテリーチャージャー C 4/36-350 100V, 2 × バッテリーパック B 22/5.2 Li-lon, 1× ドリルビット TE-CX (6) M1 セット)	3560859	1	¥168,000
TE 4-A22 ボックス (1× 充電式ロータリーハンマー TE 4-A22 02)	2137811	1	¥71,500

充電式ロータリー ハンマー TE 6-A22-AVR



技術データ		
電圧	22V	
バッテリー容量	4.0Ah	
最適ビット範囲	6-16mm	
使用ビット範囲	4–20mm	
打擊力	2.5J	
無負荷回転数	0-1,050回/分	
無負荷打擊数	0-5,100打/分	
ハツリ機能有		
本体寸法(L×W×H)	360×93×200mm	
本体重量(EPTA)	3.7kg	
3軸合成振動値	13.4m/sec ²	

2

	CPC

AV/R

品名	品番	注文数	標準価格
TE 6-A22 P2/4.0Ah コンボ (1×TE 6-A22 本体,1×ケース(本体のみ), 2×B 22/4.0,1×C 4/36-350, 1×TE-CX (6) M1 セット)	3686424	1	¥174,000
TE 6-A22 P2/4.0Ah DRS コンボ (1×TE 6-A22 本体, 1×TE DRS-6-A, 1×ケース(本体 + DRS), 2×B 22/4.0, 1×C 4/36-350, 1×TE-CX (6) M1 セット)	3686425	1	¥203,000
TE 6-A22 P2/5.2Ah コンボ (1×TE 6-A22 本体, 1×ケース (本体のみ), 2×B 22/5.2, 1×C 4/36-350, 1×TE-CX (6) M1 セット)	3564203	1	¥189,000
TE 6-A22 P2/5.2Ah DRS コンボ (1×TE 6-A22 本体, 1×TE DRS-6-A, 1×ケース(本体 + DRS), 2×B 22/5.2, 1×C 4/36-350, 1×TE-CX(6)M1 セット)	3564204	1	¥217,000
充電式ロータリーハンマーTE 6-A22 ボックス	2162915	1	¥91,200

充電式ロータリー ハンマー TE 6-A36-AVR









36V
2.6Ah
5.2Ah
6-16mm
5-20mm
2.5J
0-1,050回/分
0-5,100打/分
有
367×92×201mm
3.7kg
13m/sec ²

7

品名	品番	注文数	標準価格
TE 6-A36 P2/5.2Ah コンボ (1×TE 6-A36 本体, 1×ケース(本体のみ), 2×B 36/5.2, 1×C 4/36-350, 1×TE-CX (6) M1 セット)	3543739	1	¥272,000
TE 6-A36 P2/5.2Ah DRS コンボ (1×TE 6-A36 本体, 1×TE DRS-6-A, 1×ケース(本体 + DRS), 2×B 36/5.2, 1×C 4/36-350, 1×TE-CX(6)M1 セット)	3543737	1	¥301,000
TE 6-A36-AVR ボックス (1×充電式ロータリーハンマー TE 6-A36-AVR アセンブリ)	2138311	1	¥99,800



本体一体型 集じんシステム TE DRS-4-A





3

品名	品番	注文数	標準価格
ダストリムーバルシステム TE DRS-4-A ボックス (1×ダストリムーバルシステム TE DRS-4-A)	2098487	1	¥26,300
ダストリムーバルシステム TE DRS-4-A ケース (1×ダストリムーバルシステム TE DRS-4-A, 1×ケース)	2098484	1	¥34,500
ダストボックス TE DRS-6-A / TE DRS-4-A	428623	1	¥4,500
フィルター DRS-4A + DRS-6A アセンブリ	428625	2	¥3,800
サクションヘッドアセンブリ	428626	2	¥7,800

本体一体型集じんシステム TE DRS-6-A





7

8

品名	品番	注文数	標準価格
ダストリム-バルシステム TE DRS-6-A ボックス (1×ダストリム-バルシステム TE DRS-6-A)	2098238	1	¥28,700
ダストボックス TE DRS-A アセンブリ	2149961	1	¥5,400
フィルター DRS-4A + DRS-6A アセンブリ	428625	2	¥3,800
サクションヘッドアセンブリ	428626	2	¥7,800

コード式ハンマードリル TE 2-M / TE 2-S



技術データ	TE 2-M	TE 2-S
定格入力	650	WC
無負荷回転数(1速)	1200)rpm
無負荷回転数 (2速)	2500rpm	_
一回あたり打撃力	1.	8J
無負荷打擊回数	4600	打/分
一回あたり弱打撃力	No	_
使用ビット範囲	4~2	2mm
寸法 (L×W×H)	360×89×203mm	352×89×203mm
重量(EPTAプロシー ジャー 01/2003準拠)	2.9 kg	2.7 kg
チャックタイプ	TF-C. (SE)Sプラス)



red<mark>dot</mark> design award winner 2008 (TE 2-Mのみ)

品名	品番	注文数	標準価格
TE 2-M/ 100V コンボ	3473870	1	¥117,000
(1×ロータリーハンマー TE 2-M 100V JAP, 1×クリックリリースチャック, 1×ドリルビット TE-C 5/11, 1×ドリルビット TE-C 12/16, 1×ケース, 1×ドリルビット TE-CX 5/12, 2×ドリルビット TE-CX 6/17, 1×ドリルビット TE-CX 8/17, 1×ドリルビット TE-CX 10/17, 1×ドリルビット TE-CX 12/17)			
TE 2-5/ 100V コンボ (1×ロータリーハンマー TE 2-5 100V JAP, 1×ケース, 1×ドリルビット TE-CX 5/12, 2×ドリル ビット TE-CX 6/17, 1×ドリルビット TE-CX 8/17, 1×ドリルビット TE-CX 10/17, 1×ドリルビット ット TE-CX 12/17, 1×ドリルビット TE-C 5/11, 1×ドリルビット TE-C 12/16)		1	¥94,000

コード式ハンマードリル TE 3-M / TE 3-C





技術データ	TE 3-M	TE 3-C			
定格入力	850W				
無負荷回転数 (回/分)	0-1,300				
打擊力	2.5J				
無負荷打擊数(打/分)	0-5,160				
使用ビット範囲	4~28mm				
最適ビット範囲	6~1	6mm			
寸法 (L×W×H)	377×88×204mm				
本体重量(EPTA/kg)	3.1kg 3.0kg				
クイックリリースチャック	·ク ○ (同梱) ×				



品名	品番	注文数	標準価格
TE 3-M 100Vコンボ (1×TE 3-M, 1×ケース, 1×クイックリリースチャック, 1×集じんリング DCD, 1×TE CX-12/17)	3579937	1	¥87,400
TE 3-C 100Vコンボ (1×TE 3-C, 1×ケース, 1×TE CX-12/17)	3579936	1	¥67,300
集じんリング DCD	2090706	1	¥6,600

コード式ハンマードリル TE 7 / TE 7-C





技術データ	TE 7	TE 7-C
定格入力	670W	720W
無負荷回転数(1速)	1050rpm	740rpm
一回あたり打撃力	1.8J	2.6J
無負荷打擊回数	4980打/分	4020打/分
使用ビット範囲	4~24mm	4~28mm
寸法 (L×W×H)	320×75×215mm	343×86×215mm
重量(EPTAプロシー	2.9kg	3.4kg
ジャ―01/2003準拠)		
チャックタイプ	TE-C (SE	OSプラス)

TE 7







品名	品番	注文数	標準価格
TE 7 + DRS/ 100V コンボ (1×ロータリーハンマー TE 7 02 100V J, 1×集じんシステム TE DRS-M, 1×ケース, 1×ドリルビット TE-CX 5/12, 2×ド リルビット TE-CX 6/17, 1×ドリルビット TE-CX 8/17, 1×ドリルビット TE-CX 10/17, 1×ドリルビット TE-CX 12/17)	3473872	1	¥162,000
TE 7/ 100V コンボ (1×ロータリー/\ンマー TE 7 02 100V J, 1×ケース, 1×ドリルビット TE-CX 5/12, 2×ドリルビット TE-CX 6/17, 1×ドリルビット TE-CX 8/17, 1×ドリルビット TE-CX 10/17, 1×ドリルビット TE-CX 12/17)	3473873	1	¥135,000
TE 7-C + DRS/ 100V コンボ (1×ロータリーハンマー TE 7-C 100V, 1×集じんシステム TE DRS-M, 1×ケース, 1×ドリルビット TE-CX 5/12, 2×ドリルビット TE-CX 6/17, 1×ドリルビット TE-CX 8/17, 1×ドリルビット TE-CX 10/17, 1×ドリルビット TE-CX 10/17)	3473874	1	¥182,000
TE 7-C/ 100V コンボ (1×ロータリーハンマー TE 7-C 100V, 1×ケース, 1×ドリルビット TE-CX 5/12, 2×ドリルビット TE-CX 6/17, 1×ドリルビット TE-CX 8/17, 1×ドリルビット TE-CX 10/17, 1×ドリルビット TE-CX 12/17)	3473875	1	¥156,000

コード式振動ドリル UH 700







技術データ	
定格入力	710W
回転数	1速:900rpm
最大トルク値	80Nm (弾性体)
正逆回転スイッチ	Yes
チャックサイズ範囲	2~13mm
寸法 (L×W×H)	342×86×205mm
重量 (EPTAプロシー ジャ―01/2003準拠)	2.6kg

8

品名	品番	注文数	標準価格
UH 700 + 鉄工ビットセット (1×ハンマードリル UH 700 100V, 1×ツイストドリルビット HSS 2-8)	3449695	1	¥74,900
UH 700 + 振動用ビットセット (1×ハンマードリル UH 700 100V, 1×ドリルビット MDB 4,5,6,8,10 キット)	3449696	1	¥75,000

本体一体型集じんシステム TE DRS-M



技術データ			
消費電力	60W		
吸引能力	500 ℓ /分		
最大有効長	105mm		
TE-Cビット穿孔径の範囲	4~17.5mmφ		
ドリルビットの有効長	50~100mm		
押圧	15~25N		
ダストコンテナ容量	6mmφ/28mm深さ 130穴 8mmφ/30mm深さ 75穴		
	12mm φ/50mm深さ 20穴		
ダストコンテナ交換目安時期	満杯×100回		
ドリル装着時の寸法	467(最大)×75×272mm		
重量**	1.0kg		

※EPTA プロシージャー01/2003に準拠

2



DRS

品名	品番	注文数	標準価格
本体一体型集じんシステム TE DRS-M (TE DRS-M集じんシステム本体、ダストコンテナキャップ(ケースなし))	267769	1	¥37,200
サクションヘッドアセンブリ	343246	1	¥2,300

集じんシステム TE DRS-S

(業務用掃除機接続タイプ)



TE DRS-S 集じん装置



サクションヘッド 4~25mm(小)



サクションヘッド 26~82mm(大)

技術データ

1211117 — 7	
ドリルビット 直径 - 範囲	4 - 40 mm
最大穿孔深度	400 mm
重量(EPTAプロシージャー	0.5 kg
01/2003準拠)	

※TE 70/TE 70-ATC、TE 80-ATCには別途 デプスケージTE TA70 80 (別売) が必要となります。

7

ÐRS

品名	番品	注文数	標準価格
集じんシステム TE DRS-S(業務用掃除機接続タイプ) (1x ホース, 1x ダストリム-バルシステム TE DRS-S, 1x サクションヘッド KLEIN アセンブリ, 1x サ クションヘッド GROSS アセンブリ)	340602	1	¥39,900

37

-

充電式コンビハンマードリル TE 30-A36



技術データ				
電圧	36V			
バッテリー容量	5.2Ah			
無負荷回転数(1速)	850rpm			
無負荷打擊回数	4500打/分			
一回あたり打撃力	3.6J			
使用ビット範囲	4~28mm			
寸法 (L×W×H)	418×111×219 mm			
重量(EPTAプロシー	5.1kg			
ジャー01/2003準拠)				
チャックタイプ	TE-C (SDSプラス)			
ブラシレスモーター	Yes			













reddot design award

品名	品番	注文数	標準価格
TE 30-A36 P2/5.2Ahコンボ	3572197	1	¥299,000
(1×コードレス コンビハンマードリル TE 30-A36, 1×ケース, 1×バッテリーチャージャー C			
4/36-350 100V, 2×バッテリーパック B 36/5.2 Li-lon アセンブリ, 1×ドリルビット TE-CX			
12/22, 1×ドリルビット TE-CX 14/22, 1×ドリルビット TE-CX 16/22, 1×ドリルビット TE-CX			
20/32)			
TE 30-A36ケース入り	2173413	1	¥127,000
20/32) TE 30-A36ケース入り	2173413	1	¥127,000

充電式コンビハンマードリル TE 60-A36













技術データ			
重量 (EPTAプロシー ジャ―01/2003準拠)	8.1kg		
最適なハンマードリル 穿孔範囲	18~40mm		
ハンマードリル直径範 囲	12~40mm		
電源電圧	36V		
一回あたり打撃力	8.1J		
ハンマードリルRPM	340rpm		
無負荷打擊回数	3300回/分		
機能性	アクティブ トルク コントロール(ATC)、ア クティブ バイブレーション リダクション (AVR)、チゼリング、電力削減		
3軸合成値(コンクリ ート穿孔時)	9.1m/s² *1		
一体型集じんシステム を利用可能	TE DRS-Y, TE DRS-D		

※1 EN 60745-2-6 準拠

品名	品番	注文数	標準価格
TE 60-A36 P2/9.0Ahコンボ (1×コードレスコンビハンマードリル TE 60-A36、2×パッテリーパック B 36/9.0 Li-ion、1×パッテリーチャージャーC4/36-350 100V)	3638040	1	¥358,000
TE 60-A36	2191222	1	¥180,000

HILTI

コンビハンマードリル TE 30-AVR TE 30





技術データ	TE 30-AVR	TE 30		
定格入力	1,100W			
ビット範囲	最適:10~20mm 使用:4~28mm			
打擊力	3.6J			
無負荷回転数	0~1,100 回/分			
無負荷打擊数	0~4,200 回/分			
機能	3モード	2モード (ハツリ無)		
本体寸法(L×W×H)	371×113×225mm	361×113×225mm		
本体重量 (EPTA)	4.2kg	4.1kg		
3軸合成振動値	9.3m/sec ²	16.8m/sec ²		

£05



(TE 30-AVRのみ)

(IE 30-AVKU)(F)			
品名	品番	注文数	標準価格
コンビハンマードリル TE 30-AVR 100V コンボ (1×コンビハンマードリル TE 30-AVR、1×ケース、1×TE-CX 14/22、1×TE-CX 18/22)	3579935	1	¥151,000
コンピハンマードリル TE 30 100V コンボ (1×コンビハンマードリル TE 30、1×ケース、1×TE-CX 14/22、1×TE-CX 18/22)	3579934	1	¥131,000

3

5

7

5

A A22
A22
A22
A36 (G03)
A36 (G04)
A11/TE 7-AE

				TE 2-A	TE 4-A2	TE 6-A2	TE 6-A3	TE 6-A3	TE 6-A I	TE 2-5	TE 2-M	TE 3-M	压7	Œ 7-C	TE 30/30	TE 30-A
品名	品番	注文数	標準価格													
標準チャック TE2-M NG/TE7-C アセンブリ [SDSプラス] コンクリート/石材への穿孔用	273118	1	¥37,400								-		•			
アングルチャック TE-AC1 [SDSプラス] コンクリート/石材への穿孔用	272701	1	¥81,700													
アングルチャック TE-AC2	2126158	1	¥81,700									•				
チャック TE-C/TE30 (02) (TE30-A36用)	2052753	1	¥38,100													

全てのチャックは13mmまでのシャンクが取付可能ですが、取扱説明書に記載されている本体ごとの使用範囲の鉄工/木工用ビットをご使用ください。

3					TE 2-A	TE 4-A22	TE 6-A22	TE 6-A36 (G03)	TE 6-A36 (G04)	TE 6-A LI / TE 7-AE	TE-2, TE 2-S	TE 2-M	TE 3-M	TE 7	TE 7-C	TE 30/30-M-AVR, TE 4
	品名	品番	注文数	標準価格												
	クイックリリースチャック TE2M/7C/7A/6A Li ※ロック機能付き	224119	1	¥37,400											-	
	クイックリリースチャック TE 16/TE30 ※ロック機能付き	282341	1	¥36,200												
	クイックリリースチャック 13 チャックスピンドル (60459) と併用	60208	1	¥20,500												
	キータイプチャック (チャックキー付き)	282342	1	¥33,000												
	キータイプチャック (チャックキー付き)	228434	1	¥33,000											-	
	チャックスピンドル TE-C-BFH	60459	1	¥7,000												
	クイックリリースチャック パック	2123166	1	¥35,500												

■推奨 □適合

TE 30/30-M-AVR, TE 40-AVR

TE 30-A 36



ホロードリルビット Hollow Drill Bit



品名 品番 注文数 標準価格 品名 品番 注文数 標準価格 TE-CD 12/33 2018940 ¥14.000 TE-CD 12/33 MP4 2018948 ¥53.200 1 4 TE-CD 14/37 2018942 ¥16,000 TE-CD 14/37 MP4 2018950 4 ¥55,900 TE-CD 16/37 2018945 ¥17,400 TE-CD 16/37 MP4 2018953 4 ¥58,600 TE-CD 18/37 2018946 ¥18,700 TE-CD 18/37 MP4 2018954 4 ¥63,900 TE-YD 16/59 2018956 ¥23,300 TE-YD 16/59 MP4 2018967 4 ¥81,800 TE-YD 18/59 2018957 ¥24,600 TE-YD 18/59 MP4 2018968 4 ¥87,100 TE-YD 20/59 2018959 ¥28,000 TE-YD 20/59 MP4 2018970 4 ¥100,200 ¥28,700 TE-YD 22/59 MP4 4 ¥102,900 TE-YD 22/59 2018960 1 2018971 TE-YD 25/59 2018962 1 ¥28,800 TE-YD 25/59 MP4 2018973 4 ¥105,400 4 TE-YD 28/59 2018964 ¥32.600 TE-YD 28/59 MP4 2018975 ¥115,000 TE-YD 32/59 2018966 ¥36,500 TE-YD 32/59 MP4 2018977 4 ¥126,000

装着対応製品

TE 2-A 22. TE 4-A 22. TE 6-A36-AVR. TE 2-M/TE 2-S. TE 7. TE 7-C. TE 30-A36. TE 30-M-AVR/TE 30. TE 40-AVR, TE 50-AVR, TE 60-ATC-AVR, TE 70-ATC-AVR

ホロードリルビット用アダプター

品名	番品	注文数	標準価格
アダプター TE-CDA	2023719	1	¥3,000
アダプター TE-YDA	2024360	1	¥3,000

ドリルビット TE-CX (5-28mmø)

1+1=

TE-CX マルチパックMP8 (8本入り) ビット長 TE-CX (1本入り) 穿孔径 有効長* (mm) (mm) (mm) 品番 注文数 標準価格 品番 品名 注文数 標準価格 TE-CX 5/12 MP8 120 50 2021990 8 ¥15,800 ← MP8のみの取扱い 5 80 TE-CX 5/15 MP8 8 ¥16,700 ← MP8のみの取扱い 2021991 TE-CX 5/17 MP8 ¥17,900 ← MP8のみの取扱い 170 100 2021992 8 5 5.5 単品のみの取扱い -433787 TE-CX 5/22 1 ¥3,700 50 2021994 TE-CX 5.5/12 MP8 8 ¥14.600 ← MP8のみの取扱い 5.5 150 80 2021995 TE-CX 5.5/15 MP8 8 ¥15,800 ← MP8のみの取扱い 5.5 170 100 2021996 TE-CX 5.5/17 MP8 8 ¥17.900 ← MP8のみの取扱い ← MP8のみの取扱い 6 120 2021997 TE-CX 6/12 MP8 8 ¥16,700 6 170 100 2021998 TE-CX 6/17 MP8 ¥19000 ← MP8のみの取扱い 6 220 150 単品のみの取扱い → 433790 TE-CX 6/22 ¥3700 6 270 単品のみの取扱い → 433791 TE-CX 6/27 ¥5.300 6 320 250 単品のみの取扱い → 409172 TE-CX 6/32 ¥6,400 ¥3,300 152 6.35 単品のみの取扱い → 435000 TE-CX 1/4"-6' 203 単品のみの取扱い→ TE-CX 1/4"-8" ¥4,100 6.35 140 435001 2022001 TF-CX 7/17 MP8 8 ¥19000 ← MP8のみの取扱い 100 8 2022003 8 ¥20,100 ← MP8のみの取扱い TE-CX 8/17 MP8 ρ 220 150 2022004 TE-CX 8/22 MP8 ¥24,200 409177 TE-CX 8/22 ¥4.500 単品のみの取扱い -8 270 409178 TE-CX 8/27 ¥5,500 8 320 250 単品のみの取扱い→ 409179 TE-CX 8/32 ¥6,000 409181 8 470 400 TE-CX 8/47 単品のみの取扱い → ¥7,800 単品のみの取扱い → 409182 TE-CX 8/61 ¥9,600 8 610 540 8.5 100 2022006 TE-CX 8.5/17 MP8 8 ¥21,000 ← MP8のみの取扱い 8.5 TE-CX 8.5/22 MP8 ¥24,200 409184 TE-CX 8.5/22 ¥4,700 170 100 TE-CX 9/17 9 単品のみの取扱い -409185 ¥4,200 9 150 単品のみの取扱い → 409186 TE-CX 9/22 ¥4.700 9.525 152 102 単品のみの取扱い → 435006 TE-CX 3/8"-6 ¥4.200 435007 TE-CX 3/8"-12" 9525 305 241 単品のみの取扱い → ¥6.100 10 120 50 単品のみの取扱い → 409187 TE-CX 10/12 ¥4.100 100 2022008 TF-CX 10/17 MP8 ¥22 200 409188 TE-CX 10/17 ¥4300 8 10 220 150 2022009 TE-CX 10/22 MP8 8 ¥24,200 409189 TE-CX 10/22 ¥5.100 270 200 単品のみの取扱い → 409190 TE-CX 10/27 ¥5.800 単品のみの取扱い → 409191 TE-CX 10/37 ¥7,400 470 400 単品のみの取扱い → 409192 TE-CX 10/47 ¥9,400 10 610 540 単品のみの取扱い → 409193 TE-CX 10/61 ¥11,100 TE-CX 10.5/17 MP8 ¥22,200 409194 TE-CX 10.5/17 ¥4.400TE-CX 10.5/47 ¥9,500 470 400 2031533 10.5 単品のみの取扱い→ 409195 150 単品のみの取扱い → TE-CX 11/22 ¥5,100 12 120 50 単品のみの取扱い→ 409196 TE-CX 12/12 ¥3,400 100 TE-CX 12/17 MP8 ¥22,200 409197 TE-CX 12/17 ¥4.400150 409198 TE-CX 12/22 12 TE-CX 12/22 MP8 8 ¥27,400 ¥5,200 ¥33,700 TE-CX 12/27 200 2022014 TE-CX 12/27 MP8 409199 46.00012 370 300 単品のみの取扱い -409200 TE-CX 12/37 ¥8,300 470 400 単品のみの取扱い → 409201 TE-CX 12/47 ¥9900 12 610 540 単品のみの取扱い → 409202 TE-CX 12/61 ¥11.000 TE-CX 12/100 12 1000 540 単品のみの取扱い → 206555 ¥15.000 2022015 8 ¥23,200 12.5 170 TE-CX 12.5/17 MP8 409203 TE-CX 12.5/17 ¥4,400 125 150 単品のみの取扱い **→** 409204 TE-CX 12.5/22 ¥5,100 12.7 152 102 単品のみの取扱い → 435012 TE-CX 1/2"-6" ¥4,300 12.7 305 241 単品のみの取扱い → 435013 TE-CX 1/2"-12" ¥5.200 127 457 387 単品のみの取扱い → 435014 TE-CX 1/2"-18' ¥7,400 ¥28,500 409205 2022016 100 TE-CX 14/17 MP8 TE-CX 14/17 ¥5 100 14 220 150 2022017 TE-CX 14/22 MP8 ¥31,700 409206 TE-CX 14/22 ¥6,000 ¥36,700 409207 14 200 2022018 TE-CX 14/27 MP8 TE-CX 14/27 ¥7.100 14 370 300 単品のみの取扱い→ 409208 TE-CX 14/37 ¥8,800 TE-CX 14/47 470 400 単品のみの取扱い→ 409209 ¥11700 14 14.287 152 単品のみの取扱い → 435015 TE-CX 9/16"-6 ¥5,100 14.287 305 単品のみの取扱い→ 435016 TE-CX 9/16"-12" ¥5.400 241 170 100 409211 TE-CX 15/17 15 単品のみの取扱い → ¥6,100 単品のみの取扱い→ 409212 TE-CX 15/27 ± 8.100 8 ¥35,700 170 100 TE-CX 16/17 MP8 409214 TE-CX 16/17 16 2022019 ¥7,000 16 220 150 2022020 TE-CX 16/22 MP8 ¥46.500 409215 TE-CX 16/22 ¥9400 200 2022021 ¥53,700 409216 TE-CX 16/27 ¥10.000 16 270 TE-CX 16/27 MP8 16 470 400 単品のみの取扱い → 409217 TE-CX 16/47 ¥13.900 16 610 540 単品のみの取扱い → 409218 TE-CX 16/61 ¥15.800 15 875 1/10 単品のみの取扱い → 435018 TE-CX 5/8"-8' ¥9400 150 17 220 単品のみの取扱い → 409219 TE-CX 17/22 ¥9,600 単品のみの取扱い → TE-CX 18/22 ¥10,100 18 150 2206745 18 320 250 単品のみの取扱い → 2206746 TE-CX 18/32 ¥12,200 18 480 410 単品のみの取扱い → 2206747 TE-CX 18/48 ¥15.200

> ※品番に★のついた製品は非在庫品です *らせん長ではありません

¥39,500

2206748

TE-CX 18/61

18

540

単品のみの取扱い →

穿孔径	ビット長	有効長*		TE-CX マルチパックMP8	(8本入	り)		TE-C	X (1本入り)	
(mm)	(mm)	(mm)	品番	品名	注文数	標準価格	品番	品名		注文数	標準価格
18	900	830		単品のみの取扱い →			2206749	TE-CX 18		1	¥50,000
18	1300	1230		単品のみの取扱い →			2206750*	TE-CX 18	3/130	1	¥63,400
19.05	203	140		単品のみの取扱い →			2206741	TE-CX 3/	4"-8"	1	¥10,800
19.05	305	241		単品のみの取扱い →			2206742	TE-CX 3/	4"-12"	1	¥12,000
19.05	457	362		単品のみの取扱い →			2206743*	TE-CX 3/	4"-18"	1	¥16,000
20	220	150		単品のみの取扱い →			2206751	TE-CX 20)/22	1	¥12,700
20	320	250		単品のみの取扱い →			2206617	TE-CX 20)/32	1	¥14,600
20	480	400		単品のみの取扱い →			2206618	TE-CX 20)/48	1	¥17,800
20	610	540		単品のみの取扱い →			2206752*	TE-CX 20)/61	1	¥27,700
22	270	200		単品のみの取扱い →			2206619	TE-CX 22	2/27	1	¥14,600
22	480	400		単品のみの取扱い →			2206730	TE-CX 22	2/48	1	¥18,400
22.225	254	191		単品のみの取扱い →			2206755	TE-CX 7/	8"-10"	1	¥14,600
22.225	457	387		単品のみの取扱い →			2206615*	TE-CX 7/	8"-18"	1	¥19,300
24	270	200		単品のみの取扱い →			2206731	TE-CX 24	1/27	1	¥16,000
24	620	540		単品のみの取扱い →			2206732*	TE-CX 24	1/62	1	¥38,100
25	270	200		単品のみの取扱い →			2206733	TE-CX 25	5/27	1	¥17,100
25	480	400		単品のみの取扱い →			2206734	TE-CX 25	5/48	1	¥21,700
25.4	254	191		単品のみの取扱い →			2206735	TE-CX 26/2	27, 1"-10"	1	¥18,900
25.4	457	387		単品のみの取扱い →			2206736	TE-CX 26/4	18, 1"-18"	1	¥20,700
28	270	200		単品のみの取扱い →			2206737	TE-CX 28	3/27	1	¥20,700
28	480	400		単品のみの取扱い →			2206738	TE-CX 28	3/48	1	¥27,000

※品番に★のついた製品は非在庫品です *らせん長ではありません

ドリルビット TE-CX 4本入り、6本入り (ミストパック)





注文数 標準価格 TE-CX (4) M10 2047741 TE-CX 12/22×1, TE-CX 14/22×1, TE-CX 16/22×1, TE-CX 20/32×1 ¥25,200 TE-CX (6) M1 411214 TE-CX 5/12×1、TE-CX 6/17×2、TE-CX 8/17×1、TE-CX 10/17×1、TE-CX 12/17×1 ¥14,100

ドリルビット	TE-C
$(3.4-17mm\phi)$)





穿孔径	ビット長	有効長*	TE	-C マルチパックMP6	(8本入り)		TE-C(1本 <i>7</i>	(b)	
(mm)	(mm)	(mm)	品番	品名	注文数	標準価格	品番	品名	注文数	標準価格
3.4	100	40		取り扱いなし			3095022	TE-C 3.4/11	1	¥2,300
3.5	100	40		取り扱いなし			3095023	TE-C 3.5/11	1	¥2,300
4	110	50	2224238	TE-C 4/11 MP8	8		2224249	TE-C 4/11	1	¥1,200
4.3	110	50	2224239	TE-C 4.3/11 MP8	8		2224250		1	¥1,200
4.5	110	50	2224240	TE-C 4.5/11 MP8	8		2224251	TE-C 4.5/11	1	¥1,200
5	110	50	2224241	TE-C 5/11 MP8	8		2224252		1	¥1,200
5	160	100	2224281	TE-C 5/16 MP8	8		2224212	TE-C 5/16	1	¥1,200
5	260	200	3686369	TE-C 5/26 MP8	8		2224213	TE-C 5/26	1	¥2,600
5.5	160	100	2224266	TE-C 5.5/16 MP8	8 8		2224214		1	¥1,200
6	110	50 100	2224282 2224283	TE-C 6/11 MP8 TE-C 6/16 MP8			2224215	TE-C 6/11 TE-C 6/16	1	¥1,200
6	160 210	150	2224283	TE-C 6/16 MP8	8 8		2224216	TE-C 6/16	1	¥1,400 ¥1,800
6	310	250	2224285	TE-C 6/21 MP8	8		2224217	TE-C 6/21	1	¥2.900
6.5	110	50	2224203	取り扱いなし	0	∓10,400	2224219		1	¥1,200
6.5	160	100	2224286	TE-C 6.5/16 MP8	8	¥7 700	2224219	TE-C 6.5/16	1	¥1,400
6.5	210	150	2224287	TE-C 6.5/21 MP8	8		2224221	TE-C 6.5/21	1	¥1,800
7	160	100	2224207	取り扱いなし	U	+11,500	2224223		1	¥1,400
8	110	50	2224290	TE-C 8/11 MP8	8	¥7 700	2224224		1	¥1,400
8	160	100	2224291	TE-C 8/16 MP8	8		2224225		i	¥1,400
8	210	150	2224292	TE-C 8/21 MP8	8		2224226	TE-C 8/21	1	¥1,900
8	310	250	2224293	TE-C 8/31 MP8	8	¥19,100	2224227		1	¥3,000
10	160	100	2224242	TE-C 10/16 MP8	8		2224230	TE-C 10/16	1	¥1,500
10	210	150	2224243	TE-C 10/21 MP8	8		2224231	TE-C 10/21	1	¥2,100
10	310	250	2224244	TE-C 10/31 MP8	8		2224232		1	¥3,400
10.5	160	100	2224245	TE-C 10.5/16 MP8	8		2224235	TE-C 10.5/16	1	¥1,500
10.5	310	250	3686370	TE-C 10.5/31 MP8			2224236	TE-C 10.5/31	1	¥3,400
12	160	100	2224246	TE-C 12/16 MP8	8		2224253		1	¥1,600
12	210	150	2224294 2224295	TE-C 12/21 MP8	8		2224254		1	¥2,300
12	310	250	2224295	TE-C 12/31 MP8	8		2224255	TE-C 12/31	1	¥3,600
12.5	160	100	3686371	TE-C 12.5/16 MP8	8		2224034	TE-C 12.5/16	1	¥1,600
12.7	160	100	3686372	TE-C 12.7/16 MP8	8	¥9,600	2224035	TE-C 12.7/16	1	¥1,600
12.7	152	101		取り扱いなし			2038080		1	¥2,000
12.7 14	305 160	241 100		取り扱いなし 取り扱いなし			2038082 2224257	TE-C 1/2"-12" TE-C 14/16	1	¥4,700 ¥2,200
14	210	150		取り扱いなし			2224257	TE-C 14/16	1	¥3,100
14	310	250	2224298	TE-C 14/31 MP8	8	V22 000	2224259	TE-C 14/21	1	¥5,000
14.287	152	101	2224290	取り扱いなし	O	+ 32,000	2038084		1	¥2,600
15	160	100	2224299	TE-C 15/16 MP8	8	¥15.400	2224262	TE-C 15/16	1	¥2,600
16	160	100	2224300	TE-C 16/16 MP8	8		2224263		1	¥2,600
16	210	150	2224301	TE-C 16/21 MP8	8		2224264		1	¥3.500
16	310	250	1221301	取り扱いなし		,, 00	2224265	TE-C 16/31	1	¥5,300
15.875	203	140		取り扱いなし			2038086	TE-C 5/8"-8"	1	¥3,500
19	210	150		取り扱いなし			3095819	TE-C 19/20P	1	¥9,700

*らせん長ではありません

ドリルビット TE-C 6本入り (ミストパック)





品番 内容 注文数 標準価格 TE-C (6) M1 Set 2224211 TE-C 5/11×1、TE-C 6/16×2、TE-C 8/16×1、TE-C 10/16×1、TE-C 12/16×1 ¥5,600

各種乾式コアビット 1+1=3

■最適使用節囲 □使用可能節囲

各種乾式コアビ	ツト ta7:08#+ta7:03H								■最適値	吏用範囲	□使用	可能範囲
シャンク							適	合ドリ	ル			
(サポーティングシャフト)		穿孔径 (mm)	有効長 (mm)	TE 7-A	TE-C	C(SDSプラ TE 7-C	ラス) TE 30/	TE 40-AVR	TE 50-AVR	TE-Y (SDS	マックス) TE 70/	TE 80-ATC
■ すべてのコアボディは							30-M-AVR		12 50 71410	60-ATC-AVR		12 00 7 11 0
3種類のシャンク	乾式ダイヤモンド	25 29	150 150							: :		
(サポーティングシャフト) で共通使用できます。	コアビット	32	150		_		•			: :		
※それぞれのコアボディに必	DDC	35 38	150 150							;		
要なセンタードリル/センタ	(回転のみ)	50	150									
ーピンをご用意ください。	用途:鉄筋 (12mmφ位)	65 70	150 150		-							
_ 。	コンクリート、PCコンクリー ト等への乾式穴あけ	75	150									
🔟 ポリクリック		80 100	150 150		i							
	5	110	150									
TE-C(SDSプラス)シャンク	CONTRACTOR OF THE PERSON OF TH	120 150	150 150									
	- Canada	160 170	150 150									
(25~45mm ¢用)		180	150									
品名 TE-C-DS/AS 品番 339136		200	150									
標準価格 ¥9,400	ALCコアビット	29	130		_		•			_	_	_
	ALC	32 38	130						П			
TE-C(SDSプラス)シャンク	回転のみ	50	130				•	•				
	用途: ALCパネル	65 70	130									
	州迷・ALCハネル	75	130				•					
(50~160mm φ用) 品名 TE-C-DS/AL		80 90	130									
品番 339137		100	130	_								
標準価格 ¥15,800		110 120	130 130									
		130	130									
TE-Y(SDSマックス)シャンク	-	150 160	130								-	
		170	130		i							
(50~220mm p用)		180 210	130 130						-			
品名 TE-Y-DS/AL		220	130				<u> </u>			Ī		•
品番 386877 標準価格 ¥25,200	モルタルコアビット	25 29	130			-						
	DS*	32	130							: :		
	(回転+打撃)	35 38	130							: :		
DDC —	用途:ブロック、モルタル	50	130				•					
		65 70	130 130									
ALC —	3	75	130		•							
		80 100	130		-	•						
DS	*	110	130		į		•					
		120 150	130 130									
		160	130	_	_			_	_	•	_	
WD —	サイディングコアビット	29 32	130 130			-						
	WD	35 38	130	-	-		•					
HD —	(回転のみ)	50	130									
	用途:サイディング(窯業・	65	130	-								
	金属系)、木、石膏ボード、 ベニヤ、集成材、スレート、	70 75	130									
	フロアパネル、塩ビ、人造	80 90	130	_								
	大理石、FRP	100	130		_	-						
		110 120	130									
		150	130									
		160 210	130 130					•	•	•		
	マルチコアビット	25	130		-		•			_		
	HD	29 32	130 130									
	回転のみ)	35	130	•			•					
	用途:プロック、モルタル、押し出し成	38 50	130									
	型セメント、レンガ、瓦、ALC、サイディ	65	130				•					
	ング、(窯業・金属系)、FRP、2×4材、集成材、合板などの木材(釘もOK)、塩	70 75	130 130									
	成材、合板などの木材(町もOK)、塩 ビ管、FRPM管、スパイラル管	80	130		-							
		100	130		_		•					
		120	130				_			•		
	- Control of	160 170	130									
		170	130									

※SDSマックス仕様機ではTE-FY-BA-CビットアダプターとTE-C-DS/ALをご使用ください。TE-Y-DS/ALでは打撃が伝わらず、お使いいただけません。



TE-C(SDSプラス)セット 内容: コアボディ、センターピン、 ガイドプレート、SDSプラスシャンク			TE-Y(SDSマックス)セッ 内容:コアボディ、センタ ガイドプレート、SE	ーピン、	יש (אַרַ		アボディのみ ドプレート付	き)	センターピン		
品 名	品番	標準価格	品 名	品番	標準価格	品 名	品番	標準価格	品 名	品番	標準価格
TE-C-DDC 25/150	3469393	¥52,800				DDC 25/150	386836	¥38,500			
TE-C-DDC 29/150	3469394	¥52,800				DDC 29/150	375882	¥38,500			
TE-C-DDC 32/150	3469395	¥52,800				DDC 32/150	375883	¥38,500			
TE-C-DDC 35/150	3469396	¥52,800				DDC 35/150	375884	¥38,500			
TE-C-DDC 38/150	3469397	¥52,800				DDC 38/150	375885	¥38,500			
TE-C-DDC 50/150	3469398		TE-Y-DDC 50/150	3431917		DDC 50/150	375886	¥40,400			
TE-C-DDC 65/150	3469399	¥64,400	TE-Y-DDC 65/150	3431918	¥73,100	DDC 65/150	375887	¥44,700			
TE-C-DDC 70/150	3469400	¥66,800	TE-Y-DDC 70/150	3431919		DDC 70/150	386837	¥47,200	センターピン		
TE-C-DDC 75/150	3469401			3431920		DDC 75/150	375888	¥52,100	DDC-ZS 150	375951	¥10,000
TE-C-DDC 80/150	3469402			3431921		DDC 80/150	375889	¥57,000			
TE-C-DDC 100/150	3469403		TE-Y-DDC 100/150	3431922		DDC 100/150	375890	¥75,500			
TE-C-DDC 110/150	3469404		TE-Y-DDC 110/150	3431923		DDC 110/150	375891	¥84,500			
TE-C-DDC 120/150	3469405	¥111,000	TE-Y-DDC 120/150	3431924	¥119,000		375892	¥95,800			
TE-C-DDC 150/150	3469406			3431925		DDC 150/150	386838	¥110,000			
TE-C-DDC 160/150	3469407	¥131,000	TE-Y-DDC 160/150	3431926		DDC 160/150	386839	¥117,000			
			TE-Y-DDC 170/150	3431927		DDC 170/150	386840	¥122,000			
			TE-Y-DDC 180/150	3431928		DDC 180/150	386841	¥130,000			
			TE-Y-DDC 200/150	3431929	¥166,000	DDC 200/150	386842	¥147,000			
			TE-Y-DDC 220/150	3431930	¥183,000	DDC 220/150	386843	¥165,000			
TE-C-ALC 29/130	3469408	¥27,100				ALC 29/130	386849	¥15,800			
TE-C-ALC 32/130	3469409	¥27,100				ALC 32/130	375903	¥15,800	1		
TE-C-ALC 38/130	3469410	¥27,100				ALC 38/130	375904	¥15,800	1		
TE-C-ALC 50/130	3469411		TE-Y-ALC 50/130	3431931	¥41.600	ALC 50/130	375905	¥15,800	1	1	
TE-C-ALC 65/130	3469412		TE-Y-ALC 65/130	3431932		ALC 65/130	375906	¥17,300	1		
TE-C-ALC 70/130	3469413			3431933	¥44.000	ALC 70/130	386850	¥18,400	1		
TE-C-ALC 75/130	3469414		TE-Y-ALC 75/130	3431934		ALC 75/130	375907	¥20,000	í	1	
TE-C-ALC 80/130	3469415	¥37.500	TE-Y-ALC 80/130	3431935	¥46.000	ALC 80/130	375908	¥20,600			
TE-C-ALC 80/130	3469416			3431935		ALC 80/130 ALC 90/130	386851	¥23,300	センタードリル/ピン		l l
									ALC-ZB 130	375952	¥4,600
TE-C-ALC 100/130	3469417		TE-Y-ALC 100/130	3431937 3431938		ALC 100/130	375909	¥26,100			
TE-C-ALC 110/130	3469418					ALC 110/130	375910	¥28,100	****	1	
TE-C-ALC 120/130				3431939	¥55,400	ALC 120/130	375911	¥30,800			
TE-C-ALC 130/130	3469420		TE-Y-ALC 130/130	3431940		ALC 130/130	386852	¥37,000			
TE-C-ALC 150/130	3469421	¥57,300	TE-Y-ALC 150/130	3431941	¥65,900	ALC 150/130	386853	¥42,400			
TE-C-ALC 160/130	3469422	¥58,100	TE-Y-ALC 160/130	3431942		ALC 160/130	375912	¥43,200			
			TE-Y-ALC 170/130	3431943	¥71,600	ALC 170/130	386854	¥48,600			
			TE-Y-ALC 180/130	3431944	¥75,300	ALC 180/130	386855	¥52,700			
			TE-Y-ALC 210/130	3431945	¥102,000	ALC 210/130	386856	¥81,800			
			TE-Y-ALC 220/130	3431946	¥106,000	ALC 220/130	386857	¥86,200			
TE-C-DS 25/130	3613195	¥28,400				DS 25/130	386810	¥17,300			
TE-C-DS 29/130	3613196	¥28,400				DS 29/130	386811	¥17,300			
TE-C-DS 32/130	3613197	¥28,400				DS 32/130	339140	¥17,300			
TE-C-DS 35/130	3613198	¥28,400				DS 35/130	375935	¥17,300			
TE-C-DS 38/130	3613199	¥28,400				DS 38/130	375936	¥17,300			
TE-C-DS 50/130	3613200	¥34,900				DS 50/130	339142	¥17,800	ENG 1000000		
TE-C-DS 65/130	3604240	¥35,400				DS 65/130	375937	¥18.400	ピンノートシルバーン		
TE-C-DS 70/130	3604458	¥37,500				DS 70/130	386812	¥20,600	DS-ZB 130	339134	¥4,600
TE-C-DS 75/130	3604241	¥37,900				DS 75/130	386813	¥21,100			
TE-C-DS 80/130	3613201	¥39,400				DS 80/130	375938	¥22,700	666666666		
TE-C-DS 100/130	3613201	¥44.200				DS 100/130	375939	¥28 100			
TE-C-DS 110/130	3612275	¥45,400				DS 110/130	386814	¥29,500			
TE-C-DS 120/130	3613233	¥48,700				DS 120/130	375940	¥33,000			
TE-C-DS 150/130	3612276	¥59,300				DS 150/130	386815	¥44,700			
TE-C-DS 160/130	3613234	¥60,300				DS 160/130	386816	¥45,800			
TE-C-WD 29/130	3469423	¥23,500				WD 29/130	386824	¥10,200			
TE-C-WD 32/130	3469424	¥23,500				WD 32/130	375921	¥10,200	1		
TE-C-WD 35/130	3469425	¥23,500				WD 35/130	386825	¥10,200			
TE-C-WD 38/130	3469426	¥23,500				WD 38/130	375922	¥10,200]	1	
TE-C-WD 50/130	3469427	¥31,400		3431957		WD 50/130	375923	¥12,500			
TE-C-WD 65/130	3469428		TE-Y-WD 65/130	3431958		WD 65/130	375924	¥15,100	1		
TE-C-WD 70/130	3469429	¥35,900	TE-Y-WD 70/130	3431959	¥44,400	WD 70/130	386826	¥17,300	センタードリル/ピン		
TE-C-WD 75/130	3469430	¥36,300		3431960	¥44,900		386827	¥17,800	WD-ZB 130	375953	¥6,100
TE-C-WD 75/130	3469431		TE-Y-WD 80/130	3431961		WD 80/130	375925	¥18,400	1	1	' '
TE-C-WD 90/130	3469432		TE-Y-WD 90/130	3431962		WD 90/130	386828	¥21.900	***************************************		
TE-C-WD 90/130	3469433	¥42.600	TE-Y-WD 100/130	3431963		WD 100/130	375926	¥24.600	1		
TE-C-WD 100/130	3469434		TE-Y-WD 100/130	3431964		WD 100/130 WD 110/130	375920	¥26,800	1		
TE-C-WD 110/130 TE-C-WD 120/130	3469434		TE-Y-WD 110/130	3431964		WD 110/130 WD 120/130	375927		1		
								¥28,700	1	1	
TE-C-WD 150/130	3469436	¥55,800		3431966		WD 150/130	386829	¥39,100	1		
TE-C-WD 160/130	3469437	¥57,100	TE-Y-WD 160/130	3431967		WD 160/130	386830	¥40,400		1	
			TE-Y-WD 210/130	3431968	¥95,000	WD 210/130	386831	¥72,000			
TE-C-HD 25/130	3469438	¥37,700				HD 25/130	386867	¥21,900			7
TE-C-HD 29/130	3469439	¥37,700				HD 29/130	386868	¥21,900	1 .		
TE-C-HD 32/130	3469440	¥37,700				HD 32/130	375946	¥21,900	センターピン	1	
TE-C-HD 35/130	3469441	¥37,700				HD 35/130	386869	¥21,900	HD-ZS 130	375954	¥9,800
TE-C-HD 38/130	3469442	¥37,700				HD 38/130	375947	¥21,900	ı	l	1
TE-C-HD 50/130	3469443	¥44.200	TE-Y-HD 50/130	3431969	¥52.800	HD 50/130	375948	¥22,700			
TE-C-HD 50/130	3469444		TE-Y-HD 65/130	3431970		HD 65/130	375949			1	
	3469444	¥45,300	TE V HD 70/130	3431970				¥24,000	1	1	
TE-C-HD 70/130			TE-Y-HD 70/130			HD 70/130	386870	¥26,100			
TE-C-HD 75/130	3469446	¥48,400		3431972		HD 75/130	386871	¥27,400	#3/6 P1111 /1 %	1	
TE-C-HD 80/130	3469447			3431973		HD 80/130	375950	¥28,700	センタードリル/ピン		,,,
TE-C-HD 100/130	3469448		TE-Y-HD 100/130	3431974		HD 100/130	386872	¥36,500	HD-ZB 130	376040	¥4,600
TE-C-HD 110/130	3469449	¥59,100	TE-Y-HD 110/130	3431975		HD 110/130	386873	¥39,100	1	1	
TE-C-HD 120/130	3469450	¥62,900	TE-Y-HD 120/130	3431976		HD 120/130	386874	¥43,200			
TE-C-HD 160/130	3469451		TE-Y-HD 160/130	3431977		HD 160/130	386875	¥61,100			

記載されている標準価格はすべて税別です。



TE-C用アクセサリー





品名	品番	注文数	標準価格
シャフトTE-C 1/2 (接着系アンカー打設用部品)	32220	1	¥5,900
13角ソケット用。ソケットは別途市販品をご用意ください。			

チゼル類









品名	品番	刃先幅 (mm)	全長 (mm)	注文数	標準価格
TE-CX SM 18	282298	_	180	1	¥5,100
TE-CX SM 25	282299	_	250	1	¥6,400
TE-CX FM 18	282300	15	180	1	¥5,400
TE-CX FM 25	282301	15	250	1	¥7,000
TE-C RSDM	2133864	100	250	1	¥20 400

品名	品番	刃先幅 (mm)	全長 (mm)	注文数	標準価格
TE-CX SC 18/6	282302	60	180	1	¥7,000
TE-CX SC 25/6	282303	60	250	1	¥7,600
TE-CP SPME 4/18	282304	40	180	1	¥5,800
TE-CP SPME 6/18	282305	60	180	1	¥6,700

コアビット TE-C-SDZ









品名	品番	刃先径 (mm)	有効長 (mm)	注文数	標準価格	品名	番品	注文数	標準価格	品名	品番	注文数	標準価格	品名	番品	注文数	標準価格
TE-C-SDZ 32	62545	32	105	1	¥21,000									SDZ 32	62954	1	¥1,200
TE-C-SDZ 38	62547	38	105	1	¥26,400									SDZ 38	62956	1	¥1,400
TE-C-SDZ 43.5P	62539	43.5	105	1	¥27,100	TE-C-GS 21/150		1	¥5,300	מרסד	62707)7 1 ¥	¥6,300	SDZ 43.5	62957	1	¥1,400
TE-C-SDZ 52P	62540	52	105	1	¥28,500	TE-C-GS 21/30		1	1 ¥8,500	ZDZF	102 1 02707		+0,500	SDZ 52	62958	1	¥1,400
TE-C-SDZ 66	62548	66	105	1	¥38,300									SDZ 66	62959	1	¥1,600
TE-C-SDZ 90	62550	90	105	1	¥47,300									SDZ 90	62961	1	¥2,100
						※シャンク径	≧21mm	(对先	径32~9	90用)	、シャ	ソク長	150mm、	300mm <i>0</i>	2タイ	プとな	ります。

コンビハンマードリル TE 50-AVR







技術データ	
定格入力	1100W
無負荷回転数(1速)	550rpm
無負荷打擊回数	3180打/分
一回あたり打撃力	6.0J
使用ビット範囲	12~32mm
寸法(L×W×H)	462×113×243mm
重量(EPTAプロシー ジャ―01/2003準拠)	5.8kg
集じん機能	TE DRS-Y(オプション)





品名	番品	注文数	標準価格
TE 50-AVR/ 100V コンボ (1×コンビハンマー TE 50-AVR 100V, 1×ケース, 1×チゼル TE-YP SM 28, 1×チゼル TE-YP FM 28)	3572194	1	¥158,000

技術データ

TE 60-ATC-AVR

コンビハンマードリル TE 60-AVR / TE 60-ATC-AVR





品名









reddot design award best of the best 2012

定格入力	1350W					
無負荷回転数(1速)	350	rpm				
無負荷打擊回数	3300打/分					
一回あたり打撃力	7.	8J				
使用ビット範囲	12~4	10mm				
乾式コアビット用ドリ ル直径範囲	42~122mm					
寸法 (L×W×H)	490×115	×293mm				
重量 (EPTAプロシー ジャ―01/2003準拠)	6.8kg	7.8kg				
集じん機能	TE DRS-Y(オプション)					

TE 60-AVR

品番 注文数

TE 60-AVR/ 100V コンボ 3572195 ¥185,000 (1×コンビハンマー TE 60-AVR 100V, 1×ケース, 1×チゼル TE-YP SM 28, 1×チゼル TE-YP FM 28) TE 60ATC-AVR/100V コンボ 3572196 ¥238,000 (1×コンビハンマー TE 60-ATC-AVR 100V, 1×ケース, 1×チゼル TE-YP SM 28, 1×チゼル TE-YP FM 28)

記載されている標準価格はすべて税別です。

49

標準価格



ロータリーハンマー TE 70-ATC/AVR NEW



技術データ	
重量(EPTAプロシージャ — 01/2003準拠)	10 kg
一回あたり打撃力	14.5 J
ハンマードリル直径範囲	12 - 55 mm
最適なハンマードリル穿孔 範囲	20 - 55 mm
ハンマードリルRPM	245 rpm
無負荷打擊回数	2830 回/分
機能性	アクティブ トルク コントロール (ATC) , チゼリング, 電力削減, アク ティブ バイブレーション リダクショ ン (AVR)
3軸合成値(コンクリート 穿孔時)	8.3 m/s ² 1)
ー体型集じんシステムを利 用可能	TE DRS-Y, TE DRS-D

¹⁾ EN 60745-2-6 準拠

SDS ma



3 ATG

品名	品番	注文数	標準価格
TE 70-ATC/AVR 100 V (1×コンビハンマー TE 70-ATC/AVR 100V, 1×サプライコード 100/110V 4m, 1×Hilt Grease, 1×ツールケース TE 70-ATC/AVR アセンブリ)	2172148	1	¥270,000
TE 70 ATC/AVR 100V コンボ	3743519	1	¥280,000

ドリルビット TE-YX (12-40mmφ)







穿孔径	ビット長	有効長*	刃数	TE-	TE-YX マルチパック MP4		.り)		TE-YX(1本)	(り)	1)		
(mm)	(mm)	(mm)		品番	品名	注文数	標準価格	品番	品名	注文数	標準価格		
12	550	400	4		単品のみの取扱い →			206500	TE-YX 12/55	1	¥11,200		
14	550	400	4		単品のみの取扱い →			206503	TE-YX 14/55	1	,		
14.287	356	203	4		単品のみの取扱い →			206511	TE-YX 9/16"-14"				
14.287	559	406	4		単品のみの取扱い →			206512	TE-YX 9/16"-22"	1	¥12,500		
15	550	400	4		単品のみの取扱い →			206505	TE-YX 15/55	1	¥12,900		
16	920	770	4		単品のみの取扱い →			206508	TE-YX 16/92	1	¥22,400		
15.875	356	203	4		単品のみの取扱い →			206513	TE-YX 5/8"-14"	1	¥12,000		
18	320	200			TE-YX 18/32 MP4	4	- ,		TE-YX 18/32	1	¥12,900		
18	520	400	4		TE-YX 18/52 MP4	4			TE-YX 18/52	1	¥13,900		
20	320	200	4		TE-YX 20/32 MP4	4			TE-YX 20/32	1	¥13,100		
20	520	400	4		TE-YX 20/52 MP4	4	,		TE-YX 20/52	1	¥14,300		
22	320	200			TE-YX 22/32 MP4		- ,		TE-YX 22/32	1	- ,		
22	520	400	4	2122303	TE-YX 22/52 MP4	4	¥51,800		TE-YX 22/52	1	- ,		
22	920	800	4		単品のみの取扱い →				TE-YX 22/92		¥34,100		
24	320	200	4		TE-YX 24/32 MP4	4	.,	-	TE-YX 24/32	1	¥13,900		
24	520	400	4	-	TE-YX 24/52 MP4				TE-YX 24/52	1	.,		
25	320	200	4		TE-YX 25/32 MP4	4	- ,		TE-YX 25/32	1	¥14,000		
25	520	400	4	2122277	TE-YX 25/52 MP4	4	¥54,400		TE-YX 25/52		¥16,200		
28	320	200	4		単品のみの取扱い →			-	TE-YX 28/32	1	¥14,900		
28	520	400	4	2122281	TE-YX 28/52 MP4	4	¥59,400		TE-YX 28/52	1	,		
30	370	250	4		単品のみの取扱い →				TE-YX 30/37	1	¥15,600		
30	570	450	4		単品のみの取扱い →				TE-YX 30/57	1	- ,		
32	370	250	4		単品のみの取扱い →				TE-YX 32/37	1	¥16,200		
32	570	450	4	2122286	TE-YX 32/57 MP4	4	¥66,700		TE-YX 32/57		¥20,100		
32	920	800	4		単品のみの取扱い →			293410	TE-YX 32/92	1	¥42,700		
35	570	450	6	2120338	TE-YX 35/57 MP4	4	¥72,500		TE-YX 35/57	1	¥21,600		
37	370	250	6		単品のみの取扱い →				TE-YX 37/37	1	¥20,300		
37	570	450	6	2120424	TE-YX 37/57 MP4	4	¥87,900		TE-YX 37/57		¥26,300		
40	370	250	6		単品のみの取扱い→				TE-YX 40/37 1 9/16-1		¥21,600		
40	570	450	6	2120428	TE-YX 40/57 MP4	4	¥94,000		TE-YX 40/57 1 9/16-2		- ,		
40	920	800	6		単品のみの取扱い →				TE-YX 40/92 1 9/16-3		¥46,500		
45	570	450	6		単品のみの取扱い →			2120430	TE-YX 45/57 1 3/4-2	3" 1	¥36,900		

TE-Y BKコアビット 回転+打撃





品名	番品	全長 (mm)	有効長 (mm)	注文数	標準価格	品名	品番	全長 (mm)	有効長 (mm)	注文数	標準価格
TE-Y BK 68/290	2006307	290	170	1	¥41,700	TE-Y BK 90/550	2006312	550	430	1	¥61,100
TE-Y BK 68/550	2006308	550	430	1	¥44,200	TE-Y BK 100/550	2006313	550	430	1	¥76,100
TE-Y BK 82/290	2006309	290	170	1	¥49,800	TE-Y BK 125/550	2006314	550	430	1	¥96,800
TE-Y BK 82/550	2006310	550	430	1	¥52,600	TE-Y BK 150/550	2006315	550	430	1	¥125,000
TE-Y BK 90/290	2006311	290	170	1	¥58,300						

コアビット	F-B	K	SDS max				シャン	ノク	SDS max	セン	タードリ	(<u>)</u> ル/ピ.	}	プレート	·TE-	Y-BK
品名	品番	刃先径 (mm)	有効長 (mm)	注文数	標準価格	品名	品番	注文数	標準価格	品名	品番 泊	数 標準化	路 品名	品番	注文数	標準価格
F-BK 43.5P	62533	43.5	80	1	¥30,700	TE EV 66			1 ¥13,100	13,100 ZB2P			BKG 43.5	62962	1	¥1,400
F-BK 52P	62534	52	80	1	¥34,300	TE-FY-GS 26/28	220708	1			62707	1 ¥6,3	00 BKG 52	62963	1	¥1,400
F-BK 66P	62535	66	80	1	¥39,200	20,20							BKG 66	62964	1	¥1,600

TE 50-AVR、TE 60-ATC-AVR、TE 70/70-ATC、TE 80-ATC用 (ガイドプレート、センターピン付き) 全長:116mm

TE-Y用アクセサリー



品名	品番	注文数	標準価格
デプスゲージ TE 60用	2021281	1	¥6,400
デプスゲージ TE TA 70/80.3	2082410	1	¥6,600
クイックリリースチャック 13	60208	1	¥20,500
チャックスピンドル TE-Y-BFH	263359	1	¥12,000
アダプター TE-FY-BA-C アセンブリ	74068	1	¥42,500
シャフト TE-FY3/4	32221	1	¥15,200

ブルポイントチゼル TE-YX SM



品名	品番	至長 (mm)	汪乂致	標準価格
TE-YX SM 28	2241982	280	1	¥4,600
TE-YX SM 36	2241983	360	1	¥5,900
TE-YX SM 50	2241984	500	1	¥6,800
TE-YX SM 70	2241985	700	1	¥14,000

コールドチゼル TE-YX FM



品名	番品	刃先幅 (mm)	全長 (mm)	注文数	標準価格
TE-YX FM 28	2241990	26	280	1	¥4,800
TE-YX FM 36	2241991	26	360	1	¥6,000
TE-YX FM 50	2241992	26	500	1	¥6,900
TE VV EM 70	22/1002	26	700	1	¥14 E00

SDS max

スケーリングチゼル TE-YX SC







品名	品番	刃先幅 (mm)	全長 (mm)	注文数	標準価格
TE-YX SC 28/5	2207029	50	280	1	¥10,200
TE-YX SC 36/5	2207190	50	360	1	¥12,500
TE-YX SC 28/8	2207191	80	280	1	¥12,600
TE-YX SC 36/12	2207192	120	360	1	¥22,900

チゼル類



品名	番品	備考	刃先幅 (mm)	アース棒径 (mm)	内径 (mm)	全長 (mm)	注文数	標準価格
スコップ TE-YX SP 50	382278	(土起し用)	115	_	_	485	1	¥20,400
チゼル TE-Y BSPM	2079299	(塗装面、Pタイルのハガシ用)*	152	_	_	500	1	¥60,900
シートメタルパーツ TE-Y/S BSPM	2079722	_	152	_	_	175	1	¥5,600
クランピングプレート TE-Y/S BSPM キット	2079723	_	_	_	_	_	2	¥8,000
クランピングボルト TE-Y/S BSPM キット	2079724	_	_	_	_	_	1	¥2,500
シャンク TE-FY-SS 200	204724	(アース棒打込み用) (土砂、敷石固め用)	-	-	-	200	1	¥9,400
シャンク TE-FY-SS 300	220688	(アース棒打込み用) (土砂、敷石固め用)	22	_	_	300	1	¥13,100
ロッドセッティングツール TP-TKS 15	436071	(アース棒打込み用)	46	_	_	72	1	¥12,200
ロッドセッティングツール TP-TKS 20	436072	(アース棒打込み用)	46	_	_	72	1	¥12,200
ロッドセッティングツール TP-TKS 25	436073	(アース棒打込み用)	46	_	_	72	1	¥12,200
ビシャンヘッド TE-Y/S BH 4x4	1829	(面荒し用)	40	_	_	50	1	¥28,000
ビシャンヘッド TE-Y/S BH 6x6	88594	(面荒し用)	60	_	_	50	1	¥33,600
ヘッド TP-STP 120/120	62860	(土砂、敷石固め用)	120×120	_	_	_	1	¥34,100
ヘッド TP-STP 150/150	1908	(土砂、敷石固め用)	150×150	_	_	-	1	¥37,100

※シートメタルパーツ、プレートキット、BSPM用ボルトパックを含みます。



本体一体型集じんシステム TE DRS-Y



1



品名	品番	注文数	標準価格
ダストリムーバルシステム TE DRS-Y ケース (1×ダストリムーバルシステム TE DRS-Y アセンブリ、1×ケース)	2055718	1	¥46,100
コアリングアダプター DRS 68-150/550mmロング	2055880	1	¥8,800

•

集じんシステム・部品 TE DRS-B





6

7



品名	品番	注文数	標準価格
アダプター S1 TE DRS-B (1×アダプター S TE DRS-B)	273324	1	¥2,500
ダストリムーバルシステム TE DRS-B ケース (1×ダストリムーバルシステム TE DRS-B アセンブリ, 1×ケース)	365944	1	¥12,300

充電式ブレーカー TE 500-A36





技術データ	
作業方向	壁
チャックタイプ	TE-Y (SDS マックス)
一回あたり打撃力	7.8J
無負荷打擊回数	3300回/分
最大ハツリ性能	1000cm³/min
寸法(LxWxH)	543×116×256mm
コンクリートハツリ時の3軸合 成値	6.7m/s ²¹⁾
A-加重時音圧レベル	89dB (A) ²⁾
バッテリー種類	リチウムイオン
バッテリー容量	9.0Ah
電圧	36V

____ 1) EN 60745-2-6 準拠





品名	品番	注文数	標準価格
TE 500-A36 P2/9.0 Ahコンボ (1×Cordless breaker TE 500-A36, 1×ツールケース TE 500-A36 アセンブリ, 1×Hilti Grease, 2×パッテリーパック B 36/9.0, 1×パッテリーチャージャー C 4/36-350 100V, 1×チゼル TE-		1	¥343,000
YPX SM 28, 1×チゼル TE-YPX FM 28)			
Cordless breaker TE 500-A36 (1×Cordless breaker TE 500-A36, 1×ツールケース TE 500-A36 アセンブリ, 1×Hilti Grease)	2243477	1	¥155,000

電動コンクリートブレーカー TE 500-AVR (03)









※2 EN 60745 準拠







品名	品番	注文数	標準価格
TE 500-AVR/ 100V コンボ (1 × ブ レ ー カ ー TE 500-AVR 100V, 1 × チ ゼ ル TE-YP SM 28, 1 × チ ゼ ル TE-YP FM 28, 1×電源コード100V×4m)	3638041	1	¥172,000
TE 500-AVR/ 100V	2146852	1	¥162,000

²⁾ EN 60745 準拠

電動コンクリートブレーカー **TE 700-AVR**





技術データ	
定格入力	1300W
無負荷打擊回数	2760打/分
一回あたり打撃力	11.5J
一回あたり弱打撃力	Yes
寸法 (L×W×H)	564×125×248mm
重量(EPTAプロシージャ 	7.9kg
チャックタイプ	TE-Y (SDSマックス)
集じん機能	TE DRS-B (オプション)





品名	品番	注文数	標準価格
TE 700-AVR/100V コンボ	3488243	1	¥242,000
(1×ブレーカー TE 700-AVR 100V, 1×ケース, 1×チゼル TE-YP SM 36, 1×チゼル TE-YP FM			
36)			

電動コンクリートブレーカー TE 800-AVR





技術データ	
無負荷打擊回数	1890打/分
一回あたり打撃力	21J
一回あたり弱打撃力	Yes
寸法 (L×W×H)	587×141×326 mm
重量(EPTAプロシージャ 一01/2003準拠)	10.6kg
チャックタイプ	TE-S
集じん機能	TE DRS-B(オプション)







品名	品番	注文数	標準価格
TE 800-AVR/ 100V コンボ	3531669	1	¥324,000
(1×ブレーカー TE 800-AVR 100V. 1×ケース, 1×チゼル TE SPX SM 36, 1×チゼル TE SPX FM 36)			



電動コンクリートブレーカー TE 1000-AVR



技術データ	
無負荷打擊回数	1950打/分
一回あたり打撃力	26J
一回あたり弱打撃力	Yes
寸法 (L×W×H)	710×141×305 mm
重量(EPTAプロシージャ 一01/2003準拠)	12.5kg
チャックタイプ	TE-S
集じん機能	TE DRS-B(オプション)

2

修理保証は2年間









Ŀ

6

5









技術データ	
無負荷打撃回数	1800打/分
一回あたり打撃力	35J
寸法 (L×W×H)	731×574×146mm
重量(EPTAプロシー ジャ―01/2003準拠)	14.5kg
チャックタイプ	TE-S
集じん機能	TE DRS-B(オプション)

		注文数	標準価格
12 2000 / (1100 / 25 / 11)	577457	1	¥370,000
(1×ブレーカー TE 2000-AVR 100V, 1×台車 TE 2000-AVR, 1×チゼル TE-SPX SM 36, 1×チゼル TE-SPX FM 36)			

電動ブレーカーTE 2000-AVR アクセサリー

品名	番品	注又数	標準価格
台車 TE 2000-AVR	2165375	1	¥21,600

ブルポイントチゼル TE-SX SM



00-6	00##	主技 (IIIII)	注义数	惊华111111111111111111111111111111111111
TE-SX SM 36	2168870	360	1	¥5,800
TE-SX SM 43	2168871	430	1	¥6,300
TE-SX SM 50	2168872	500	1	¥7,000
TE-SX SM 70	2168873	700	1	¥13,300

\Box	ールドチセ	ヹル	TE-S	X FM
(Š) TE-S	ポリゴンチゼル			

品名	番品	刃先幅 (mm)	全長 (mm)	注文数	標準価格
TE-SX FM 36	2168874	32	360	1	¥5,900
TE-SX FM 43	2168875	32	430	1	¥6,400
TE-SX FM 50	2168876	32	500	1	¥7,000
TE-SX FM 70	2168877	32	700	1	¥13,300

スケーリングチゼル TE-SX SC



品名	品番	刃先幅 (mm)	全長 (mm)	注文数	標準価格
TE-SX SC 36/5	2168878	50	360	1	¥16,600
TE-SX SC 36/8	2168879	80	360	1	¥18,000
TE-SX SC 36/12	2168880	120	360	1	¥20,100
TE-SX SC 43/5	2168881	50	430	1	¥17,700
TE-SX SC 43/8	2168882	80	430	1	¥19,100
TE-SX SC 43/12	2168883	120	430	1	¥22,100

壁用ブルポイントチゼル TE-SX SW





品名	品番	全長 (mm)	注文数	標準価格
TE-SX SW 30	2104282	300	1	¥6,000

壁用コールドチゼル TE-SX FW



品名	品番	刃先幅 (mm)	全長 (mm)	注文数	標準価格
TE-SX FW 30	2104283	23	300	1	¥5,900

チゼル類

品名	品番	備考	刃先幅 (mm)	アース棒径 (mm)	内径 (mm)	全長 (mm)	注文数	標準価格
スコップ TE-SX SP 50	406785	(土起し用)	115	_	_	485	1	¥22,100
フレキシブルチゼル TE-SX FS	2079300	(ハガシ)	152	_	_	500	1	¥54,600
シャンク TE-S SH 22	263023	(土砂、敷石固め用)	_	_	_	220	1	¥10,600
シャンク TE-S SH 45	406786	(アース棒打込み用) (土砂、敷石固め用)	_	-	_	450	1	¥11,100
ロッドセッティングツール TP-TKS 15	436071	(アース棒打込み用)	46	_	_	72	1	¥12,200
ロッドセッティングツール TP-TKS 20	436072	(アース棒打込み用)	46	_	_	72	1	¥12,200
ロッドセッティングツール TP-TKS 25	436073	(アース棒打込み用)	46	_	_	72	1	¥12,200
ビシャンヘッド TE-Y/S BH 4x4	1829	(面荒し用)	40	_	_	50	1	¥28,000
ビシャンヘッド TE-Y/S BH 6x6	88594	(面荒し用)	60	_	_	50	1	¥33,600
ヘッド TP-STP 120/120	62860	(土砂、敷石固め用)	120×120	_	_	_	1	¥34,100
ヘッド TP-STP 150/150	1908	(土砂、敷石固め用)	150×150	_	_	_	1	¥37,100

記載されている標準価格はすべて税別です。



電動コンクリートブレーカー **TE 3000-AVR**



技術データ			
定格入力	1500W	2070W	
電源電圧	100V	220V (単相)	
無負荷打擊回数	860打/分		
一回あたり打撃力	51J	68J	
一回あたり弱打撃力	No		
寸法 (L×W×H)	808×610×209mm		
重量(EPTAプロシー ジャ―01/2003準拠)	29.9kg		
チャックタイプ	HEX28		
集じん機能	No		















品番 注文数 標準価格 品名 TE 3000-AVR/100V 3529398 ¥575,000 (1×ブレーカー TE 3000-AVR 100V, 1×チゼル TE-H28P SM 40 WAVE, 1×チゼル TE-H28P FM 40, 1×台車 TE 3000-AVR)

TE 3000-AVR専用六角軸チゼル TE-H28



·····································	品番	順考	対先幅 (mm)	至長 (mm)	注义数	標準価格
チゼルTE-H28P SPM 8/40	417828		80	400	1	¥15,100
シャンク TE-H28 SS 40	47779	ランマー用シャンク	_	400	1	¥12,600
ヘッド TE-H28 STP 150×150	47781	ランマーヘッド	150×150	_	1	¥32,700
ヘッド TE-H28 STP 200×200	47782	ランマーヘッド	200×200	_	1	¥38,300

電動ブレーカーTE 3000-AVR アクセサリー

品名	品番	注文数	標準価格
台車 TE 3000-AVR	401293	1	¥22,900

電動コンクリートブレーカー TE 500-X



技術データ	
寸法 (L×W×H)	417×108×240mm
重量	4.9kg (5.0kg)
打撃エネルギー	7.5J
打撃回数	3200min ⁻¹
公称消費電力	1250W
三軸合成値	13.8m/s ²
ハツリ能力	640cm³/min

品名	品番	注文数	標準価格
TE 500-X コアコンボ	3596828	1	¥73,200
(1×ブレーカー TE 500-X 100V, 1×ケース, 1×チゼルTE-H17P SM28)			

品番

383451

383452

383453

383454

383456

383461

411059

383460

2191443

2191444

2191446

六角軸チゼル

TE-HX17 SW28 (ハツリチゼル)

ユニバーサルシャンク TE-H17 SS28**

TE-H17 SM 28 MP4 (焼き入れチゼル)

TE-H17 SM 28 MP10 (焼き入れチゼル)

TE-H17 FM 28 MP4 (焼き入れチゼル)

TE-HX17 SM28 (ブルポイント) ボリゴンチゼル

TE-HX17 SM45 (ブルポイント) ポリゴンチゼル

TE-HX17 FM28 (コールドチゼル) ポリゴンチゼル

TE-HX17 FM45 (コールドチゼル) ポリゴンチゼル

TE-H17P SPM8/36 (スケーリングチゼル) ボリゴンチゼル

TE-HX17 SW28 MP8 (ハツリチゼル) (8本入りマルチパック)

品名







280mm

450mm

280mm

450mm

360mm

280mm

280mm

280mm

280mm

280mm

280mm

26mm

26mm

80mm

¥6,600 ¥4,500 ¥6,700 ¥12,600 ¥4,100 ¥24,400 ¥11,900 ¥4,700

¥4,400

¥10.800

¥4,900

8

4

10

4

※ロッドセッティングツール、ビシャンヘッドと併せてご使用ください。



その他アクセサリー

品名	品番	注文数	標準価格
スペアパック TE DRS-S	340603	1	特注品
ホース TE DRS-S	340604	1	¥9,400
ホース 22-38 アダプター	2072423	1	¥1,900

品名	品番	注文数	標準価格
サクションヘッド 4~25mm (小)	340605	1	¥3,300
サクションヘッド 26~82mm (大)	340606	1	¥3,600
アダプターS1 TE DRS-B (TE905/TE805用)	273324	1	¥2,500

本体ケース

品名	品番 注文数	標準価格	品名	品番	注文数	標準価格	品名	品番 注:	文数	標準価格
ケース TE 6-A36空	2201785 1	¥12,300	ケース TE 7-C 空	2195400	1	¥12,300	ケース TE 500 空	2211860	1	¥18,900
ケース TE 7-C + DRS 空	2201444 1	¥12,300	ケース TE 30-A36 空	2224497	1	¥12,300	ケース TE 700-AVR 空	2211869	1	¥18,900
ケース TE 500-X Typ 37	273351 1	¥18,900	ケース TE 50 空	2211861	1	¥18,900	ケース UH700 空	2215113	1	¥12,300
							ケース TE 4-A22 + DRS 空	2213162	1	¥12,300

ダイヤモンド コア ツール DD 30-W 100V









技術データ	
定格電圧	100V
定格電力	1450W
定格電流	15A
重量	7.6kg
寸法 (L×W×H)	441×191×120mm
無負荷回転数	8,700min ⁻¹
絶縁クラス	クラス I (要アース接続)
3軸合成振動値	8.0m/s ²
音圧レベルLpA	87dB (A)
コアビット範囲	8-35mm





品名	品番	注文数	標準価格
DD 30-W 100V	2043860	1	¥617,000
(1×ダイアモンドコアツール DD30-W 100V, 1×コネクター部品DD 30-W, 1×ケース)			

水循環システム **DD-WMS 100**



技術データ	
電源電圧	100W
重量	19.7kg
タンク水容量	最大140
消費電力	1200W
ホース長	約5m
サイズ (L×W×H)	500×360×660mm

修理保証は2年間

品名	品番	注文数	標準価格
DD-WMS 100基本セット (1×DD-WMS 100本体、1×プッシュバーDD-WMS、5×汚泥フィルターバッグDD-WMS 100 MP5ラージ)	3568501	1	¥354,000

DD 30-W 100V 関連アクセサリー

品名	品番	注文数	標準価格
ドリルスタンド DD-CR1	376281	1	¥268,000
ケース DD EC-1	337339	1	¥34,300
フィルター REC 1F	377255	1	¥32,700
カバー EC-1	372800	1	¥11,200
シールソフト	278692	1	¥10,300
サイドハンドルDD-SH-30	2046232	1	¥5,400
ウォーターコレクターシステム DD-WC-30	2046233	1	¥52,500
シールDD-WCS-30ラバー	2046237	1	¥6,600
スプラッシュガードDD-30-W-CV	2046235	1	¥11,800
ドリルスタンドDD-ST 30	2051335	1	¥261,000
デプスゲージST-30-ES	2046234	1	¥13,300

品名	品番	注文数	標準価格
バキュームポンプ DD VP-U	408999	1	¥275,000
DD-CR1スタンド固定時使用			



技術データ	
消費電力	570W
排気速度	6.0m ³ /h (60Hz)
サウンドパワーレベル	73db (A)
最小真空度	700mbar
耐候性	IP54
本体寸法	383×154×282mm
重量	9.6kg

DD-WMS 100 関連アクセサリー

品名	品番	注又数	標準価格
プッシュバー DD-WMS 100 アセンブリ	2159816	1	¥35,300
サクションホース DD-WMS 100 アセンブリ	2159817	1	¥31,200
Water supply hose DD-WMS 100 アセンブリ	2159818	1	¥16,200
汚泥フィルターバッグ DD-WMS 100 MP5 ラージ	2145833	5	¥19,700
汚泥フィルターバッグ DD-WMS 100 MP25 ラージ	2145834	25	¥81,200
Retaining strap DD-WMS 100	2159819	1	¥2,600
フック DD-WMS 100	2160030	1	¥1,300
ホースランプ DD-WMS 100 セット	2160031	1	¥4,100
ホースコネクター DD-WMS 100	2160032	1	¥13,000
	•		

品名	品番	注文数	標準価格
ウォーターコレクターシステム DD-WC-30	2046233	1	¥52,500
ウォーターコレクターシステム DD-WCS-67	2159810	1	¥9,300
ウォーターコレクターシステム DD-WCS-122	2159811	1	¥10,400
ウォーターコレクターシステム DD-WCS-142	2159812	1	¥11,100
ウォーターコレクターシステム DD-WCS-172	2159813	1	¥13,100
ウォーターコレクターシステム DD-WCS-250	2159814	1	¥16,200
シール DD-WCS-67 セット	2166106	1	¥2,100
シール DD-WCS-122 セット	2166107	1	¥2,700
シール DD-WCS-142 セット	2166108	1	¥3,000
シール DD-WCS-172 セット	2166109	1	¥3,200
シール DD-WCS-250 セット	2166200	1	¥3,900

コアビット DD-C/コアブレーキングツール

※こちらに掲載していないサイズについてはお問合せください。

		ダイヤモンドコアビット サイズ 径:8~35mm 長:70/150.		ナイズ		コアブレーカー (コンクリートピー 母材に残ったコング ます。	-ス抜取りツール		を容易にし	
		E						Post.	E 2 2 / 189	
刃先径	有効長	品名	品番	注文数	標準価格	品名	品番	注文数	標準価格	
8	150mm	DD-C 8/150 SPX-T	2076281		¥25.800		55 55	7		
10	150mm	DD-C 10/150 SPX-T	2076283	1						
12	150mm	DD-C 12/150 SPX-T	2076284			DD-CB 12	338346	1	¥8,400	
12.5	150mm	DD-C 12.5/150 SPX-T	2076285		¥26,300				,	
12.7	150mm	DD-C 1/2"/6" SPX-T	2076286		¥27.100					
14	150mm	DD-C 14/150 SPX-T	2076287			DD-CB 14	338348	1	¥8,400	
14.5	150mm	DD-C 9/16"/6" SPX-T	2076288		¥27,700				,	
15	150mm	DD-C 15/150 SPX-T	2076289			DD-CB 15	338350	1	¥8,400	
16	150mm	DD-C 16/150 SPX-T	2076500		,	DD-CB 16	338351	1	¥8,400	
18	150mm	DD-C 18/150 SPX-T	2076501			DD-CB 18	338352	1	¥8,400	
16	300mm	DD-C 16/300 SPX-T	2076503			DD-CB 16	338351	1	¥8,400	
18	300mm	DD-C 18/300 SPX-T	2076504	1		DD-CB 18	338352	1	¥8,400	
19	300mm	DD-C 3/4"/12" SPX-T	2076505		¥29,700	DD CD 10	330332		10,400	
20	300mm	DD-C 20/300 SPX-T	2076507			DD-CB 20	338355	1	¥9,600	
22	300mm	DD-C 22/300 SPX-T	2076508			DD-CB 22	338357	1	¥9,600	
24	300mm	DD-C 24/300 SPX-T	2076509			DD-CB 24	338359	1	¥9,600	
25	300mm	DD-C 25/300 SPX-T	2076510	1		DD-CB 25	338360	1	¥9,600	А
28	300mm	DD-C 28/300 SPX-T	2076512			DD-CB 28	338362	1	¥9,600	4
30	300mm	DD-C 30/300 SPX-T	2076514	1	,	DD-CB 20	338364	1	¥9,600	
32	300mm	DD-C 32/300 SPX-T	2076515			DD-CB 32	338365	1	¥9,600	
35	300mm	DD-C 35/300 SPX-T	2076518	1		DD-CB 35	338368	1	¥9,600	
33	500111111	BB-C 33/300 31 X-1	2070310	'	+37,500	DD-CD 33	330300	'	+3,000	
		コアビット寿命重視								
刃先径	有効長	品名	品番	注文数	標準価格	品名	品番	注文数	標準価格	
12	150mm	DD-C 12/150 SPX-T abras.	2139006	1		DD-CB 12	338346	1	¥8,400	
12.5	150mm	DD-C 12.5/150 SPX-T abras.		1	¥26,300					
12.7	150mm	DD-C 1/2"/6" SPX-T abras.	2076460		¥27,100					
14	150mm	DD-C 14/150 SPX-T abras.	2076461			DD-CB 14	338348	1	¥8,400	
14.5	150mm	DD-C 9/16"/6" SPX-T abras.	2076462		¥27,700				.,	
15	150mm	DD-C 15/150 SPX-T abras.	2076463			DD-CB 15	338350	1	¥8.400	
16	150mm	DD-C 16/150 SPX-T abras.	2076464	1	,	DD-CB 16	338351	1	¥8,400	
18	150mm	DD-C 18/150 SPX-T abras.	2076465	1		DD-CB 18	338352	1	¥8,400	
16	300mm	DD-C 16/300 SPX-T abras.	2076467			DD-CB 16	338351	1	¥8,400	
18	300mm	DD-C 18/300 SPX-T abras.	2076469			DD-CB 18	338352	1	¥8,400	
20	300mm	DD-C 20/300 SPX-T abras.	2076471	1		DD-CB 20	338355	1	¥9,600	
22	300mm	DD-C 22/300 SPX-T abras.	2076472			DD-CB 22	338357	1	¥9,600	
24	300mm	DD-C 24/300 SPX-T abras.	2076473			DD-CB 24	338359	1	¥9.600	
25	300mm	DD-C 25/300 SPX-T abras.	2076474		- ,	DD-CB 25	338360	1	¥9,600	
28	300mm	DD-C 28/300 SPX-T abras.	2076476	1		DD-CB 28	338362	1	¥9,600	
30	300mm	DD-C 30/300 SPX-T abras.	2076478			DD-CB 30	338364	1	¥9,600	
32	300mm	DD-C 32/300 SPX-T abras.	2076479	1		DD-CB 32	338365	1	¥9,600	
35	300mm	DD-C 35/300 SPX-T abras.	2076482	1		DD-CB 35	338368	1	¥9,600	
					. ,					

ダイヤモンド コア ツール DD 120







技術データ	
定格入力	1450W
電源電圧	100V
定格電流	15A
回転数	1速: 650rpm; 2速: 1380rpm
穿孔範囲	スタンド式、湿式: 16-162mm
壁面・穴あけ箇所間の 必要最小距離	41 mm
A-加重時音圧レベル ¹⁾	89dB (A)
寸法 (L×W×H)	327×147×330mm
ベースプレート寸法 (縦×横)	199×148mm

¹⁾ EN 60745 準拠



品名	品番	注文数	標準価格
DD 120 100V BI M (1×ダイアモンドコアツール DD 120 100V, 1×アレンレンチ 4 / 6 キット, 1×コンピネーション レンチ 17 ×19, 1×チャック BI+ アセンブリ)	2115877	1	¥213,000
DD 120 100V C M (1×ダイアモンドコアツール DD 120 100V, 1×アレンレンチ 4 / 6 キット, 1×フラットレンチ 17 ×19 / 27 /36 キット)	2069252	1	¥213,000
DD 120 100V M27 M (1×ダイアモンドコアツール DD 120 100V, 1×アレンレンチ 4 / 6 キット, 1×フラットレンチ 17×19 / 27 /36 キット)	2069253	1	¥213,000

ダイヤモンド コア ツール DD 160



修理保証は2年間







技術データ	
ドリルスタンド	SFL スタンド使用を基にした、ベースプ
	レート寸法とシステム重量
電源電圧	100 V
定格電流	15 Ah
回転数	1速: 420 rpm; 2速: 700 rpm;
	3速 : 1570 rpm
穿孔範囲	スタンド式、湿式: 25-202 mm
壁面・穴あけ箇所間の	41mm
必要最小距離	
A-加重時音圧レベル ¹⁾	93dB (A)
重量(EPTAプロシー	10.3 kg
ジャー 01/2003準拠)	
寸法 (L×W×H)	450×195×315 mm
ベースプレート寸法	225×164 mm
(縦×横)	
チャックタイプ	BI+

¹⁾ EN 60745 準拠







品名	品番	注文数	標準価格
DD 160 100V (1×ダイアモンドコアツール DD 160 100V. 1×チャック BI+ アセンブリ)	2005220	1	¥398,000



技術データ	
直径範囲	12 - 500 mm
定格入力電圧	200 V
対象母材	コンクリート, 高強度コンクリート, アスファルト
操作モード	リグ搭載穿孔システム
ギア数	4
無負荷RPM	ギア 1: 240 rpm; ギア 2: 580 rpm; ギア 3: 1160 rpm; ギア 4: 2220 rpm
重量 (EPTAプロシー ジャー 01/2003準拠)	15.4 kg
全システム重量	37 kg
寸法(LxWxH)	630 x 190 x 215 mm
A-加重時音圧レベル	93 dB (A) 1)
ダイアモンドコア A (ah,DD) によるコンク リートへの穿孔時の 3 軸合成値	2.5 m/s²
コンクリートへの穿孔 時の 3 軸合成値 (湿潤) (ah,DD) - コアビット A	HCL/HCS
1) FNI 60745 淮圳.	•

EN 60745 準拠

技術データ

定格入力

電源電圧

定格電流 回転数

穿孔範囲





品名	番品	注文数	標準価格
DD 250-CA 200V UN Ar (1×ダイアモンドコアツール DD 250-CA 200V UNI, 1×チャック BL- A-Rod)	2277033	1	¥531,000

ダイヤモンド コア ツール DD 350



A-加重時音圧レベル ¹⁾	95dB (A)
重量(EPTAプロシー ジャー 01/2003準拠)	14.4kg
寸法 (L×W×H)	608×192×216 mm
ベースプレート寸法 (縦×横)	419×272 mm
チャック タイプ	A-ROD

___ 1) EN 60745 準拠







品名 品番 注文数 標準価格 DD 350-CA A Rod 200V 2095262 ¥1,659,000 (1×ダイアモンドコアツール DD 350 200V アセンブリ, 1×六角キャップスクリューM12×55 マ イクロカプセル、1×チャック BL- A-Rod)

3000W

200V

15A

1速: 667rpm; 2速: 298rpm スタンド式、湿式:52-500mm

ウォーターダム/シーリングリング

品名	ウォーターダム DD-WC-S			207311 0.	ウォーターダム DD-WC-SM			esse	ウォーターダ <i>L</i> DD-WC-ML	`		-
品番	232204		00.SN	T. M.	232221				232243		3	
標準価格	¥9,500			36.S 00	¥14,800	-		Service Co. Service	¥35,300		•	a. I
使用機種	DD 120, DD 160	, DD 80, [DD 130	手持ち	DD 120, DD 1	60, DD 2	00, DD	350	DD 200, DD	350		
穿孔径		D-SW-S				DD-SW-N	Λ			DD-SW-	L	
(mm)	品名	番品	注文数	標準価格	品名	品番	注文数	標準価格	品名	品番	注文数	標準価格
24/25	DD-SW-24/25-S	207307	1	¥1,300	DD-SW-24/25-M	207314	1	¥3,200				
28/30	DD-SW-28/30-S	207308	1	¥1,300	DD-SW-28/30-M	207315	1	¥3,200				
32	DD-SW-32-S	207309	1	¥1,300	DD-SW-32-M	207316	1	¥3,200				
42	DD-SW-42-S	207310	1	¥1,300	DD-SW-42-M	207317	1	¥3,200				
47/56	DD-SW-47/56-S	207311	1	¥1,300	DD-SW-47/56-M	207318	1	¥3,200				
62/72	DD-SW-62/72-S	207312	1	¥1,300	DD-SW-62/72-M	207319	1	¥3,200				
77/87	DD-SW-77/87-S	207313	1	¥1,300	DD-SW-77/87-M	207320	1	¥3,200				
92/102					DD-SW-92/102-M	207321	1	¥3,200	DD-SW-92/102-L	207333	1	¥6,900
107/117					DD-SW-107/117-M	207322	1	¥3,200	DD-SW-107/117-L	207334	1	¥6,900
122/132					DD-SW-122/132-M	207323	1	¥3,200	DD-SW-122/132-L	207335	1	¥6,900
142/152					DD-SW-142/152-M	207324	1	¥3,200	DD-SW-142/152-L	207336	1	¥6,900
158/162					DD-SW-158/162-M	207325	1	¥3,200	DD-SW-158/162-L	207337	1	¥6,900
172									DD-SW-172-L	207338	1	¥6,900
182									DD-SW-182-L	207339	1	¥6,900
202									DD-SW-202-L	207340	1	¥6,900
225									DD-SW-225-L	207341	1	¥6,900
250									DD-SW-250-L	207342	1	¥6,900



ダイヤモンドコアツール用アクセサリー

品名	品番	注文数	標準価格	
キュウスイタンク DWP10 DD 120に繋ぐため、別途にホースカップリングアセンブリをお求めください。 (品番51510 リペアパーツ)	365595	1	¥49,500	
フローインジケーター DD-WFI DD 120に繋ぐため、別途にホースカップリングアセンブリをお求めください。 (品番51510 リペアパーツ)	305939	1	¥16,000	
ドリルスタンド DD-ST 120 SFM コラム長720mm 適応機種: DD 120 BI コアビット有効長最大250mm DD 120 M27/DD 120 C-rod コアビット有効長最大350mm	2203158	1	¥72,900	
ドリルスタンド DD-ST 120 SFL コラム長830mm 適応機種: DD 120全機種 コアビット有効長最大 430mm	2203159	1	¥72,900	
ドリルスタンド DD-ST 120 STL コラム長720mm、角度傾斜機構 適応機種: DD 120 BI コアビット有効長最大250mm DD 120 M27/DD 120 C-rod コアビット有効長最大430mm	2203154	1	¥139,000	
ドリルスタンド DD-ST 160 SFL コラム長1000mm 適応機種: DD 160 コアビット有効長最大500mm	2203157	1	¥72,900	
ドリルスタンド DD-ST 160 CTL アンカー固定・バキューム固定兼用、角度傾斜機構 適応機種: DD 160 コアビット有効長最大430mm	2203156	1	¥139,000	
回転ポールDD-ST-150/160-PR	2006373	1	¥37,700	
バキュームベースプレート DD-ST-VBP 120/160	2027859	1	¥75,400	4
ベースプレート (ウマノリガタ) 手すり・フェンスの支柱の下穴等、狭い立上り部分に有効です。 ※80~200mm幅に対応(ベースプレート寸法300×280mm)	3095007	1	¥128,000	
ウォーターコレクターホルダー DD-ST-150/160-WCH	2016633	1	¥25,500	
ハンドホイール DD-LR-FH-2A アセンブリ	332023	1	¥24,100	
ハンドホイール DD-LR-FH-3A アセンブリ	332033	1	¥24,100	
ハンドホイールDD-HW-2A	2007688	1	¥21,700	
ハンドホイールDD-HW-3A	2007687	1	¥28,600	
シャープニングプレート ビットのチップの付着物などを除去します。	51343	1	¥50,100	
バキュームポンプ DD VP-U	408999	1	¥275,000	
チャック DD CH-Arod-150/160	2008131	1	¥15,400	8

ダイヤモンドコアツール用アクセサリー

品名	品番	注文数	標準価格
バキュームベースプレート DD-HD30-VBP	305538	1	¥196,000
デプスゲージ DD-HD30-ES	305535	1	¥15,300
スペーサー DD-HD 30-SP	305539	1	¥134,000
ウォーターダム DD-WC-SM 最大使用径162mm	232221	1	¥14,800
ジャッキスクリュー DD-HD30-SL	305940	1	¥58,600
ドリルスタンド DD-HD 30	2148548	1	¥452,000
ウォーターダム DD-WC-S 最大使用径82mm	232204	1	¥9,500
延長コラム DD-HD 30-XT 30 (0.3m)	285296	1	¥111,000
アダプター BL/BS/BR	305910	1	¥28,200
ウォーターコレクターホルダー DD-HD30-WCH	305536	1	¥49,500
ウォーターダム DD-WC-ML 最大使用径250mm	232243	1	¥35,300

ベースプレート固定用アクセサリー

品名	品番	注文数	標準価格
ナット DD-LR-CLN	333477	1	¥12,000
ジャッキスクリュー DD-LR-CLS	333629	1	¥9,300
クイックロッキングナット DD-CN-SML	251834	1	¥12,500
ジャッキスクリュー DD-CS M16	337378	1	¥5,300
DD-CSM12S-SM	251830	1	¥5,000

コア位置決め用レーザーポインター

品名	品番	注文数	標準価格
レーザーモジュール DD-ST HCL	2048481	1	¥18,100
*レーザーポインターアダプター DD-ST HCL A-120	2048484	1	¥6,600
*レーザーポインターアダプター DD-ST HCL A-150/160	2048483	1	¥6,600

コアビッ	トの延長	機種・サイズによ	い、延長方法が異な	ります。							
DD 120 (BIタイプのみ) DD 160 ※DD 80	32mm~47mm	本 +	DD-BI R1/	+	DD-BR1/2	+	BRビット各種	品名 コアピットアダプター DD-BI R1/2" 延長シャフト DD-BI-ET300	品番 4429 220929	注文数 1 1	標準価格 ¥18,500 ¥55,100
*DD 100 *DD 130	62mm以上	本体	+	•	DD-BI-ET-300	+	BIビット各種	DD-BI-E 1300			
DD 120 DD 160	32mm~47mm	本 +	BI/BR/BS	+	DD-BR1/2	+	BRビット各種	品名 アダプター BI/BR/BS ★延長用シャフト	373419	注文数 1	標準価格 ¥22,900
*DD 130	62mm~132mm	本 +	BI/BR/BS	+	DD-BU 1 1/4"-7 UNC	+	BSビット各種	DD-BU 1 1/4"-7 UNC 延長シャフト DD-BS-ET300A	48942 202900	1	¥22,000 ¥30,700
*DD 160-E *DD 250-E	32mm~47mm	本 +	DD-C-BR	+	DD-BR1/2	+	BRビット各種	品名 延長シャフト DD-BU 300 アセンブリ ★延長用シャフト	品番 74	注文数	標準価格 ¥74,000
	62mm以上	本体	+	DE	D-BU 300 アセンブリ	+	BUビット各種	DD-BU 1 1/4"-7 UNC 延長シャフト DD-BS-ET300A	48942 202900	1	¥22,000 ¥30,700
			DD-BU 1	1/4"-7	UNC DD-BS-ET300A						
DD 200	32mm~47mm	本 +	BL/BS/BR	+	DD-BR1/2	+	BRビット各種	品名 アダプター BL/BS/BR 延長シャフト	品番 305910 305903	注文数 1 1	標準価格 ¥28,200 ¥73,400
	62mm以上	本体	+	(=	DD-BL-ET	+	BLビット各種	DD-BL-ET300 ★延長用シャフト DD-BU 1 1/4"-7 UNC 延長シャフト	48942	1	¥22,000 ¥30,700
			-					DD-BS-ET300A	202900		+30,700

※は製造を中止しました。

★はエクステンションアセンブリ中央部分(3分割)への継ぎ足し可能部品です。そのままでBSピットへも接続可能です。(チャックC-BSが必要です)

コアビット本体組合せ

Aロッドの本体・ビットへも ワンタッチで脱着できます。



DD-BS-ET300A

DD-BU 1 1/4"-7 UNC

コアビット BI 手持ちタイプ

品名	番品	注文数	標準価格
BI 8/200 SPX-L handheld	2174850	1	¥27,100
BI 10/200 SPX-L handheld	2174851	1	¥27,100
BI 12/320 SPX-L handheld	2174852	1	¥27,100
BI 16/320 SPX-L handheld	2174854	1	¥27,100
BI 20/320 SPX-L handheld	2174856	1	¥27,700
BI 22/320 SPX-L handheld	2174857	1	¥28,200
BI 24/320 SPX-L handheld	2174858	1	¥28,900
BI 36/350 SPX-L handheld	2174863	1	¥32,400
BI 46/350 SPX-L handheld	2174865	1	¥34,100
BI 56/350 SPX-L handheld	2174867	1	¥36,900
BI 61/350 SPX-L handheld	2174868	1	¥38,800

コアビット BI SPX-L (250mm有効)

品名	番品	注文数	標準価格
BI 12/250 SPX-L	2159014	1	¥27,200
BI 14/250 SPX-L	2159017	1	¥27,200
BI 16/250 SPX-L	2159380	1	¥27,200
BI 18/250 SPX-L	2159384	1	¥27,200
BI 20/250 SPX-L	2159386	1	¥27,700
BI 22/250 SPX-L	2185471	1	¥28,500
BI 24/250 SPX-L	2159391	1	¥29,000
BI 25/250 SPX-L	2159396	1	¥29,500
BI 28/250 SPX-L	2159398	1	¥30,100
BI 30/250 SPX-L	2159403	1	¥30,700
BI 32/250 SPX-L	2174298	1	¥31,200
BI 35/250 SPX-L	2174750	1	¥31,700
BI 37/250 SPX-L	2188217	1	¥32,400
BI 40/250 SPX-L	2188218	1	¥33,000
BI 42/250 SPX-L	2174728	1	¥33,500
BI 47/250 SPX-L	2174754	1	¥34,100
BI 52/250 SPX-L	2175620	1	¥34,700
BI 62/250 SPX-L	2175621	1	¥38,600
BI 67/250 SPX-L	2175622	1	¥39,800
BI 72/250 SPX-L	2175623	1	¥42,100
BI 77/250 SPX-L	2175624	1	¥44,500
BI 82/250 SPX-L	2175625	1	¥47,400
BI 87/250 SPX-L	2175626	1	¥49,700
BI 92/250 SPX-L	2175627	1	¥52,100
BI 102/250 SPX-L	2175628	1	¥57,900
BI 107/250 SPX-L	2175629	1	¥61,200
BI 112/250 SPX-L	2175630	1	¥62,400
BI 122/250 SPX-L	2175631	1	¥69,500
BI 132/250 SPX-L	2175632	1	¥74,700
BI 152/250 SPX-L	2175633	1	¥88,600
BI 162/250 SPX-L	2175634	1	¥94,800



コアビット BI SPX-L (430mm有効)

品名	番品	注文数	標準価格
BI 52/430 SPX-L	2175652	1	¥34,700
BI 57/430 SPX-L	2175653	1	¥36,900
BI 62/430 SPX-L	2175654	1	¥38,600
BI 67/430 SPX-L	2175655	1	¥39,800
BI 72/430 SPX-L	2175656	1	¥42,100
BI 77/430 SPX-L	2175657	1	¥44,500
BI 82/430 SPX-L	2175658	1	¥47,400
BI 87/430 SPX-L	2175659	1	¥49,700
BI 92/430 SPX-L	2175660	1	¥52,100
BI 102/430 SPX-L	2175661	1	¥57,900
BI 107/430 SPX-L	2175662	1	¥61,200
BI 112/430 SPX-L	2175663	1	¥62,400
BI 122/430 SPX-L	2175664	1	¥69,500
BI 132/430 SPX-L	2175665	1	¥74,700
BI 152/430 SPX-L	2175667	1	¥88,600
BI 162/430 SPX-L	2175668	1	¥94,800
BI 182/430 SPX-L	2175669	1	¥104,000
BI 202/430 SPX-L	2175670	1	¥116,000



コアビット BI SPX-L 長寿命タイプ

		22-4-104-1	1774
品名	品番	注文数	標準価格
BI 52/250 SPX-L abrasive	2175875	1	¥34,700
BI 62/250 SPX-L abrasive	2175876	1	¥38,600
BI 67/250 SPX-L abrasive	2175877	1	¥39,800
BI 72/250 SPX-L abrasive	2175878	1	¥42,200
BI 77/250 SPX-L abrasive	2175879	1	¥44,500
BI 82/250 SPX-L abrasive	2175880	1	¥47,400
BI 87/250 SPX-L abrasive	2175881	1	¥49,700
BI 92/250 SPX-L abrasive	2175882	1	¥52,100
BI 102/250 SPX-L abrasive	2175883	1	¥57,900
BI 107/250 SPX-L abrasive	2175884	1	¥61,200
BI 112/250 SPX-L abrasive	2175885	1	¥62,400
BI 122/250 SPX-L abrasive	2175886	1	¥69,500
BI 132/250 SPX-L abrasive	2175887	1	¥74,700
BI 152/250 SPX-L abrasive	2175888	1	¥88,600
BI 162/250 SPX-L abrasive	2175889	1	¥94,800
BI 52/430 SPX-L abrasive	2175907	1	¥34,700
BI 57/430 SPX-L abrasive	2175908	1	¥36,900
BI 62/430 SPX-L abrasive	2175909	1	¥38,600
BI 67/430 SPX-L abrasive	2175910	1	¥39,800
BI 72/430 SPX-L abrasive	2175911	1	¥42,200
BI 77/430 SPX-L abrasive	2175912	1	¥44,500
BI 82/430 SPX-L abrasive	2175913	1	¥47,400
BI 87/430 SPX-L abrasive	2175914	1	¥49,700
BI 92/430 SPX-L abrasive	2175915	1	¥52,100
BI 102/430 SPX-L abrasive	2175916	1	¥57,900
BI 107/430 SPX-L abrasive	2175917	1	¥61,200
BI 112/430 SPX-L abrasive	2175918	1	¥62,400
BI 122/430 SPX-L abrasive	2175919	1	¥69,500
BI 132/430 SPX-L abrasive	2175920	1	¥74,700
BI 152/430 SPX-L abrasive	2175922	1	¥88,600
BI 162/430 SPX-L abrasive	2175923	1	¥94,800
BI 182/430 SPX-L abrasive	2175924	1	¥104,000
BI 202/430 SPX-L abrasive	2175925	1	¥116,000



コアビット BR SPX-L

品名	品番	注文数	標準価格
BR 32/250 SPX-L	2174619	1	¥31,200
BR 35/250 SPX-L	2174755	1	¥31,700
BR 37/250 SPX-L	2188578	1	¥32,400
BR 40/250 SPX-L	2188579	1	¥33,000
BR 42/250 SPX-L	2174733	1	¥33,500

ダイヤモンドコアドリル(DD 120/160)用コアビット -DD-BR 32~47mm, 320mm·430mm有効の後継(細径・深堀用)-

品名	番品	注文数	標準価格	
BR 37/430 SPX-L	2159570	1	¥32,500	=
BR 40/430 SPX-L	2159573	1	¥33,000	
BR 42/430 SPX-L	2159577	1	¥33,600	
BR 47/430 SPX-L	2159581	1	¥34,100	

コアビット BU SPX-L

	品名	番品	注文数	標準価格
	BU 32/250 SPX-L	3609904	1	¥31,200
	BU 35/250 SPX-L	3609905	1	¥31,700
	BU 37/250 SPX-L	3609906	1	¥32,400
	BU 40/250 SPX-L	3609907	1	¥33,000
	BU 42/250 SPX-L	3609908	1	¥33,500
	BU 47/250 SPX-L	3609909	1	¥34,100
	BU 52/250 SPX-L	3610182	1	¥34,700
	BU 62/250 SPX-L	3610183	1	¥38,600
ı	BU 67/250 SPX-L	3610184	1	¥39,800
	BU 72/250 SPX-L	3610185	1	¥42,100
	BU 77/250 SPX-L	3610186	1	¥44,500
ı	BU 82/250 SPX-L	3610187	1	¥47,400
	BU 87/250 SPX-L	3610188	1	¥49,700
	BU 92/250 SPX-L	3610189	1	¥52,100
	BU 102/250 SPX-L	3610190	1	¥57,900
	BU 107/250 SPX-L	3610191	1	¥61,200
	BU 112/250 SPX-L	3610192	1	¥62,400
	BU 122/250 SPX-L	3610193	1	¥69,500
	BU 132/250 SPX-L	3610194	1	¥74,700
	BU 152/250 SPX-L	3610195	1	¥88,600
	BU 162/250 SPX-L	3610196	1	¥94,800



コアビット BL SPX-H

品名	品番	注文数	標準価格
BL 52/430 SPX-H	2176460	1	¥34,700
BL 57/430 SPX-H	2176461	1	¥36,900
BL 62/430 SPX-H	2176462	1	¥38,600
BL 67/430 SPX-H	2176463	1	¥39,900
BL 72/430 SPX-H	2176464	1	¥42,200
BL 77/430 SPX-H	2176465	1	¥44,500
BL 82/430 SPX-H	2176466	1	¥47,400
BL 87/430 SPX-H	2176467	1	¥49,700
BL 92/430 SPX-H	2176468	1	¥52,100
BL 102/430 SPX-H	2176469	1	¥57,900
BL 107/430 SPX-H	2176470	1	¥61,200
BL 112/430 SPX-H	2176471	1	¥62,400
BL 122/430 SPX-H	2176472	1	¥69,500

品名	番品	注文数	標準価格
BL 132/430 SPX-H	2176473	1	¥74,700
BL 152/430 SPX-H	2176475	1	¥88,600
BL 162/430 SPX-H	2176476	1	¥94,800
BL 182/430 SPX-H	2176478	1	¥104,000
BL 202/430 SPX-H	2176479	1	¥116,000
BL 225/450 SPX-H	2175037	1	¥138,000
BL 250/450 SPX-H	2175038	1	¥149,000
BL 300/450 SPX-H	2175039	1	¥172,000
BL 350/450 SPX-H	2175040	1	¥184,000
BL 400/450 SPX-H	2175041	1	¥207,000
BL 450/450 SPX-H	2175042	1	¥266,000
BL 500/450 SPX-H	2175043	1	¥324,000

X-チェンジモジュール SPX-L

品名	番品	注文数	標準価格
X-Change module 52 SPX-L	2159241	1	¥17,400
X-Change module 57 SPX-L	2159242	1	¥18,500
X-Change module 62 SPX-L	2159243	1	¥19,400
X-Change module 67 SPX-L	2159244	1	¥20,000
X-Change module 72 SPX-L	2159245	1	¥21,100
X-Change module 77 SPX-L	2159246	1	¥22,300
X-Change module 82 SPX-L	2159247	1	¥23,800
X-Change module 87 SPX-L	2159248	1	¥24,900
X-Change module 92 SPX-L	2159249	1	¥26,100
X-Change module 102 SPX-L	2159250	1	¥29,000
X-Change module 107 SPX-L	2159251	1	¥30,700
X-Change module 112 SPX-L	2159252	1	¥31,200
X-Change module 122 SPX-L	2159253	1	¥34,900
X-Change module 132 SPX-L	2159254	1	¥37,400
X-Change module 152 SPX-L	2159256	1	¥44,300
X-Change module 162 SPX-L	2159257	1	¥47,400
X-Change module 182 SPX-L	2159258	1	¥52,100
X-Change module 202 SPX-L	2159259	1	¥58,000



X-チェンジモジュール SPX-L 長寿命タイプ

品名	品番	注文数	標準価格
X-Change module 52 SPX-L abrasive	2159083	1	¥17.400
X-Change module 57 SPX-L abrasive	2159084	1	¥18,500
X-Change module 62 SPX-L abrasive	2159085	1	¥19,500
X-Change module 67 SPX-L abrasive	2159086	1	¥20,000
X-Change module 72 SPX-L abrasive	2159087	1	¥21,100
X-Change module 77 SPX-L abrasive	2159088	1	¥22,300
X-Change module 82 SPX-L abrasive	2159089	1	¥23,800
X-Change module 87 SPX-L abrasive	2159200	1	¥24,900
X-Change module 92 SPX-L abrasive	2159201	1	¥26,100
X-Change module 102 SPX-L abrasive	2159202	1	¥29,000
X-Change module 107 SPX-L abrasive	2159203	1	¥30,700
X-Change module 112 SPX-L abrasive	2159204	1	¥31,200
X-Change module 122 SPX-L abrasive	2159205	1	¥34,900
X-Change module 132 SPX-L abrasive	2159206	1	¥37,400
X-Change module 152 SPX-L abrasive	2159208	1	¥44,300
X-Change module 162 SPX-L abrasive	2159209	1	¥47,400
X-Change module 182 SPX-L abrasive	2159210	1	¥52,100
X-Change module 202 SPX-L abrasive	2159211	1	¥58,000



コアビット BI SP-L

品名	番品	注文数	標準価格
BI 35/320 SP-L	2208960	1	¥24,300
BI 37/320 SP-L	2208961	1	¥24,800
BI 40/320 SP-L	2208962	1	¥25,300
BI 42/320 SP-L	2208963	1	¥25,300
BI 47/320 SP-L	2208964	1	¥26,000
BI 52/320 SP-L	2188488	1	¥26,600
BI 57/320 SP-L	2188489	1	¥28,900
BI 62/320 SP-L	2188490	1	¥30,000
BI 67/320 SP-L	2188491	1	¥31,200
BI 72/320 SP-L	2188492	1	¥33,500
BI 77/320 SP-L	2188493	1	¥34,600
BI 82/320 SP-L	2188494	1	¥36,900
BI 87/320 SP-L	2188495	1	¥39,300
BI 92/320 SP-L	2188496	1	¥40,500
BI 102/320 SP-L	2188497	1	¥45,000
BI 107/320 SP-L	2188498	1	¥47,400
BI 112/320 SP-L	2188499	1	¥48,500
BI 122/320 SP-L	2188500	1	¥54,300
BI 132/320 SP-L	2188501	1	¥59,000



コアビット M27

品名	番品	注文数	標準価格
M27 32/250 SPX-L	3610176	1	¥31,200
M27 35/250 SPX-L	3610177	1	¥31,700
M27 37/250 SPX-L	3610178	1	¥32,400
M27 40/250 SPX-L	3610179	1	¥33,000
M27 42/250 SPX-L	3610180	1	¥33,500
M27 47/250 SPX-L	3610181	1	¥34,100
M27 52/250 SPX-L	3610222	1	¥34,700
M27 62/250 SPX-L	3610233	1	¥38,600
M27 67/250 SPX-L	3610234	1	¥39,800
M27 72/250 SPX-L	3610235	1	¥42,100
M27 77/250 SPX-L	3610236	1	¥44,500
M27 82/250 SPX-L	3610237	1	¥47,400
M27 87/250 SPX-L	3610238	1	¥49,700
M27 92/250 SPX-L	3610239	1	¥52,100
M27 102/250 SPX-L	3610240	1	¥57,900
M27 107/250 SPX-L	3610241	1	¥61,200
M27 12/250 SPX-L	3610242	1	¥62,400
M27 122/250 SPX-L	3610243	1	¥69,500
M27 132/250 SPX-L	3610244	1	¥74,700
M27 152/250 SPX-L	3610245	1	¥88,600
M27 162/250 SPX-L	3610246	1	¥94,800
M27 52/430 SPX-L	3610275	1	¥34,700
M27 57/430 SPX-L	3610276	1	¥36,900
M27 62/430 SPX-L	3610277	1	¥38,600
M27 67/430 SPX-L	3610278	1	¥39,800
M27 72/430 SPX-L	3610279	1	¥42,100
M27 77/430 SPX-L	3610280	1	¥44,500
M27 82/430 SPX-L	3610281	1	¥47,400
M27 87/430 SPX-L	3610282	1	¥49,700
M27 92/430 SPX-L	3610283	1	¥52,100
M27 102/430 SPX-L M27 107/430 SPX-L	3610284 3610285	1	¥57,900
M27 107/430 SPX-L M27 112/430 SPX-L	3610285	1	¥61,200 ¥62,400
M27 112/430 SPX-L M27 122/430 SPX-L	3610287	1	¥62,400 ¥69,500
M27 132/430 SPX-L	3610287	1	¥74,700
M27 152/430 SPX-L	3610289	1	¥88,600
M27 162/430 SPX-L	3610209	1	¥94.800
M27 182/430 SPX-L	3610291	1	¥104,000
M27 202/430 SPX-L	3610291	1	¥116,000
M27 52/250 SPX-L abrasive	3610344	1	¥34,700
M27 62/250 SPX-L abrasive	3610345	1	¥38,600
M27 67/250 SPX-L abrasive	3610345	1	¥39,800
M27 72/250 SPX-L abrasive	3610347	1	¥42,200
M27 77/250 SPX-L abrasive	3610348	1	¥44,500
M27 82/250 SPX-L abrasive	3610349	1	¥47,400
M27 87/250 SPX-L abrasive	3610350	1	¥49,700
O// 250 SI / L ablasive	3010330	- ' (++5,700

品名	品番	注文数	標準価格
M27 92/250 SPX-L abrasive	3610351	1	¥52,100
M27 102/250 SPX-L abrasive	3610352	1	¥57,900
M27 107/250 SPX-L abrasive	3610353	1	¥61,200
M27 112/250 SPX-L abrasive	3610354	1	¥62,400
M27 122/250 SPX-L abrasive	3610355	1	¥69,500
M27 132/250 SPX-L abrasive	3610356	1	¥74,700
M27 152/250 SPX-L abrasive	3610357	1	¥88,600
M27 162/250 SPX-L abrasive	3610358	1	¥94,800
M27 52/430 SPX-L abrasive	3610375	1	¥34,700
M27 57/430 SPX-L abrasive	3610376	1	¥36,900
M27 62/430 SPX-L abrasive	3610377	1	¥38,600
M27 67/430 SPX-L abrasive	3610378	1	¥39,800
M27 72/430 SPX-L abrasive	3610379	1	¥42,200
M27 77/430 SPX-L abrasive	3610380	1	¥44.500
M27 82/430 SPX-L abrasive	3610381	1	¥47,400
M27 87/430 SPX-L abrasive	3610382	1	¥49,700
M27 92/430 SPX-L abrasive	3610383	1	¥52,100
M27 102/430 SPX-L abrasive	3610384	1	¥57,900
M27 107/430 SPX-L abrasive	3610385	1	¥61,200
M27 112/430 SPX-L abrasive	3610386	1	¥62,400
M27 122/430 SPX-L abrasive	3610387	1	¥69,500
M27 132/430 SPX-L abrasive	3610388	1	¥74,700
M27 152/430 SPX-L abrasive	3610389	1	¥88,600
M27 162/430 SPX-L abrasive	3610390	1	¥94,800
M27 182/430 SPX-L abrasive	3610391	1	¥104,000
M27 202/430 SPX-L abrasive	3610392	1	¥116,000
M27 35/320 SP-L	3610468	1	¥24,300
M27 37/320 SP-L	3610469	1	¥24,800
M27 40/320 SP-L	3610470	1	¥25,300
M27 42/320 SP-L	3610471	1	¥25,300
M27 47/320 SP-L	3610472	1	¥26,000
M27 52/320 SP-L	3610473	1	¥26,600
M27 57/320 SP-L	3610474	1	¥28,900
M27 62/320 SP-L	3610475	1	¥30,000
M27 67/320 SP-L	3610476	1	¥31,200
M27 72/320 SP-L	3610477	1	¥33,500
M27 77/320 SP-L	3610478	1	¥34,600
M27 82/320 SP-L	3610479	1	¥36,900
M27 87/320 SP-L	3610480	1	¥39,300
M27 92/320 SP-L	3610481	1	¥40,500
M27 102/320 SP-L	3610482	1	¥45,000
M27 107/320 SP-L	3610483	1	¥47,400
M27 112/320 SP-L	3610484	1	¥48,500
M27 122/320 SP-L	3610485	1	¥54,300
M27 132/320 SP-L	3610486	1	¥59,000



コアビット C-rod

品名	品番	注文数	標準価格
C-rod 32/250 SPX-L	3609910	1	¥31,200
C-rod 35/250 SPX-L	3609911	1	¥31,700
C-rod 37/250 SPX-L	3609912	1	¥32,400
C-rod 40/250 SPX-L	3610173	1	¥33,000
C-rod 42/250 SPX-L	3610174	1	¥33,500
C-rod 47/250 SPX-L	3610175	1	¥34,100
C-rod 52/250 SPX-L	3610197	1	¥34,700
C-rod 62/250 SPX-L	3610198	1	¥38,600
C-rod 67/250 SPX-L	3610199	1	¥39,800
C-rod 72/250 SPX-L	3610200	1	¥42,100
C-rod 77/250 SPX-L	3610201	1	¥44,500
C-rod 82/250 SPX-L	3610202	1	¥47,400
C-rod 87/250 SPX-L	3610213	1	¥49,700
C-rod 92/250 SPX-L	3610214	1	¥52,100
C-rod 102/250 SPX-L	3610215	1	¥57,900
C-rod 107/250 SPX-L	3610216	1	¥61,200
C-rod 112/250 SPX-L	3610217	1	¥62,400
C-rod 122/250 SPX-L	3610218	1	¥69,500
C-rod 132/250 SPX-L	3610219	1	¥74,700
C-rod 152/250 SPX-L	3610220	1	¥88,600
C-rod 162/250 SPX-L	3610221	1	¥94,800
C-rod 52/430 SPX-L	3610247	1	¥34,700
C-rod 57/430 SPX-L	3610248	1	¥36,900
C-rod 62/430 SPX-L	3610249	1	¥38,600
C-rod 67/430 SPX-L	3610250	1	¥39,800
C-rod 72/430 SPX-L	3610251	1	¥42,100
C-rod 77/430 SPX-L	3610252	1	¥44,500
C-rod 82/430 SPX-L	3610263	1	¥47,400
C-rod 87/430 SPX-L	3610264	1	¥49,700
C-rod 92/430 SPX-L	3610265	1	¥52,100
C-rod 102/430 SPX-L	3610266	1	¥57,900
C-rod 107/430 SPX-L	3610267	1	¥61,200
C-rod 112/430 SPX-L	3610268	1	¥62,400
C-rod 122/430 SPX-L	3610269	1	¥69,500
C-rod 132/430 SPX-L	3610270	1	¥74,700
C-rod 152/430 SPX-L	3610271	1	¥88,600
C-rod 162/430 SPX-L	3610272	1	¥94,800
C-rod 182/430 SPX-L	3610273	1	¥104,000
C-rod 202/430 SPX-L	3610274	1	¥116,000
C-rod 52/250 SPX-L abrasive	3610312	1	¥34,700
C-rod 62/250 SPX-L abrasive	3610323	1	¥38,600
C-rod 67/250 SPX-L abrasive	3610324	1	¥39,800
C-rod 72/250 SPX-L abrasive	3610325	1	¥42,200
C-rod 77/250 SPX-L abrasive	3610326	1	¥44,500
C-rod 82/250 SPX-L abrasive	3610327	1	¥47,400

品名	品番	注文数	標準価格
C-rod 87/250 SPX-L abrasive	3610328	1	¥49,700
C-rod 92/250 SPX-L abrasive	3610329	1	¥52,100
C-rod 102/250 SPX-L abrasive	3610330	1	¥57,900
C-rod 107/250 SPX-L abrasive	3610331	1	¥61,200
C-rod 112/250 SPX-L abrasive	3610332	1	¥62,400
C-rod 122/250 SPX-L abrasive	3609000	1	¥69,500
C-rod 132/250 SPX-L abrasive	3609001	1	¥74,700
C-rod 152/250 SPX-L abrasive	3609002	1	¥88,600
C-rod 162/250 SPX-L abrasive	3610343	1	¥94,800
C-rod 52/430 SPX-L abrasive	3610107	1	¥34,700
C-rod 57/430 SPX-L abrasive	3610108	1	¥36,900
C-rod 62/430 SPX-L abrasive C-rod 67/430 SPX-L abrasive	3610109 3610110	1	¥38,600 ¥39,800
C-rod 67/430 SPX-L abrasive	3610111	1	
C-rod 77/430 SPX-L abrasive	3610111	1	¥42,200 ¥44,500
C-rod 82/430 SPX-L abrasive	3610363	1	¥47,400
C-rod 87/430 SPX-L abrasive	3610364	1	¥49,700
C-rod 92/430 SPX-L abrasive	3610365	1	¥52,100
C-rod 102/430 SPX-L abrasive	3610366	1	¥57,900
C-rod 107/430 SPX-L abrasive	3610367	1	¥61,200
C-rod 112/430 SPX-L abrasive	3610368	1	¥62,400
C-rod 122/430 SPX-L abrasive	3610369	1	¥69,500
C-rod 132/430 SPX-L abrasive	3610370	1	¥74,700
C-rod 152/430 SPX-L abrasive	3610371	1	¥88,600
C-rod 162/430 SPX-L abrasive	3610372	1	¥94,800
C-rod 182/430 SPX-L abrasive	3610373	1	¥104,000
C-rod 202/430 SPX-L abrasive	3610374	1	¥116,000
C-rod 35/320 SP-L	3610318	1	¥24,300
C-rod 37/320 SP-L	3610319	1	¥24,800
C-rod 40/320 SP-L	3610321	1	¥25,300
C-rod 42/320 SP-L	3610322	1	¥25,300
C-rod 47/320 SP-L	3610453	1	¥26,000
C-rod 52/320 SP-L	3610454	1	¥26,600
C-rod 57/320 SP-L	3610455	1	¥28,900
C-rod 62/320 SP-L C-rod 67/320 SP-L	3610456	1	¥30,000 ¥31,200
C-rod 67/320 SP-L C-rod 72/320 SP-L	3610457 3610458	1	¥31,200 ¥33,500
C-rod 77/320 SP-L	3610459	1	¥34,600
C-rod 82/320 SP-L	3610439	1	¥36,900
C-rod 87/320 SP-L	3610460	1	¥39,300
C-rod 92/320 SP-L	3610461	1	¥40,500
C-rod 102/320 SP-L	3610463	1	¥45,000
C-rod 102/320 SP-L	3610464	1	¥47,400
C-rod 112/320 SP-L	3610465	1	¥48,500
C-rod 122/320 SP-L	3610466	1	¥54,300
C-rod 132/320 SP-L	3610467	1	¥59,000



コアビット A-rod

品名	番品	注文数	標準価格
Core bit A-rod 37/320 SP-L	2289965	1	¥24,800
Core bit A-rod 40/320 SP-L	2289966	1	¥25,300
Core bit A-rod 42/320 SP-L	2289967	1	¥25,300
Core bit A-rod 47/320 SP-L	2289968	1	¥26,000
Core bit A-rod 52/320 SP-L	2289969	1	¥26,600
Core bit A-rod 57/320 SP-L	2290400	1	¥28,900
Core bit A-rod 62/320 SP-L	2290401	1	¥30,000
Core bit A-rod 67/320 SP-L	2290402	1	¥31,200
Core bit A-rod 72/320 SP-L	2290403	1	¥33,500
Core bit A-rod 77/320 SP-L	2290404	1	¥34,600
Core bit A-rod 82/320 SP-L	2290405	1	¥36,900
Core bit A-rod 87/320 SP-L	2290406	1	¥39,300
Core bit A-rod 92/320 SP-L	2290407	1	¥40,500
Core bit A-rod 102/320 SP-L	2290408	1	¥45,000
Core bit A-rod 102/320 SP-L	2290400	1	¥47,400
Core bit A-rod 107/320 SP-L	2290410	1	¥48,500
Core bit A-rod 112/320 SP-L	2290410	1	¥54,300
Core bit A-rod 132/320 SP-L	2290411	1	¥59,000
Core bit A-rod 62/430-X SPX-H	2344041	1	¥38,600
Core bit A-rod 67/430-X SPX-H	2344041	1	
			¥39,900
Core bit A-rod 72/430-X SPX-H	2344043	1	¥42,200
Core bit A-rod 77/430-X SPX-H	2344044	1	¥44,500
Core bit A-rod 82/430-X SPX-H	2344045	1	¥47,400
Core bit A-rod 87/430-X SPX-H	2344046	1	¥49,700
Core bit A-rod 92/430-X SPX-H	2344047	1	¥52,100
Core bit A-rod 102/250-X SPX-L	2344048	1	¥57,900
Core bit A-rod 102/430-X SPX-L	2344049	1	¥57,900
Core bit A-rod 35/320 SP-L	2344094	1	¥24,300
Core bit A-rod 102/430-X SPX-H	2344095	1	¥57,900
Core bit A-rod 107/430-X SPX-H	2344096	1	¥61,200
Core bit A-rod 32/250 SPX-L	2344129	1	¥31,200
Core bit A-rod 122/430-X SPX-L abras	2344179	1	¥69,500
Core bit A-rod 225/450 SPX-H	2344244	1	¥138,000
Core bit A-rod 52/430-X SPX-H	2344251	1	¥34,700
Core bit A-rod 112/430-X SPX-H	2344254	1	¥62,400
Core bit A-rod 122/430-X SPX-H	2344255	1	¥69,500
Core bit A-rod 132/430-X SPX-H	2344256	1	¥74,700
Core bit A-rod 152/430-X SPX-H	2344257	1	¥88,600
Core bit A-rod 162/430-X SPX-H	2344258	1	¥94,800
Core bit A-rod 182/430-X SPX-H	2344259	1	¥104,000
Core bit A-rod 202/430-X SPX-H	2344260	1	¥116,000
Core bit A-rod 250/450 SPX-H	2344261	1	¥149,000
Core bit A-rod 300/450 SPX-H	2344262	1	¥172,000
Core bit A-rod 350/450 SPX-H	2344263	1	¥184,000
Core bit A-rod 400/450 SPX-H	2344264	1	¥207,000
Core bit A-rod 450/450 SPX-H	2344265	1	¥266,000
Core bit A-rod 500/450 SPX-H	2344266	1	¥324,000
Core bit A-rod 57/430-X SPX-H	2344267	1	¥36,900
Core bit A-rod 600/450 SPX-H	2344268	1	¥370,000
Core bit A-rod 107/250-X SPX-L	2344270	1	¥61,200
Core bit A-rod 107/430-X SPX-L	2344271	1	¥61,200
Core bit A-rod 112/250-X SPX-L	2344272	1	¥62,400
Core bit A-rod 112/430-X SPX-L	2344273	1	¥62,400
Core bit A-rod 122/250-X SPX-L	2344274	1	¥69,500
Core bit A-rod 122/430-X SPX-L	2344275	1	¥69,500
Core bit A-rod 132/250-X SPX-L	2344276	1	¥74,700
Core bit A-rod 132/430-X SPX-L	2344277	1	¥74,700
Core bit A-rod 152/250-X SPX-L	2344278	1	¥88,600
Core bit A-rod 152/430-X SPX-L	2344279	1	¥88,600
Sici. 100 102 100 K SI K E	20.12/0		.00,000

品名	品番	注文数	標準価格
Core bit A-rod 162/250-X SPX-L	2344280	1	¥94,800
Core bit A-rod 162/430-X SPX-L	2344281	1	¥94,800
Core bit A-rod 182/430-X SPX-L	2344282	1	¥104,000
Core bit A-rod 202/430-X SPX-L	2344283	1	¥116,000
Core bit A-rod 35/250 SPX-L	2344310	1	¥31,700
Core bit A-rod 37/250 SPX-L	2344311	1	¥32,400
Core bit A-rod 40/250 SPX-L	2344312	1	¥33,000
Core bit A-rod 42/250 SPX-L	2344313	1	¥33,500
Core bit A-rod 47/250 SPX-L	2344314	1	¥34,100
Core bit A-rod 52/250-X SPX-L	2344315	1	¥34,700
Core bit A-rod 52/230-X SPX-L	2344315	1	¥34,700
		1	
Core bit A-rod 57/430-X SPX-L	2344317	1	¥36,900
Core bit A-rod 62/250-X SPX-L	2344318		¥38,600
Core bit A-rod 62/430-X SPX-L	2344319	1	¥38,600
Core bit A-rod 67/250-X SPX-L	2344320	1	¥39,800
Core bit A-rod 67/430-X SPX-L	2344321	1	¥39,800
Core bit A-rod 72/250-X SPX-L	2344322	1	¥42,100
Core bit A-rod 72/430-X SPX-L	2344323	1	¥42,100
Core bit A-rod 77/250-X SPX-L	2344324	1	¥44,500
Core bit A-rod 77/430-X SPX-L	2344325	1	¥44,500
Core bit A-rod 82/250-X SPX-L	2344326	1	¥47,400
Core bit A-rod 82/430-X SPX-L	2344327	1	¥47,400
Core bit A-rod 87/250-X SPX-L	2344328	1	¥49,700
Core bit A-rod 87/430-X SPX-L	2344329	1	¥49,700
Core bit A-rod 92/250-X SPX-L	2344330	1	¥52,100
Core bit A-rod 92/430-X SPX-L	2344331	1	¥52,100
Core bit A-rod 102/250-X SPX-L abras	2344332	1	¥57,900
Core bit A-rod 102/430-X SPX-L abras	2344333	1	¥57,900
Core bit A-rod 107/250-X SPX-L abras	2344334	1	¥61,200
Core bit A-rod 107/430-X SPX-L abras	2344335	1	¥61,200
Core bit A-rod 112/250-X SPX-L abras	2344336	1	¥62,400
Core bit A-rod 112/430-X SPX-L abras	2344337	1	¥62,400
Core bit A-rod 122/250-X SPX-L abras	2344338	1	¥69,500
Core bit A-rod 132/250-X SPX-L abras	2344340	1	¥74,700
Core bit A-rod 132/430-X SPX-L abras	2344341	1	¥74,700
Core bit A-rod 152/250-X SPX-L abras	2344342	1	¥88,600
Core bit A-rod 152/430-X SPX-L abras	2344343	1	¥88,600
Core bit A-rod 162/250-X SPX-L abras	2344344	1	¥94,800
Core bit A-rod 162/430-X SPX-L abras	2344345	1	¥94,800
Core bit A-rod 182/430-X SPX-L abras	2344346	1	¥104,000
Core bit A-rod 202/430-X SPX-L abras	2344347	1	¥116,000
Core bit A-rod 52/250-X SPX-L abras	2344348	1	¥34,700
Core bit A-rod 52/430-X SPX-L abras	2344349	1	¥34,700
Core bit A-rod 57/430-X SPX-L abras	2344350	1	¥36,900
Core bit A-rod 62/250-X SPX-L abras	2344351	1	¥38,600
Core bit A-rod 62/430-X SPX-L abras	2344351	1	¥38,600
Core bit A-rod 67/250-X SPX-L abras	2344352	1	¥39,800
Core bit A-rod 67/430-X SPX-L abras	2344354	1	¥39,800
Core bit A-rod 72/250-X SPX-L abras	2344354	1	¥42,200
Core bit A-rod 72/430-X SPX-L abras	2344356	1	¥42,200
Core bit A-rod 77/250-X SPX-L abras	2344357	1	¥44,500
Core bit A-rod 77/430-X SPX-L abras	2344358	1	¥44,500
Core bit A-rod 82/250-X SPX-L abras	2344359	1	¥47,400
Core bit A-rod 82/430-X SPX-L abras	2344360	1	¥47,400
Core bit A-rod 87/250-X SPX-L abras	2344361	1	¥49,700
Core bit A-rod 87/430-X SPX-L abras	2344362	1	¥49,700
Core bit A-rod 92/250-X SPX-L abras	2344363	1	¥52,100
Core bit A-rod 92/430-X SPX-L abras	2344364	1	¥52,100





技術データ	
電源電圧	400V
ソーブレード直径 - 範囲	600~900mm
定格電源	11kW
最大切断深度	380mm
最小冷却水供給量	2 l /min
A-加重時音圧レベル1)	114.5 dB (A)
IP 保護等級	IP 65

¹⁾ EN 60745 準拠



修理保証は2年間または200時間



品名



ション DS-BG80, 1×工具セット DST-TS10)

品番 注文数 標準価格 DST 10-CA 3x400V PR 2052107 ¥9,522,000 (1×ソーヘッド DST 10-CA CE アセンブリ, 4×コラムサポート DS-RF-L, 50×フラッシュアンカー HKD-D M12×50, 1×リモートコントロール DST WRC-CA アセンブリ, 1×カップリング CEE16A/400V/5P/6H, 1×台車 アセンブリ, 1×センターセクション DS-BG 80, 1×サイドセク

ウォール ソー DST 20-CA



技術データ	
モーター動力	20kW
電源	電気
最小発電量	40kVA
ブレード直径 - 範囲	600 - 1600mm
最大切断深度	730mm
ドライブ重量	32kg
A - 加重時音圧レベル	98dB (A) ¹⁾
ドライブ寸法 (縦×横×高さ)	1100×690×1180mm
リモートコントロール	ワイヤレス

¹⁾ EN 60745 準拠







品名	品番	注文数	標準価格
DST 20-CA 3×400V EC (1×ソーヘッド DST 20-CA CE アセンブリ, 1×リモートコントロール DST WRC-CA アセンブリ, 1×カップリング CEE 32A/400V/5P/6H)	2120305	1	¥14,421,000
DST 20-CA 3×400V PR (1×ソーヘッド DST 20-CA CE アセンブリ, 4×コラムサポート DS-RF-L, 50×フラッシュアン カー HKD-D M12×50 アセンブリ, 1×リモートコントロール DST WRC-CA アセンブリ, 1× カップリング CEE 32A/400V/5P/6H, 1×台車 アセンブリ, 1×センターセクション DS-BG 80, 1×サイドセクション DS-BG 80, 1×工具セット DST-TS10/20)	2120300	1	¥15,623,000

記載されている標準価格はすべて税別です。

77

ウォールソーブレード DS-BT

〈ノーマルタイプ〉

品名	番品	注文数	標準価格
DS-BT	2142052	1	¥356,000
800x5.6/60H MCS			
DS-BT	2142053	1	¥540,000
1000x5.1/60H MCS			
DS-BT	2142054	1	¥494,000
1200x5.1/60H MCS			
DS-BT	2142234	1	¥356,000
800x5.1/60H MCS			
DS-BT	2142236	1	¥540,000
1000x4.5/60H MCS			
DS-BT	2142237	1	¥614,000
1200x4.5/60H MCS			
DS-BT	2142238	1	¥737,000
1500x4.3/60H M-HCS			
DS-BT	2142239	1	¥786,000
1600x4.3/60H M-HCS			

〈消音タイプ〉

品名	品番	注文数	標準価格
DS-BT	2141863	1	¥356,000
800x4.8/60H LCS SIL			
DS-BT	2141864	1	¥356,000
800x4.8/60H MCS SIL			
DS-BT	2141866	1	¥540,000
1000x4.5/60H LCS SIL			
DS-BT	2141867	1	¥540,000
1000x4.5/60H MCS SIL			

DST 10-CA/DST 20-CA用アクセサリー

	高 名	番品	汪乂釵	標準価格
	リモートコントロール DST WRC-CA	2052100	1	¥1,000,000
1	ブレードカバー センターセクション DS-BG80	238002	1	¥229,000
٠,	ブレードカバー センターセクション DS-BG120	238004	1	¥255,000
	ブレードカバー サイドセクション DS-BG80 (2枚組)	238003	1	¥229,000
	ブレードカバー サイドセクション DS-BG120 (2枚組)	238005	1	¥255,000
	ブレードカバー センターセクション DS-BGF80 (フラッシュカット用)	238006	1	¥204,000
	ブレードカバー センターセクション DS-BGF120 (フラッシュカット用)	238008	1	¥229,000
	ブレードカバー サイドセクション DS-BGF80 (フラッシュカット用) (2枚組)	238007	1	¥179,000
	ブレードカバー サイドセクション DS-BGF120 (フラッシュカット用) (2枚組)	238009	1	¥204,000
	ブレードカバー DST-BG 160	2064904	1	¥765,000
	ガイドレール DS-R100-L (1.0m)	284808	1	¥229,000
	ガイドレール DS-R200-L (2.0m)	284809	1	*¥383,000
	ガイドレール DS-R230-L (2.3m)	284810	1	¥447,000
	コラムサポート DS-RF-L	284814	1	¥86,900
	コラムサポート DS-RFP-L (傾斜・階段切断用)	284816	1	**¥154,000
	コラムサポート DST RFS-L セット	2132206	1	¥269,000
	フラッシュカッティングフランジ DS-FCA-110	258436	1	*¥383,000
	フランジ DS-FCA 60-110 アセンブリ	307188	1	¥128,000
				※亜左庫確認

※要在庫確認

ダイヤモンドワイヤー DS-W

標準ワイヤー (セグメントタイプ)

品名	品番 ビーズ径 セグメント厚 ビーズ数/m 対象母材 特性m	注文数	標準価格
DS-W 11 RC-S	3417776 11mm 1.5mm 40/m 鉄筋コンクリート	10 ※	¥836,000

※要在庫確認

スペシャルワイヤー(電着タイプ)

品名	品番 ビーズ径	セグメント厚	ビーズ数/m	対象母材	特性m	注文数	標準価格
DS-W 10.2 Dry Concrete	377782 10.2mm	_	40/m	鉄筋コンクリート	乾式切断用	1	**¥1,059,00
DS-W 10.2 Steel 20%	377830 10.2mm	_	40/m	高配筋コンクリート	SRC構造物等鋼材量20%までの コンクリート	1	**¥1,059,00
DS-W EP 10.8-100m 100% steel	2190160 10.8mm	_	48/m	細材	H型鋼、鋼管等の切断	10	*¥1.333.00

ワイヤーソーシステム用 アクセサリー

品名	品番	注文数	標準価格
延長収納コラムシステム DS WS10	378336	1	* ¥447,000
リリースプーリー DS-WS RW	315834	1	特注品
プランジプーリー DS-WSPW	365428	2	特注品
クサビ (130×70×20×2)	41910	1	¥6,700
プロテクティブカバー DSW-WG	365426	1	特注品
クランピングプライヤー DS-WSTHY	235845	1	¥671,000
チャック DS-WJ MK9 セット	340426	1	¥57,500
コネクター MV DS-WCセット	371383	1	¥53,900
接続コーン D-CO-ML	232241	1	¥45,500
接続コーン DD-CO-S	232198	1	※ ¥18,800
エキセントリックピン DD-EP-ML	232244	1	¥4,100

※要在庫確認

乾式タイル用ダイヤモンドコア DD-BH AT



用途

■磁器タイル、硬質タイル、天然石への穴あけ

特長

■タイルへの乾式穿孔専用スタートサポートシステム: クリーンで 軽量、使用が簡単

技術データ	
対象母材	タイル, セラミック, 天然石 (非常 に硬い素材), グラナイト, 大理石
湿式/乾式	乾式
コネクションエンド	六角

品名 公称直径 有効穿孔長 品番 注文数 標準価格 DD-BH 8/40 AT (3) 2107159 3 ¥22,700 8 mm 30 mm DD-BH 14/40 AT 14 mm 30 mm 2107352 ¥9,000

K

4

ダイヤモンド カッター DCH 230







技術データ 1速:6500rpm 回転数 無負荷回転数 (1速) 6500rpm 230mm ディスク直径 85mm 切込み深さ 22.2mm A-加重時音圧レベル1) 102.5dB (A) スマート・パワー Yes 寸法 (L×W×H) 670×240×210 mm 重量(EPTAプロシージャ 8.6kg - 01/2003準拠)

1) EN 60745 準拠





	品名	品番	注文数	標準価格
8	DCH 230 100V (1× ダイヤモンドカッター DCH 230 100V, 1× アセンブリキー SW 24/10, 1× スクリュードライバー SW 6)	2010885	1	¥221,000
	DCH 230用デプスゲージ	212187	1	¥17,600
	ケース DCH 230/300	47986	1	¥19,100
	ベンディングパイプ アセンブリ	212190	1	¥7,200
	アセンブリキー SW 24/10	400764	1	¥3,000

電動ダイヤモンドグラインダー DGH 130





技術データ	
電圧	100V
電力	1300W
重量	2.54kg
寸法 (L×W×H)	204×43×137mm
ホイール外径	130mm(125mm)
内径	22.23mm
音圧レベル	85.3dB

2228206

1



ケース DGH 130

品名 品番 注文数 標準価格 DGH 130 100V 2195440 1 ¥58.500 Diamond Cup 125/5" SP ユニバーサル 2163730 1 ¥11,700 Finishing pad holder DGH 130 ¥3,500 2200272 1 Dust lip set DGH 130 2200273 1 ¥5.900 フランジ DGH 130 2203660 1 ¥2,100 Clamping element DGH 130 2203661 1 ¥3,500 ¥14,000 Dia. polishing disc 130 SPX (6) G.50 2207450 6 Dia. polishing disc 130 SPX (6) G.100 2207452 6 ¥14,000 2207454 6 ¥14,000 Dia. polishing disc 130 SPX (6) G.200

_

¥12,400

5

7

5

ユニバサールバキューム クリーナー VC 20L-X/VC 40L-X





技術データ	VC 20L-X	VC 40-LX
集じん容量	15 0	30 l
ダストクラス	L	L
IP 保護等級	IP X4 (EN 60529)	IP X4 (EN 60529)
ダスト容量	15kg	34kg
給水量	90	22.8 0
寸法 (L×W×H)	530×290×415mm	560×365×590mm



修理保証は2年間

品名	品番	注文数	標準価格
VC 20L-X 100V	2220078	1	¥140,000
VC 40L-X 100V	2220079	1	¥168,000
VC 20L-X 100V ユニバーサルフィルターセット (1 × VC 20L-X 100V, 1 ×フィルター VC 20/40/150 ユニバーサル)	3712928	1	¥147,000
VC 40L-X 100V ユニバーサルフィルターセット (1 × VC 40L-X 100V, 1 ×フィルター VC 20/40/150 ユニバーサル)	3712929	1	¥175,000

ユニバーサルバキュームクリーナー VC 75-1-A22











技術データ	
電圧	21.6V
バッテリー容量	5.2Ah
重量	4.5kg
作動時間(min)	17+/39+(Eco)
乾 / 湿	乾
HEPA	Yes
フィルター清掃	Yes
ブロアー	Yes
風量	77/36(Eco)

品名	品番	注文数	標準価格
バキュームクリーナーVC 75-1-A22 (1×バキュームクリーナーVC 75-1-A22, 1×ショルダーストラップ)	2203152	1	¥60,400
VC 75-1-A22 + P2/5.2Ahコンボ (1×バキュームクリーナーVC 75-1-A22, 1×ショルダーストラップ, 1×バッテリーチャージャー C 4/36-350 100V, 2 x バッテリーパックB 22/5.2Ah)	3596448	1	¥131,000

バキュームクリーナー用 アクセサリー

品名	品番	注文数	標準価格
ダストバック VC 20 (10) プラスチック製	203854	10	¥9,500
ダストバック VC 40 (10) プラスチック製	203852	10	¥10,700
ダストバッグ VC 5/VC 75-1(5)	2192260		¥6,400
ダストフィルターバック VC 20 (5)	2121560	5	¥8,100
ダストフィルターバック VC 40 (5)	2121562	5	¥8,600
フィルターエレメント VC 20/40 PTFE 高機能	436058	1	¥34,900
フィルター VC 20/40 ユニバーサル	2121387	1	¥20,100
フィルター VC 20/40 乾式	2121386	1	¥11,500
フィルター VC 20/40 HEPA	203879	1	¥24,100
フィルター VC 5/VC 75-1 乾式	2192229	1	¥3,800
フィルター VC 5/VC 75-1 HEPA	2192228	1	¥5,100
サクションホース36×4.65m AS	203867	1	¥28,600
アクセサリーセット (ケース付) 構成品:コーナーノズル、サクションチューブx3本、ベンディン	2044213	1	¥23,100
グパイプ、フロアーノズル(ブラシセット付き)、ラバーリップセット、接続アダプター			
コーナーノズル VC 20/40/60	203872	1	¥3,000
サクションチューブ VC 20/40	2044216	1	¥13,100
コンテナ VC 20-U	2044215	1	¥35,600
接続アダプター	2040612	1	¥2,700
プッシュバーVC20	2044214	1	¥33,600
アダプタープレート VC 20/40	2044211	1	¥24,100
ビッグホイールセット VC 40 キット	2121564		¥29,400
工具箱 VC 20/40	2044212	1	¥14,900
アダプター36×5m	203878		¥2,500
ホースカップリング	281862	1	¥2,100
ホースコネクター VC20/40/60 conical	2121565		¥6,000
ベンディングバイプ VC 20/40/60 アセンブリ	203875	1	¥9,500
フロアーノズル	281892	1	¥14,200
ダストリムーバルシステム TE DRS-D	2191207	1	¥13.900

エグゾスケルトン EXO-O1





品名	品番	注文数	標準価格
Exoskeleton HA EXO-O1 overhead	2281195	1	¥224,000

充電式レシプロソー SR 2-A12





技術データ	
電圧	10.8V
バッテリー容量	4.0Ah
ストローク数	2900 ストローク/分
ストローク長	16mm
対象母材	木材、金属、プラスチック、ドライ ウォール、サンドイッチパネル
	リオール、サンドイッナハネル

2

CPC

品名	品番	注文数	標準価格
SR 2-A12 コンボ (1×充電式レシプロソーSR 2-A12, 2×バッテリーパック B 12/4.0 Li-ion, 1×バッテリーチャージャ- C 4/12-50 100V ボックス, 1×ケース)	3622458	1	¥51,300
SR 2-A12 ケース (1×充電式レシプロソーSR 2-A12, 1×ケース)	2198934	1	¥25,900

4

充電式レシプロソー SR 6-A22







技術データ	
電圧	21.6V
バッテリー容量1	8.0Ah
バッテリー容量2	5.2Ah
ストローク数	2600 ストローク/分
ストローク長	32mm
ストローク速度調整	No
ブレードクランプ	1/2"キーレス
寸法 (L×W×H)	472×97×143 mm
重量 (B22/5.2Ah含)	3.8kg
外付けチャック	YES

7

AVR CPC

品番 注文数 標準価格 SR 6-A22 P2/8.0Ah コンボ 3686432 ¥174,000 (1×SR 6-A22 ケース, 2×バッテリーパック B 22/8.0 Li-ion, 1×バッテリーチャージャー C 4/36-350 100V ボックス, 5×レシプロソー用ブレード UD 20 1014 (5)) SR 6-A22 P2/5.2Ah コンボ 3599631 ¥152.000 (1×SR 6-A22 ケース, 2×バッテリーパック B 22/5.2 Li-ion, 1×バッテリーチャージャー C 4/36-350 100V ボックス, 5×レシプロソー用ブレード UD 20 1014 (5)) SR 6-A22 ケース 2161956 ¥74.400 (充電式レシプロソー SR 6-A22, フック, ケース) SR 6-A22 ボックス 2161957 ¥71.700 (充電式レシプロソー SR 6-A22, フック)

充電式レシプロソー SR 30-A36





技術データ	
電圧	36V
バッテリー容量	5.2Ah
ストローク数	2800 ストローク/分
ストローク長	32mm
ストローク速度調整	Yes
切断速度指数 (WSR 22-Aを100とした 場合)	155
外付けチャック	Yes
一充電の作業量 (鉄パイプのカット数)	106
重量	4.4kg

CPC

品名	品番	注文数	標準価格
SR30-A36 P2/5.2Ah コンボ (1×SR 30-A36 ケース, 2×バッテリーパック B 36/5.2 Li-ion, 1×バッテリーチャージャー C 4/36- 350 100V ボックス, 5×レシプロソー用プレード UD 20 1014 (5))	3630173	1	¥244,000
SR 30-A36 ケース (1×SR 30-A36, 1×フック, 1×ケース)	2162154	1	¥91,100
SR 30-A36 ボックス (1×SR 30-A36, 1×フック)	2162155	1	¥86,000

充電式ダイグラインダー **GDG 6-A22**





技術データ	
電源電圧	21.6V
A-加重時音圧レベル	76dB (A) ¹⁾
アングル研磨時の3軸合成値 (ah,AG)	22.2m/s ²²⁾
重量(EPTAプロシージャ — 01/2003準拠)	2.6kg

¹⁾ EN 60745 準拠 ²⁾ EN 60745-2-3 準拠

CPC

品名	品番	注文数	標準価格
GDG 6-A22 P2/5.2Ah コンボ (1×ダイグラインダー GDG 6-A22, 1×ツールケース GDG 6-A22 アセンブリ, 2×バッテリーパック B 22/5.2, 1×バッテリーチャージャー C 4/36-350 100V)	3686122	1	¥115,000
GDG 6-A22 ケース (1×ダイグラインダー GDG 6-A22, 1×ツールケース GDG 6-A22 アセンブリ)	2265622	1	¥43,700

充電式ニブラー SPN 6-A22





技術データ	
基材タイプ	C.L.U. プロファイル, 段シート, 台形シート, フラットシート
電源電圧	21.6V
ツール本体重量	1.98kg
シートメタル切断時の3軸 合成値(ah,M)	6.7m/s ²¹⁾
トリガタイプ	ロック オン
A-加重時音圧レベル	91dB (A) ²⁾

¹⁾ EN 60745-2-11 準拠

CPC

品名	品番	注文数	標準価格
SPN 6-A22 P2/5.2Ah コンボ (1×ニブラー SPN 6-A22, 1×ツールケース SPN 6-A22 アセンブリ, 2×バッテリーパック B 22/5. 1×バッテリーチャージャー C 4/36-350 100V)	3686121	1	¥163,000
SPN 6-A22 ケース (1×ニブラー SPN 6-A22, 1×ツールケース SPN 6-A22 アセンブリ)	2288450	1	¥91,800
SPN 6-A22 ボックス (1×ニプラー SPN 6-A22)	2243844	1	¥86,200

充電式ダブルカットシャー SSH 6-A22





技術データ	
基材タイプ	フラットシート, C.L.U. プロファイル
電源電圧	21.6V
ツール本体重量	2.2kg
シートメタル切断時の3軸合成値 (ah,M)	3.8m/s ²¹⁾
トリガタイプ	ロック可能 オン/オフ
A-加重時音圧レベル	78dB (A) ²⁾

¹⁾ EN 60745-2-11 準拠

CPC

品名	品番	注文数	標準価格
SSH 6-A22 P2/5.2Ah コンボ (1×シャー SSH 6-A22, 1×ツールケース SSH 6-A22 アセンブリ, 2×バッテリーパック B 22/5.2, 1×バッテリーチャージャー C 4/36-350 100V)	3686120	1	¥176,000
SSH 6-A22 ケース (1×シャー SSH 6-A22, 1×ツールケース SSH 6-A22 アセンブリ)	2288445	1	¥104,800
SSH 6-A22 ボックス (1×シャー SSH 6-A22)	2288440	1	¥99,600

²⁾ EN 60745 準拠

²⁾ EN 60745 準拠



電動レシプロ ソー WSR 900-PE





技術データ	
ストローク数	2700ストローク/分
ストローク長	32mm
ストローク速度調整	Yes
ブレードクランプ	1/2"キーレス
寸法(L×W×H)	442×88×211mm
重量(EPTAプロシージャ — 01/2003準拠)	3.5kg







品名	品番	注文数	標準価格
WSR 900-PE 標準セット (1× レシプロソー WSR 900-PE 100V)	3095632	1	¥127,000
(1× D27 D2 = VVSR 900-PE 100V)			

技術データ

電動レシプロ ソー **SR 30**





ל ווועל – ל	
用途	大規模解体
電源	コード式
対象母材	金属、木材、鉱物
ストローク長	32mm
ストローク数	2650
一体型集じんシステムを利用可能	SR DRS
重量(EPTAプロシージャ — 01/2003準拠)	4.8kg
A-加重時音圧レベル	85.8
カッティングボードの3軸合成 値(ah,B)	14.7



SmartPower 🕽

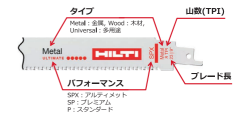
品名	品番	注文数	標準価格
SR 30 100V 多用途ブレードセット (1×レシプロソー SR 30 Corded 100V,1×ツールケース SR 30 アセンブリ,1×ダストリムーバルシステムモジュール,5×レシプロソー用ブレード UD 20 1014(5))	3662175	1	¥119,000
SR 30 100V ケース (1×レシプロソー SR 30 Corded 100V, 1×ツールケース SR 30 アセンブリ, 1×ダストリムーバルシステムモジュール)	2228629	1	¥113,000

記載されている標準価格はすべて税別です。

レシプロソー用 バイメタルブレード

(ヒルティブレードはワンタッチタイプ共通シャフト、 他社本体にも使用可能です)





ダ 鉄

	品名	品番	発注	標準価格	全長×刃厚	山数	木	鉄	薄鋼板	アングル	ステンレス管	銅	雷	チャネル	非鉄金属	硬質ゴム	合成樹脂	釘が入った木	瘟	1	筋入りAL	レンガ	ノロック (軽
	P 10 18 (5) メタル	2099398	単位 5	¥4,200	(mm)	(TPI) 18	木材	鉄管	板	ĺν	管	銅管	管	ル	属	Ā	脂:	木 [50000000000000000000000000000000000000		Ç	ガ	重
	P 15 14 (5) メタル	2099396	5	¥4,400	100×0.9 150×0.9	14		_			H			╣	=	=		=	=				
	P 15 14 (50) メタル	2099349	50	¥34,600	150×0.9	14					Ħ			┪	╡	=		7	₩	7		7	
	P 15 18 (5) メタル	2099399	5	¥4,400	150×0.9	18					ಠ			T						Ti			
	P 15 18 (50) メタル	2099352	50	¥34,600	150×0.9	18																	
	P 15 24 (5) メタル	2222105	5	¥4,400	152×0.9	24					口			4									
	P 20 14 (5) メタル	2099396	5	¥6,000	200×0.9	14		_			닏		_	4	4	_	=	4	4	_	_	_	
	P 20 14 (50) メタル P 20 14 (200) メタル	2099350 2099228	50 200	¥45,300 ¥155,000	200×0.9 200×0.9	14		-			屵			┥	4	-		4	4	4		4	
	P 20 18 (5) メタル	2099400	5	¥6,000	200×0.9	18					H			╣	=			=	=	=			_
	P 20 18 (50) メタル	2099353	50	¥45,300	200×0.9	18	\equiv				Ħ	П		T	╡	=		٣ř	T	T		T	$\overline{}$
	P 20 18 (200) メタル	2105481	200		200×0.9	18					靣			寸									
	P 23 14 (5) メタル	2099397	5	¥7,500	230×0.9	14																	
	P 23 14 (50) メタル	2099351	50	¥52,800	230×0.9	14					口			4									
	P 25 18 (5) メタル	2099401	5	¥7,500	250×0.9	18	Ш				닏	Ш		4	4	_		4	_				
	P 25 18 (50) メタル P 30 18 (5) メタル	2099354	50	¥52,800 ¥8,500	250×0.9 300×0.9	18 18		\dashv			屵			-	4			4	4	4		4	
	P 30 18 (50) メタル	2099402	50	¥58,800	300×0.9	18					H	Н		╣	=	_		-	-	=			
_	SP 15 10 (5) メタル	2179711	5	¥5,400	152×1.1	10			П			П		-	-	=		7	٣	=	7	=	т
金属用	SP 15 10 (50) メタル	2179710	50	¥43,400	152×1.1	10						茵						T	T	Ti			
Ħ	SP 15 14 (5) メタル	2179713	5	¥5,400	152×1.1	14			□			靣											
	SP 15 14 (50) メタル	2179712	50	¥43,400	152×1.1	14																	
	SP 15 18 (5) メタル	2179715	5	¥5,400	152×1.1	18	Ш	_	므			므			_	_		_ _	4	_			
	SP 15 18 (50) メタル	2179714	50	¥43,400	152×1.1	18		_	Н			닖			4	_		4	4	4	4	4	H
	SP 20 18 (5) メタル SP 20 18 (50) メタル	2179717 2179716	5 50	¥7,200 ¥58,800	203×1.1 203×1.1	18 18		-	님			님			-	_		-	4	4	_	-	
	SP 23 10 (5) メタル	2179710	5	¥8,700	229×1.1	10			H			H			=	-		#	#	=		-	H
	SP 23 10 (50) メタル	2179719	50	¥66,600	229×1.1	10		-	H			H						T	T				
	SP 23 14 (5) メタル	2179722	5	¥8,700	229×1.1	14			▤			▤			T			T	T				Т
	SP 23 14 (50) メタル	2179721	50	¥66,600	229×1.1	14																	
	SP 23 18 (5) メタル	2179724	5	¥8,700	229×1.1	18			므			므											
	SP 23 18 (50) メタル	2179723	50	¥66,600	229×1.1	18		_	닏			닖		_	4	_		4	4	4	_		
	SP 30 10 (5) メタル SP 30 10 (50) メタル	2179726 2179725	50	¥9,400 ¥74,800	305×1.1 305×1.1	10		-	님			님			-	_		-	-	=	=	=	
	SP 30 10 (50) メタル	2179728	5	¥9,400	305×1.1	14		_	H			H			=	-		#	4	=		-	
	SP 30 14 (50) メタル	2179727	50	¥74,800	305×1.1	14		-	H			H						=					
	SP 15 10 (5) レスキュー	2221955	5	¥7,900	152×1.57	10	П								Ti	T		T	T	T		T	Г
	SP 23 10 (5) レスキュー	2222115	5	¥9,200	229×1.57	10																	
	SP 30 10 (5) レスキュー	2221956	5	¥12,700	305×1.57	10																	
	SP 15 6 (5) ウッド	2222128	5	¥4,400	152×1.3	6	Щ				Щ			_	ļ	4		4					
木材	SP 23 6 (5) ウッド	2222126	5	¥6,800	229×1.3	6		_			\blacksquare				-	4	-	+		_			
Ħ	SP 23 6 (35) ウッド SP 23 6 (175) ウッド	2222129 2222130	35 175	¥39,400 ¥165,000	229×1.3 229×1.3	6					H				-	=		+	-			=	-
	SP 30 6 (5) ウッド	2222130	5	¥8,500	305×1.3	6					H				٣			+					
	P 15 1014 (5) ユニバーサル	2222117	5	¥5,400	152×0.9	10/14	▭				\Box				٣i	۲i	7	十	Ť			T	Т
	P 15 1014 (45) ユニパーサル	2222118	45	¥37,200	152×0.9	10/14											П	Т	┰				
	P 20 1014 (5) ユニバーサル	2221954	5	¥5,900	203×0.9	10/14											Ц	Ц	Ц				
	P 20 1014 (45) ユニパーサル	2222119	45	¥42,400	203×0.9	10/14	므	_			므		믜	4	4		4	4	4	Ц			
	P 20 1014 (200) ユニバーサル	2222120	200		203×0.9	10/14	닖	_			닖		4	4	4	-	+	+	4				
	P 23 1014 (5) ユニバーサル P 23 1014 (45) ユニバーサル	2222123 2222124	45	¥6,700 ¥48,700	229×0.9 229×0.9	10/14	H				H		-	╣	=	=	+	+	+				
3	P 23 1014 (200) ユニバーサル	2222124	200		229×0.9 229×0.9	10/14	H				H			\exists	=	=	\dashv	\mp	+				
多用金	SP 15 1014 (5) ユニバーサル	2267008	5	¥6,100	152×1.3	10/14	Ħ						司	ı		Ħ		t	ij			7	f
ল	SP 15 1014 (35) ユニパーサル	2267009	35	¥29,000	152×1.3	10/14	卣					đ	\exists	7		ij	T	Ť	Ť		đ		
	SP 20 1014 (5) ユニパーサル	2267010	5	¥6,800	203×1.3	10/14						♬				Ξİ		1	I				
	SP 20 1014 (35) ユニパーサル	2267011	35	¥32,200	203×1.3	10/14												Ţ	J				
	SP 20 1014 (175) ユニパーサル	2267012	175	¥139,000	203×1.3	10/14	旦					므		4		4		1	4			[
	SP 30 1014 (5) ユニパーサル	2267013	5	¥8,800	305×1.3	10/14	뭐					뮈	4	4		4	4	4	4				
	SP 30 1014 (35) ユニパーサル SP 30 1014 (175) ユニパーサル	2267014 2267015	35 175	¥43,500 ¥182,000	305×1.3 305×1.3	10/14	님					H	\dashv	4		=	+	+	4		4		
	BCB 31 2 (1)	2165376	1/5	¥9,600	305×1.3 305×1.5	2	ᆜ					۳				-1					7		

カーバイドチップ レシプロソー用ブレード

	品名	品番	注文数	標準価格	全長×刃厚	山数(TPI)
	SPX 23 68 (3) ユニバーサル	2140378	3	¥14,400	230×1.3	6-8
多用途	SPX 23 68 (10) ユニバーサル	2140379	10	¥43,400	230×1.3	6-8
途	SPX 30 68 (3) ユニバーサル	2140720	3	¥17,400	300×1.3	6-8
	SPX 30 68 (10) ユニバーサル	2140721	10	¥52,200	300×1.3	6-8
	SPX 15 8 (3) メタル	2262138	3	¥11,700	150×1.3	8
余	SPX 23 8 (3) メタル	2262670	3	¥14,400	230×1.3	8
金属用	SPX 23 8 (10) メタル	2262675	10	¥43,400	230×1.3	8
用	SPX 30 8 (3) メタル	2262676	3	¥17,400	300×1.3	8
	SPX 30 8 (10) メタル	2262677	10	¥52,200	300×1.3	8
*	SPX 15 57 (3) ウッド	2262136	3	¥11,000	150×1.3	5-7
木材用	SPX 23 57 (3) ウッド	2262672	3	¥14,000	230×1.3	5-7
用	SPX 30 57 (3) ウッド	2262674	3	¥16,600	300×1.3	5-7

レシプロソー用アクセサリー		SR 6-A22	SR 30-A36	WSR 22-A	WSR 36-A	WSR 900-PE	WSR 1250-PE		
品名	品番	S	S	_	_	_	-	注文数	標準価格
アダプター SR CA	2183225		ī					1	¥41,900
パイプカッティングアダプター 呼び径28~150(外径34~165mm)	378888							1	¥65,200
サイドハンドル W-CSR GA アセンブリ	284666							1	¥20,400
OC	P					_			.25,100
ダストリムーバルシステム SR DRS	2183224							1	¥1,100
ダストリムーバルシステム WSR DRS	2149419							1	¥9,900
ケース SR 6-A22 空	2214667						Г	1	¥12,300
ケース SR 30-A36 空	2214668							1	¥12,300
ケース WSR 36-A	214018							1	¥13,700
ケース WSR 900-PE	228528							1	¥13,700
ケース WSR 1250-PE	272196							1	¥13,700
フック SR RH	2183291							1	¥1,100

メタル用充電式 サーキュラーソー SCM 22-A





技術データ	
電圧	21.6V
バッテリー容量	5.2Ah
無負荷回転数	3500rpm
最大切断深度	57mm
ブレード直径 - 範囲	160~165mm
寸法 (L×W×H)	370×206×242mm
重量(EPTAプロシージャ — 01/2003準拠)	4kg



CPC

品名	品番	注文数	標準価格
SCM 22-A P1/5.2Ah コンボ	3560856	1	¥118,000
(1× 充電式丸ノコ SCM 22-A, 1× 丸ノコ用チップソー SCB M Xcut 165, 1× バッテリーチャージャー C 4/36-350 100V, 1× バッテリーパック B 22/5.2 Li-lon, 1× ツールバッグ スモール)			
SCM 22-A ボックス (1× 充電式丸ノコ SCM 22-A, 1× 丸ノコ用チップソー SCB M Xcut 165	2024500	1	¥61,400
パイプカッティングアダプター SCM PCA	2149415	1	¥23,900

金属切断用丸のこブレード SCB 金属

品名	番品	注文数	標準価格
SC-C MU 165×20z40A	2014797	1	¥12,300
SCB M Xcut 165	2023994	1	¥14,900
SCB M Xcut 165(5)	2116377	5	¥65,900

5

充電式サーキュラーソー SCW 22-A NEW



修理保証は2年間







red<mark>dot</mark> design award winner 2012



技術データ	
最大切断深度	57mm
ブレード直径	165mm
対象母材	木材, サンドイッチパネル
無負荷RPM	ギア 1: 4000 rpm
ガイドレールに適合	Yes
寸法 (L×W×H)	393×208×241mm
45° での切込み深さ	42mm
最大ベベル角度	50°
A-加重時音圧レベル	93 dB (A) 1)
木材の鋸切断時の振動3軸合 成値(ah、W)	1.2 m/s² ²⁾

¹⁾ EN 60745 準拠

品名
SCW 22-A P2/5.2Ah コンボ
(1× 充電式丸ノコ SCW 22-A, 1 × パッテリーチャージャー C4/36-350 100V, 1 × 丸ノコ用チップ
ソー SCB WS CC 165×20 z54, 2 × パッテリーパック B 22/5.2, 1 × ツールパックM)
SCW 22-A ボックス
(1× 充電式丸ノコ SCW 22-A)
(1× 充電式丸ノコ SCW 22-A)
(1× 充電式丸ノコ SCW 22-A)

²⁾ EN 60745-2-5 準拠

木工用丸鋸 SC 70W-A22





技術データ					
重さ	4.5kg				
ベースプレートサイズ (L×W)	303×164mm				
三軸合成値(ah, W)	1.3m/s ²				
回転速度	3,500rpm				
ブレードサイズ	190×30mm				
切り目幅 (min-max)	1.5-2.0mm				
切断深さ 0°/45°/50°	70/51/45mm				
ブレードブレーキ<0.5sec	あり				
アングル調整	0-50°				
プレセクションカット機能	あり				

品名	品番	注文数	標準価格
SC 70W-A22 ボックス	2089089	1	¥52,400
(1×木工用丸鋸 SC 70W-A22本体、1×ブレード SCB WU190×30 Z18)			
SC 70W-A22 case	2089210	1	¥62,500
(1×木工用丸鋸 SC 70W-A22本体, 1×ケース, 1×ブレード SCB WU190×30 Z18)			
SC 70W-A22 P2/5.2Ah コンボ	3560862	1	¥133,000
(1×木工用丸鋸 SC 70W-A22本体, 1×ケース, 1×ブレード SCB WU190×30 Z18, 1×バッ			
テリーチャージャーC4/36-350 100V, 2×バッテリーパックB22/5.2Li-ion)			
木工用丸のこブレード SCB WU190×30 Z18	2107707	1	¥9,400
木工用丸のこブレード SCB WS CC190×30 Z54	2112324	1	¥9,400
木工用丸のこブレード SCB WS CC190×30 Z54(5)	2112325	5	¥43,200
ケース SC 70W-A22	2089215	1	¥12,300
アダプター SC 70W-A22	2089216	1	¥2,700
平行ストッパー SC 55W/SC 70W-A22	2089173	1	¥1,200

バンドソー SB 4-A22





ラバー SB



技術データ	
電圧	21.6V
バッテリー容量	4.0Ah
寸法 (L×W×H)	351×248×217mm
重量 (EPTA)	4kg
無負荷時回転数	最大 167 r.p.m.
最大切断幅	63.5mm

標準価格 バンドソー SB 4-A22P2/4.0Ah コンボ 3686431 ¥106,000 (1×バンドソー SB 4-A22、2×バッテリーパックB 22/4.0 Li-ion、1×バッテリーチャージャー C 4/36-350 100V ボックス、1×ツールバック、1×バンドソー ブレードSB 4 BM 14/18 TPI) バンドソーSB 4-A ボックス 2149568 ¥30,800 (1×バンドソーS 4-A22本体、1×バンドソーブレードSB 4 BM 14/18 TPI) バンドソーブレード SP 28 10/14 (9) 3604351 9 ¥20.200 バンドソーブレード SP 28 14/18 (9) 3604352 9 ¥20,200 バンドソーブレード SP 28 14/18 2270471 3 ¥7,600 3 バンドソーブレード SP 28 10/14 2270473 ¥7,600 バンドソーブレード SP 28 24 2270475 ¥7,600 1 カバー SB 2149569 ¥1,100 フック SB 2162085 ¥1.100

記載されている標準価格はすべて税別です。

1

2162086

¥2.200

バッテリージグソー SJD 6-A22







技術データ	
電圧	21.6V
バッテリー容量	4.0Ah
ストローク数	3000ストローク/分
ストローク長	28mm
ストローク速度調整	Yes
木材の最大切込み深さ	150mm
アルミニウムの最大切断深度	25mm
軟質スチールの最大切断深度	10mm
オービタル機能	Yes
寸法 (L×W×H)	264×91×199mm
重量 (EPTAプロシージャ 01/2003進城)	2.6kg

SmartPower)

品名	品番	注文数	標準価格
SJD 6-A22 P2/4.0Ah コンボ (1×バッテリージグソーSJD 6-A22, 1×バッテリーパックB 22/4.0 Li-ion,1×バッテリーチャージャーC 4/36-350 100V ボックス, 1×ケース)	3686430	1	¥106,000
SJD 6-A22 ケース (1×バッテリージグソーSJD 6-A22, 1×ケース)	2233505	1	¥48,000
アダプター VC - conical for wood cutting	2214620	1	¥1,200

カットオフソー

DSH 600-X NEW



技術データ	
モーターシリンダー	63.3 cm³
定格電力	3.2 kW
湿式/乾式	湿潤および乾燥
寸法(LxWxH)	558 x 326 x 370 mm
燃料混合	50:1 (2% オイル)
ブレードアーバー範囲	20 mm - 25.4
A-加重時音圧レベル	102 dB (A) 1)
ディスク直径	300 mm
切込み深さ	120 mm
コンクリートスラブ切断時の 3 軸合成値 (ah)	2.5 m/s ^{2 2)}
1)	

1) EN 60745 準拠

²⁾ EN 60745-2-22 準拠



品名	品番	数標準価格
DSH 600-X	2275172	1 ¥328,000
(1 ×Benzintrennschleifer DSH 600-X)		



ジグソー用 ソーブレード

(ヒルティブレードはワンタッチタイプ共通シャフト、 他社本体にも使用可能です)



							高油	曲仕線			釘付き	プラスチ	一藩	中:	ファン	えファイ	1 2	プラスチ
母材	品名	品番		発注単位	標準価格	有効長	高速切断	仕上げ 一線切断	木材	合板		チック		一鋼板	ルミ	バ	一ド :	ック
W	WD 77 4 HCS (5)	2114718	ストレート/スピード	5	¥2,900	77mm												
W	WD 129 4 HCS (5)	2154913	ストレート/スピード	5	¥4,800	129mm												
W	WD 93 2.5 HCS (5)	2154916	ストレート/クリーンカット	5	¥4,000	93mm												
W	WD 155 4 HCS (5)	2154914	ストレート/スピード	5	¥5,300	155mm												
W	WD 77 1.7 BiM (5)	2154917	ストレート/ラミネート	5	¥2,900	77mm												
W	WD 77 2.5 HCS (5)	2114717	リバース	5	¥2,900	77mm												
W	WD 77 P HCS (5)	2114715	カーブ/スピード	5	¥2,900	77mm												
Μ	MD 67 1.1 BiM (5)	2114719	薄鋼板	5	¥2,700	67mm												
U	UD 105 P HM (5)	2185149	ユニバーサル/スピード	5	¥14,100	105mm												
S	PF 75 4.3 HM (5)	2154895	プラスターボード	5	¥12,700	75mm												
S	P 89 3.3 HM (5)	2154899	強化プラスチック	5	¥15,100	89mm												

ジグソー用アクセサリー

品名	品番	注文数	標準価格
切りくずガード	305986	5	¥1,400
ケース WSJ 850	228130	1	*¥13,600

※要在庫確認



アングルグラインダー AG100-7S



技術データ	
定格入力	700W
電源電圧	100V
無負荷回転数	11500rpm
最大切断深度	16mm
ディスク直径	100mm
スピンドル径	10mm
寸法 (L×W×H)	284×79×103mm
重量 (EPTAプロシージャ 01/2003進拠)	1.9kg

品名	品番	注文数	標準価格
AG 100-7S	2075568	1	¥13,300
(1×アングルグラインダー AG 100-7S 100V, 1× アセンブリキー Ø100 / M10)			

アングルグラインダー AG125-7SE



技術データ	
定格入力	700W
電源電圧	100V
無負荷回転数	11500rpm
最大切断深度	28mm
ディスク直径	125mm
スピンドル径	14mm
寸法 (L×W×H)	284×79×103mm
重量(EPTAプロシージャ — 01/2003準拠)	2.0kg

品名	品番	注文数	標準価格
AG 125-7SE	2164314	1	¥20,700
(1×アングルグラインダー AG 125-7SE 100V, 1× アセンブリキー Ø125 / M10)			

充電式アングルグラインダー AG 4S-A22



技術データ	
電圧	21.6V
バッテリー容量	5.2Ah
無負荷回転数	ダイヤル (1~6) (1) 3,400rpm、(2) 3,800rpm、(3) 4,400rpm、 (4) 5,200rpm、(5) 6,300rpm、(6) 7,600rpm
最大切断深度	23mm
ディスク直径	100mm
スピンドルサイズ	M10
寸法 (L×W×H)	306×85×138mm
重量(EPTAプロシージャ — 01/2003準拠)	3.0kg





品名 品番 注文数 標準価格 AG 4S-A22-100 ボックス 2215868 ¥29,500 AG 4S-A22-100 P2/5.2Ah メタルカッティングディスクコンボ 3640776 ¥119,000 AG 4S-A22-100+ケース 2234728 ¥42,100 (1×充電式アングルグラインダー AG 4S-A22-100, 1×アセンブリキー Ø100/M10, 1×フランジ Ø31/15, 1×スレッドスタッド, 1×サイドハンドル, 1×プロテクティブカバー AG 4S-A22-100, 1×カバーフード AG 4S-A22-100,1×ツールケース AG 4S-A22 アセンブリ)

充電式アングルグラインダー AG 125-A22



技術データ	
電圧	21.6V
バッテリー容量	5.2Ah
無負荷回転数	9500rpm
最大切断深度	34mm
ディスク直径	125mm
スピンドル径	14mm
寸法 (L×W×H)	351×93×131mm
重量(EPTAプロシージャ — 01/2003準拠)	2.7kg













修理保証は1年間

品名	品番	注文数	標準価格
AG 125-A22 P1/5.2Ah トイシコンボ	3560855	1	¥95,600
(1×充電式アングルグラインダー AG 125-A22, 1× バッテリーチャージャー C 4/36-350 100V, 1×		i l	
バッテリーパック B 22/5.2 Li-lon, 1× ツールバッグ スモール, 10× AC-D 125 セツダントイシ, 1		i l	
×カバー 125)		i l	

充電式アングルグラインダー AG 150-A36



技術データ	
免責条項	選択したディスクに合わせてガ ードを使用してください。
電圧	36V
バッテリー容量	5.2Ah
無負荷回転数	8500rpm
最大切断深度	46mm
ディスク直径	150mm
スピンドル径	14mm
寸法 (L×W×H)	415×93×165mm
重量(EPTAプロシージャ — 01/2003準拠)	3.46kg







品名	品番	注文数	標準価格
AG 150-A36 P2/5.2Ah コンボ (1×充電式アングルグラインダー AG 150-A36, 1×プロテクティブカバー 150, 1×カバーフード 150, 1×ケース, 2×バッテリーパック B36/5.2 Li-ion, 1×バッテリーチャージャー C4/36-350 100V)		1	¥212,000
AG 150-A36 ケース (1×充電式アングルグラインダー AG 150-A36, 1×プロテクティブカバー 150, 1×カバーフード 150, 1×ケース1)	2164255	1	¥66,000



ダイヤモンドカッティングディスク











The second secon	SECOND .			4332		Transport Co.
EQD SPX ユニバーサル	EQD SPX silent		SP-S	P-T		Uカッター
品名		品番	外径×刃]厚/基板厚×穴径(mm)	注文数	標準価格
EQD SPX 100/20 ユニバーサ	ナル ル	2146955	105φ×	<2.2×20	1	¥15,800
EQD SPX 125/22 ユニバーサ	ナル※	2146956	125φ×	<2.2×22	1	¥19,800
EQD SPX 150/22 ユニバーサ	ナル ル	2146957	150φ×	<2.2×22	1	¥28,900
EQD SPX 180/22 ユニバーセ	ナル ・	2146958	180φ×	<2.4×22	1	¥33,000
EQD SPX 230/22 ユニバーち	ナル	2146959	230 φ ×	<2.6×22.23	1	¥39,400
EQD SPX 100/20 silent		2146971	105φ×	<2.4×20	1	¥17,200
EQD SPX 125/22 silent*		2146972	125φ×	<2.4×22	1	¥21,000
EQD SPX 230/22 silent		2118060	230 φ ×	<2.8×22.23	1	¥42,000
SP-S 100/20 ユニバーサル		2146951	105φ×	<2.5×20	1	¥7,900
SP-T 100/20 ユニバーサル		2146952	100φ×	<2.2×20	1	¥7,900
SPX 100/20 crack (Uカッタ	—)	2183911	105φ×	<4.1×20	1	¥16,300
SP-S 125/22 ユニバーサル※		2146953	125φ×	<2.5×22	1	¥10,400
SP-T 125/22 ユニバーサル※		2146954	125φ×	<2.2×22	1	¥10,400
SP-S 150/22 ユニバーサル		2194650	150φ×	<2.5×22	1	¥11,600
SP-S 180/22 ユニバーサル		2194651	180φ×	<2.5×22	1	¥13,200
SP-T 150/22 ユニバーサル		2194652	150φ×	<2.4×22	1	¥11,600
SP-T 180/22 ユニバーサル		2194653	180φ×	<2.6×22	1	¥13,200
P-S 180/22 ユニバーサル		2223958	181φ×	<2.0×22	1	¥6,600
P-S 100/20 ユニバーサル		2223959	106φ×	<1.6×20	1	¥3,100
P-S 125/22 ユニバーサル※		2224030	125φ×	<1.6×22	1	¥3,900
P-S 150/22 ユニバーサル		2224031	150φ×	<2.0×22	1	¥5,400
P-T 150/22 ユニバーサル		2229103		<2.3×22	1	¥5,400
P-T 180/22 ユニバーサル		2229104		<2.3×22	1	¥6,600
P-T 100/20 ユニバーサル		2229105		<2.0×20	1	¥3,100
P-T 125/22 ユニバーサル※		2229106	125φ×	<2.0×22	1	¥3,900
			W 00 = 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	F ITTOT DAGE	00 701=1+1	+

※のディスクは125mmφですので、DAG100-7Sには使用できません。

メタルカッティングディスク



5

品名	品番	外径×厚み×穴径(mm)	注文数	標準価格
DC-D SPX 100 メタル	2258800	$100 \phi \times 1.3 \times 20$	1	¥6,500
DC-D SPX 100 (6) メタル	2254450	$100 \phi \times 1.3 \times 20$	6	¥35,200
DC-D SPX 125 メタル	2258801	$125 \phi \times 1.3 \times 22$	1	¥7,700
DC-D SPX 125 (6) メタル	2254451	$125\phi \times 1.3 \times 22$	6	¥42,100

7

•



セツダントイシ





品番	外径×厚み×穴径(mm)	注文数	標準価格
257767	$105 \phi \times 2.5 \times 15D$	5	¥3,900
2144838	$105\phi \times 1.0 \times 15$	10	¥2,500
2144839	$105 \phi \times 2.2 \times 15$	10	¥3,500
2145130	$125 \phi \times 1.0 \times 22.23$	10	¥4,800
2145131	$125 \phi \times 2.2 \times 22.23$	10	¥5,300
2211439	$105 \phi \times 1.3 \times 15$	10	¥2,700
2211560	$150 \phi \times 2.0 \times 22$	10	¥6,600
2211561	$180 \phi \times 2.0 \times 22$	10	¥7,800
	257767 2144838 2144839 2145130 2145131 2211439 2211560	$\begin{array}{cccc} 257767 & 105\phi\!\times\!2.5\!\times\!15D \\ 2144838 & 105\phi\!\times\!1.0\!\times\!15 \\ 2144839 & 105\phi\!\times\!2.2\!\times\!15 \\ 2145130 & 125\phi\!\times\!1.0\!\times\!2.23 \\ 2145131 & 125\phi\!\times\!2.2\!\times\!22.23 \\ 2211439 & 105\phi\!\times\!1.3\!\times\!15 \\ 2211560 & 150\phi\!\times\!2.0\!\times\!22 \\ \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

D:オフセットタイプ ※のディスクは125mmφですので、DAG100-7Sには使用できません。

研削トイシ

品名	品番	粒度	注文数	標準価格
AG-D G36 Flex 105×2.5×15	2293095	36	20	¥5,800
AG-D G60 Flex 105×2.5×15	2293096	60	20	¥5,800
AG-D G80 Flex 105×2.5×15	2293097	80	20	¥5,800
AG-D G120Flex 105×2.5×15	2293098	120	20	¥5.800



アングルグラインダー用アクセサリー		AG 100-7S	AG 125-7SE	G 45-A22	AG 125-A22	AG 150-A22	SB 4-A22		
品名	品番	×	4	<	A	⋖	S	注文数	標準価格
切断用								/T \ XX	184-10-10
プロテクティブカバー D100	2079845							1	¥1,700
プロテクティブカバー125mm	2182811	F						1	¥2,600
プロテクティブカバー125 アセンブリ	341429	Н	Ē					1	¥2,600
プロテクティブカバー150 アセンブリ	341430	Н	T		П	ī		1	¥3,700
カバーフード 100	2079846		T			_		1	¥1.000
カバーフード 125	2103510	Ε						1	¥2,700
カバーフード 150	2103520		Ē					1	¥3,500
		\vdash	T		П	_			
切断集じん用		Н	T		П				
ダストカバー DC-EX 100切断	361733							1	¥4,500
ホース 22-38 アダプター (100ダストカバーVC接続用)	2072423	Г						1	¥1,900
ダストカバー DC-EX 125/5"C	284978					*1		1	¥12,000
アダプター (旧125ダストカバーVC接続用) *2	341214	Г						1	¥4,600
		Г			П				
研削集じん用		Г							
ダストフード DG-EX 100/4"	2101313							1	¥16,300
ブラシ 100セット(ダストフード用替えブラシ)	2101315							1	¥3,700
		Г							
ハンドル									
サイドハンドル XSAG	2079849							1	¥1,000
サイドハンドル (M10) アセンブリ	282140							1	¥1,700
フランジ(本体側)・ナット(外側)・スパナ									
フランジ M10/15	2079842							1	¥770
ナット M10	2079852							1	¥640
ピンスパナ M10/D100	2079857							1	¥640
フランジ M14/22.0	306338							1	¥1,200
ナット EU	435770							1	¥1,100
ピンスパナ B35	93932							1	¥1,400
ケース・バッグ									
ケース AG 4S-A22	2252758		L				L	1	¥12,300
ケース AG 150-A36 空	2136678							1	¥8,100
ソフトバッグ ミディアム	434910							1	¥11,900

*1:プロテクティブカバー125 アセンブリ (341429) と併用のこと



プロテクティブカバー



カバーフード



ダストカバー



ダストフード

^{*2:2018}年4月以降のダストカバーDC-EX 125/5"はアダプター不要

■ガス式鋲打機

●ガス式鋲打機の原理

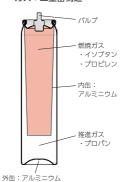
GXのテクノロジーは燃焼が始まる直前に燃焼室の中で乱気流(空気とガスの可燃混合気)を作り出します。この空気とガスの混合気を電気火花により点火燃焼させ、ピストン駆動し鋲が母材に打ち込まれます。GXは電気制御され、周囲温度に対応したセンサーが標準装備されています。このセンサーにより、ガスの注入量を外気温に応じて最適にコントロールをしています。

ガス缶は二重缶構造になっており、燃料ガスは推進ガスによって常に液体状態に保たれるため、一回分毎のガス量を正しく計算、噴射出来ます。本体、ガス缶の両方によって制御されているのです。

●ガス式鋲打機 GX3



・ガス:二重缶構造



■バッテリー式鋲打機

●バッテリー式鋲打機の原理

BXの電源をオンにすると、モーターが高速回転し本体の前後のパネを圧縮、エネルギーを蓄えます。トリガーを握りこむとパネが一気に伸長し、ピストンを介して鋲が母材に打ち込まれます。打鋲後、モーターにより直ちにパネを圧縮した状態に戻り、連続打鋲を可能にします。

●バッテリー式鋲打機 BX3





	DX工法	GX工法	BX工法				
法規	· 建設用鋲打銃(銃砲刀剣類所持等取締法) · 火薬使用(火薬類取締法)	・高圧ガス使用。ガス缶の保管のみ法規制あり *詳細はMSDSを確認して下さい ・ガス式鋲打機に関しては銃刀法の規制外	・電動工具 ・銃刀法の規制外				
違い	GXに比べ、鋼材、コンクリートともに強度が必要なアプリケーションに使用	が必要なア簡易な留付け用					
アプリケーション	・基礎・型枠工事 地中梁受架台のベースプレート、型枠桟木材、鋼製型枠のセパレーターをコンクリートに固定・防水工事 フラットパー、水切りをコンクリートに固定・鳶、鉄骨工事 デッキプレートを鋼材に固定・プラント・エナジー 鋼材へのグレーチング、チェッカープレート固定、電気計装工事・内装工事 高強度コンクリート、網材にランナー固定・土木 沈理トンネルの鋼材への耐火板固定	のセパレーターをコンクリートに固定 -、水切りをコンクリートに -、水切りをコンクリートに -・軽量ダクトをコンクリートに固定 -・軽量ダクトをコンクリートに固定 -・軽減な設備工事(コンクリートに固定) - 内装工事 ランナーをコンクリート、鋼材に固定 計技工事 リート、鋼材にランナー固定					

4

5

6

7

8

■ 固着原理 - コンクリート/鋼材

ヒルティの鋲は主にコンクリートと鋼材に留付け出来ます。買入する時に起こる高熱と締付力が確実で信頼出来る留付けを可能とします。留付けは群取付(1本に不具合が生じても複数留付けた他のピンで保持する考え方)で、コンクリートの圧縮強度、骨材料や容量、大きさ、配合物と硬度、コンクリート材制によっても変わってきます。コンクリートへの留め付けで高荷重を必要とする場合はDXクイック工法(子め専用のピットで下穴を開けてから長いピンを打鋲する工法)もあります。詳細は弊社エンジニアにお問い合わせ下さい。下記、コンクリートと鋼材への固着原理を記してあります。

■ コンクリート

- 焼結
- ●かみ合い
- ●締付力

焼結

鉄がコンクリートに貫入する時にコンクリート母材は局部的に変位、収縮し、打ち込んだ鋲とコンクリートの界面温度は飛躍的に上昇する。打込み距離が最も長い先端部の温度が一番高くなる。この温度上昇と高圧が鋲とコンクリートとの焼結を引き起こし、双方を焼結させる。



かみ合い

鋲がコンクリートへ貫入する際に生じる焼結により鋲表面が隆起する。この隆線によって、鋲とコンクリートがミクロレベルでかみ合う。



締付力

鋲がコンクリートを一気に押し広げて貫入するため、コンクリートが元に戻ろうとする反力により 締付ける働きをします。



■ 細 材

- ●締付力
- ●かみ合い
- ●溶着
- ●ろう付け (はんだ付け)



締付力

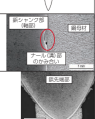
打込み鋲が鋼材へ貫入する際、母材である鋼材が局部的に変形します。その反力が打込み鋲を鋼材 内で締付ける働きをします。締付力は鋼母材を貫通する鋲の主たる固着原理です。



6

かみ合い

打込み鋲の軸部には鋼材の中で最適な性能を発揮するようにナール (刻み溝) が刻まれています。 打込み鋲が鋼材へ貫入する際に生じる熱により母材である鋼材が局部的に変形し、溶け出した鋲表 面の亜鉛と母材側の鋼片がナールに浸透して硬化します。



溶着

打込みの過程で発生する熱は鋲と母材を部分的に溶着させるほど高くなります(部分的な温度は 1500℃まで上がります)。貫通していない場合は、この固着原理は重要になります。



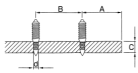
ろう付け(はんだ付け)

ヒルティの鋲は表面に亜鉛めっき加工されています。温度が低くこの亜鉛が溶けて固まる部分では、 鋲と鋼材の接触部分ではろう付け(はんだ付け)されたような状態になります。

記載されている標準価格はすべて税別です。

安全にご使用いただくためのファスニング情報

■ 端寄せ/打鋲間隔/母材厚



细材

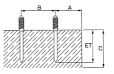
A =最小端寄せ距離:15mm以上 X-BT 6mm以上

B=最小打鋲間隔 : 20mm以上 X-BT 15mm以上

C = 最小母材厚 : 4mm (シャンク径3.0mmと3.7mmの場合) 6mm (シャンク径4.0mmと4.5mmの場合)

8mm (X-BT) (貫通しない場合)

貫通してよい場合、4mm~8mmまで対応可。 ただし、低減係数をかけて耐力計算が必要。(X-BT)



コンクリート

A =最小端寄せ距離: 70mm B =最小打鋲間隔 : 80mm

C = 最小母材厚 : 60mm (シャンク径3.0mmの場合) 80mm (シャンク径3.5~4.0mmの場合) 100mm (シャンク径4.5mmの場合)

■ 取付物厚(下穴なしの鉄板)

GX.BX: 2.0mm以下

DX:3.0mm以下

(※デッキプレート越しとの打鋲はデッキプレートも含むこと。)

ただし、DXの場合、3.0mmを超える場合は下穴をあけての留め付けが可能です*。

※詳細は弊社技術担当にお問合せください。

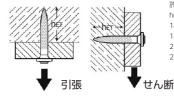
■ 打鋲にふさわしくない母材

打鋲にふさわしくない母材(ガラス、大理石、タイル、孔あき煉瓦、絶縁体、ALC、4mm未満の薄い鋼板、鋳物プラスチック、銅、青銅、自然石等)

には決して打鋲しないでください。また、打設後28日以内のコンクリートへの打鋲は品質が劣ることがあります。

■ 貫入長(コンクリート母材)DXピン、GXピン、BXピン

貫入長により、許容安全荷重が変わります

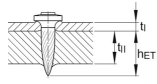


許容安全荷重 引抜/せん断 het (貫入長) 14~18mm 0.1kN 18~22mm 0.2kN 22~27mm 0.3kN 27mm以 F 0.4kN

設計条件

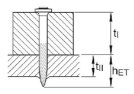
- ・留め付けは群取付けのため、取付物ごとに5本以上の留め 付けを推奨します。
- 目視で確認出来る破壊があれば、やり直して下さい。
- ・コンクリート強度45N/mm²以下のコンクリートにおいて 左記表は適用されます。(X-Uピン)
- 静荷重としての使用に有効。
- ・取付物の破壊は許容安全荷重に配慮しておりません。(薄 い取付物を留め付けた場合、条件によっては取付物側での 破壊形態となるため、取付物側の強度に依存します。)
- やわらかい取付物や引き剥がし強度を増したい場合、ワッ シャーを使用して下さい。
- 機器の取付けには使用不可。

■ 貫入長(鉄板+鋼材母材) X-Uピン



推奨値 heT=12±2mm

■ 貫入長(木材+鋼材母材) X-Uピン



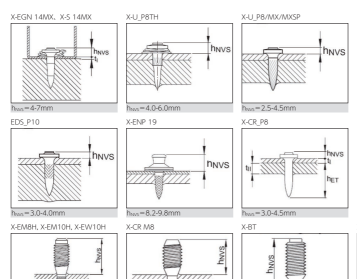
推奨值 hFT≥8mm

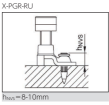
■ ピンの立上り

鋲の留め付けに関しては接触検査(打鋲後、手で触って動かないか)と、ピンの立ち上がりが正常か確認する必要があります。

適切な強度を保つため、打鋲されるピンの立上りは下記範囲に収まるよう調整してください。

・鋼材に対しての留付け







h_{NVS}

11.5-15.5mm

15.5-19.5mm

26.5-30.5mm

ファスナー

X-CR M8-9-12 P8

X-CR M8-15-12 P8

X-CR M8-9-12 FP10

h_{NVS}=4-7mm

X-CR M8-15-12 FP10 16.0-20.0mm

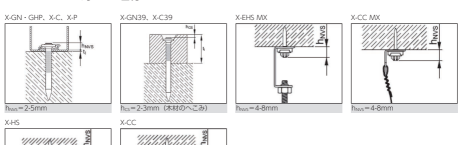
ファスナー

X-EM8H-11-12

X-EM8H-15-12

h_{NVS}=6-10mm

X-EM10H-24-12



h_{NVS}

11.0-15.0mm

16.0-20.0mm

11.0-15.0mm

ファスナー

X-BT M6/X-BT W6

h_{NVS}

15.7-16.8mm

25.7-26.8mm

X-BT M10/X-BT W10 25.7-26.8mm

記載されている標準価格はすべて税別です。

バッテリー式鋲打機 BX 3-ME/BX 3-IF(02)









技術データ 電圧 21.6V バッテリー容量1 2.6Ah バッテリー容量2 4.0Ah バッテリー容量3 5.2Ah 85ジュール 圧縮力×押し込み長 70N×12mm 14~24mm 適用ネイル長 マガジン容量 20本 最大連射速度 1.3発/秒 400本 (2.6Ah) 500本 (4.0Ah) 満充電での打鋲数 800本 (5.2Ah) 寸法 473×134×280mm 重量 (本体のみ) 3.33kg

製品の仕様は予告なく変更することがあります。

品番 注文数 標準価格 バッテリー式鋲打機 BX 3-ME 2184454 ¥178,000 (BX 3-ME本体のみ)

バッテリー式鋲打機 BX 3-L(02)







技術データ						
電圧	21.6V					
バッテリー容量1	2.6Ah					
バッテリー容量2	4.0Ah					
バッテリー容量3	5.2Ah					
打撃力	85ジュール					
圧縮力×押し込み長	70N×12mm					
適用ネイル長	14~36mm					
マガジン容量	30本					
最大連射速度	1.3発/秒					
満充電での打鋲数	400本 (2.6Ah) 500本 (4.0Ah) 800本 (5.2Ah)					
寸法	474×134×368mm					
重量	4.0kg (2.6Ah) 4.1kg (4.0Ah) 4.3kg (5.2Ah)					

品名	品番	注文数	標準価格
バッテリー式鋲打機 BX 3-L A22 ケース (1×BX 3-Lケース入り単品)	2161469	1	¥178,000
パッテリー式鋲打機BX 3-L P2/2.6Ah コンボ (1×BX 3-L, 2×22V/2.6Ahパッテリー, 1×充電器C4/36-350Li-ion)	3595819	1	¥235,000

886888888 886888888 **988989999**

BX 3用ピン (連発用) BX 3-ME/IF/L兼用

品名	ネイル長	適用母材	品番	箱入数	注文数	標準価格
X-S 14 B3 MX (400本)	14mm	スチール	3558700	400	1	¥23,100
X-P 17 B3 MX (400本)	17mm	コンクリート (ハード)	3558702	400	1	¥17,500
X-P 20 B3 MX (400本)	20mm	コンクリート (ハード)	3558843	400	1	¥17,100
X-P 24 B3 MX (400本)	24mm	コンクリート (ハード)	3558844	400	1	¥19,100
X-C 20 B3 MX (1000本)	20mm	コンクリート	3543904	1000	1	¥36,600
X-C 24 B3 MX (1000本)	24mm	コンクリート	3543905	1000	1	¥40,100
X-S 14 B3 MX 大箱 (6000本)	14mm	スチール	3558845	6000	1	¥347,000
X-P 17 B3 MX 大箱 (6000本)	17mm	コンクリート (ハード)	3558846	6000	1	¥263,000
X-P 20 B3 MX 大箱 (6000本)	20mm	コンクリート (ハード)	3558847	6000	1	¥257,000

BX 3-L専用ピン(連発用)

品名	ネイル長	適用母材	品番	箱入数	注文数	標準価格
X-C 30 B3 MX (1000本)	30mm	コンクリート	3595820	1000	1	¥41,600
X-C 36 B3 MX (1000本)	36mm	コンクリート	3595822	1000	1	¥45,000

BX 3用ピン (単発用) BX 3-ME/IF用

27(3/11 2) (- 36/11)						
品名	ネイル長	適用母材	品番	箱入数	注文数	標準価格
X-P 30 B3 P7 (200本)	30mm	コンクリート (ハード)	3543910	200	1	¥12,700
X-P 36 B3 P7 (200本)	36mm	コンクリート (ハード)	3543911	200	1	¥13,100
X-P 30 B3 P7 大箱 (2000本)	30mm	コンクリート (ハード)	3558851	2000	1	¥127,000
X-P 36 B3 P7 大箱 (2000本)	36mm	コンクリート (ハード)	3558852	2000	1	¥131,000

スタッドピン (BX 3用) BX 3-ME/IF用

品名	スタッド	適用母材	品番	箱入数	注文数	標準価格
X-M6-7-14 B3 P7 (200本)	M6×7mm	スチール	3543912	200	1	¥26,200
X-M6-7-24 B3 P7 (200本)	M6×7mm	コンクリート	3543913	200	1	¥27,300
X-M6-7-14 B3 P7 大箱(2000本)	M6×7mm	スチール	3558853	2000	1	¥262,000
X-M6-7-24 B3 P7 大箱(2000本)	M6×7mm	コンクリート	3558854	2000	1	¥273,000

5

5

7

2



ガス式鋲打機 GX 3/GX 3-ME



技術データ	
打撃力	100J
圧縮力×押し込み長	90N×40mm
適用ネイル長範囲	14~39mm
マガジン容量	40本
満充電での打鋲数	ガス缶2本:1,200本
寸法 (L×W×H)	436×132×392mm
重量 (本体のみ)	3.99kg

品番 箱入数 注文数

3562558 7200

標準価格

¥81,400 ¥62,300

¥60,800 ¥56,400 ¥62,300 ¥66,700 ¥71,700 ¥488,000 ¥374,000 ¥365,000 ¥338,000

¥338,000

¥374,000







品名

品名	番品	注文数	標準価格
ガス式鋲打機 GX 3	2154346	1	¥222,000
ガス式鋲打機 GX 3-ME	2154347	1	¥222,000

適用母材

コンクリート

GX 3用ピン (連発用)

X-C 27 G3 MX 7200本 ガス缶 6組 (大箱)

5

	,, , , , , , , , , , , , , , , , , ,		101 1001	
14mm	スチール	3562547	1200	1
17mm	コンクリート (ハード)	3562549	1200	1
20mm	コンクリート (ハード)	3562551	1200	1
24mm	コンクリート (ハード)	3566609	1000	1
20mm	コンクリート	3562555	1200	1
27mm	コンクリート	3562557	1200	1
32mm	コンクリート	3562559	1200	1
39mm	コンクリート	3562561	1200	1
14mm	スチール	3562548	7200	1
17mm	コンクリート (ハード)	3562550	7200	1
20mm	コンクリート (ハード)	3562552	7200	1
24mm	コンクリート (ハード)	3566610	6000	1
20mm	コンクリート	3562556	7200	1
	17mm 20mm 24mm 20mm 27mm 32mm 39mm 14mm 17mm 20mm 24mm	14mm スチール 17mm コンクリート (ハード) 20mm コンクリート (ハード) 24mm コンクリート (ハード) 25mm コンクリート (ハード) 27mm コンクリート 32mm コンクリート 39mm コンクリート 14mm スチール 17mm コンクリート (ハード) 20mm コンクリート (ハード)	14mm スチール 3562547 17mm コンクリート (ハード) 3562549 20mm コンクリート (ハード) 3562551 24mm コンクリート (ハード) 3562551 24mm コンクリート 3562555 27mm コンクリート 3562555 32mm コンクリート 3562557 39mm コンクリート 3562561 14mm スチール 3562548 17mm コンクリート (ハード) 3562552 20mm コンクリート (ハード) 3562552 24mm コンクリート (ハード) 35625552	17mm コンクリート (ハード) 3562549 1200 20mm コンクリート (ハード) 3562551 1200 24mm コンクリート (ハード) 3566609 1000 20mm コンクリート 3562555 1200 27mm コンクリート 3562557 1200 32mm コンクリート 3562557 1200 39mm コンクリート 3562551 1200 14mm スチール 3562561 1200 17mm コンクリート (ハード) 3562550 7200 20mm コンクリート (ハード) 3562552 7200 24mm コンクリート (ハード) 3566610 6000

27mm

ネイル長

5

8

アクセサリー

BX 3専用			
品名	品番	注文数	標準価格
ファスナーガイド X-FG B3-MEパック	2101258	1	¥10,200
ファスナーガイド X-FG B3-IFパック	2116415	1	¥10,200
ファスナーガイド X-FG B3-FEパック	2208570	1	¥10,200
ワッシャーホルダー X-WH B3パック	2101256	1	¥27,000
足場フック X-SH B3 パック	2154378	1	¥1,300
BX 3-L専用			
品名	品番	注文数	標準価格
ファスナーガイド X-FG B3-IF 02 パック	2179275	1	¥10,200
ファスナーガイド X-FG B3-ME 02 パック	2179276	1	¥10,200
ワッシャーホルダー X-WH B3 02 パック	2179277	1	¥27,000
GX 3専用			
品名	品番	注文数	標準価格
ガス缶 GC 40	3600269	1	¥4,800
マガジン X-M40 G3 アセンブリ	2106033	1	¥10,900
サポート X-SL G3 パック	2102282	1	¥1,400
サポート X-SL G3-ME パック	2154348	1	¥1,400
GX 120専用			
品名	品番	注文数	標準価格
X-120 JP ADPT *GX120,GX120MEにセットしてGC20と併せてご使用下さい。	2065500	1	¥820
マガジン X-120 GM20	388798	1	¥40.900
マガジン X-120 GM40	388797	1	¥40,900
サポート X-120 SL	39550	1	¥2,100
サポート X-120 TS	39548	1	¥1,800
ポールツール			
品名	品番	注文数	標準価格
ピンポンチ X-NP キット	2157088	1	¥2,600
パイプ X-PT 3FT	254684	1	¥32,200
パイプ X-PT 1FT	254685	1	¥20,300
グリップ セクション X-PT アセンブリ	254687	1	¥28,600
レセプタクル X-PT B3 (BX 3専用)	2101255	1	¥27,000
レセプタクル X-PT G3(GX 3専用)	2116237	1	¥26,900
ポールツール X-PT GX 120	419107	1	¥40,900
·			
その他			
その他 品名	品番	注文数	標準価格

5)

BX 3-ME, GX 3-ME, GX 120-ME, DX 351 MX, DX 460 MX 72用ファスナー

スレッデッドロッドハンガー X-EHS W10

(機器には使用不可)



品名	品番	注文単位	標準価格
シーリングハンガー X-EHS W10 MX	386468	100	¥12,800

2点支持ハンガー X-DHS 3/8" MX

MX	X-L
DQ	

品名	品番	注文単位	標準価格
X-DHS 3/8" MX	2161569	100	¥7,100

スナップ-イン クランプ X-EKSC



品名	品番	適用パイプ外径	注文単位	標準価格
X-EKSC 20 MX	274086	20mm	100	¥8,500
X-EKSC 25 MX	274087	25mm	100	¥10,000
X-EKSC 32 MX	386469	32mm	100	¥12,300

3 ケーブル クランプ X-EKS



品名	品番	適用パイプ外径	注文単位	標準価格
X-EKS 20 MX	285720	20mm	100	¥4,500
X-EKS 25 MX	285721	25mm	100	¥6,100

メタルサドル 4 X-FB



品名	品番	適用パイプ外径	注文単位	標準価格
X-FB 16 MX(特注)	286799	15~16mm	200	特注品
X-FB 20 MX	286800	19~20mm	200	¥8,400
X-FB 22 MX	286801	21~22mm	200	¥8,400
X-FB 25 MX	286802	24~25mm	200	¥8,800
X-FB 28 MX	286803	27~28mm	200	¥9,800
X-FB 32 MX	286804	31~32mm	100	¥6,000
X-FB 40 MX	286805	39~40mm	100	¥6.700

N用配管サドル X-UCS



品名	品番	対応 架橋PE/PB管 (参考) (*)	注文単位	標準価格
X-UCS 19 MX	2161565	10A(5mm被覆)	100	¥2,600
X-UCS 23 MX	2161566	13A (5mm被覆)	100	¥3,000
X-UCS 27.5 MX	2161567	16A(5mm被覆)、 10A(10mm被覆)	100	¥3,500
X-UCS 30.5 MX	2161568	13A (10mm被覆)	100	¥3.900

(*) 使用する被覆管の固さにより適正な留め付けができない場合があります。使用環境に合わせて、 X-UCSのサイズや使用するピンの種類、長さを試してご確認ください。

汎用配管サドル X-UCS-S



品名	品番	対応 架橋PE/PB管 (参考) (*)	注文単位	標準価格
X-UCS-S 13 MX	2212511	10A(被覆なし)	100	¥2,600
X-UCS-S 17 MX	2212512	13A (被覆なし)	100	¥3,000
X-UCS-S 21.5 MX	2212513	16A(被覆なし)	100	¥3,500
X-UCS-S 27 MX	2212429	20A (被覆なし)	100	¥3,900

(*) 使用する被覆管の固さにより適正な留め付けができない場合があります。使用環境に合わせて、 X-UCS-Sのサイズや使用するピンの種類、長さを試してご確認ください。

8



ケーブルタイホルダー X-ECT



品名	品番	バンド挿入口幅	注文単位	標準価格
X-ECT MX	285709	9mm (オフホワイト)	100	¥3,700
X-ECT UV MX (耐紫外線) (特注)	285710	9mm (ブラック)	100	¥4,400

ケーブルタイ・ホルダー X-UCT MX



品名	品番	注文単位	標準価格
X-UCT MX	2095183	100	¥3,900

1

ケーブルトランキングファスナー X-ET MX



品名	品番	注文単位	標準価格
X-ET MX	285718	250	¥5,000

2

ケーブル留め具 X-EKB



品名	品番	ケーブル支持本数目安		注文単位	標準価格
		8mmφの時	10mm <i>φ</i> の時		
X-EKB 4 MX	285712	5本	3本	100	¥7,100
X-EKB 8 MX	285713	8本	5本	100	¥10,200
X-EKB 16 MX	285714	16本	10本	25	¥3,500

※写真はロング片側タイプ ※ケーブルサイズ NYM 3×1.5

4

5

7

2



ボード貼り用充電式スクリュードライバー SD 5000-A22用アクセサリー

品名	品番	注文数	標準価格
デプスゲージS-DG-D	406292	1	¥2,600
S-B PH2-25/1"IF単発用ビット※	2039035	10	¥4,100
S-BH M 50/2"	2038758	1	¥3 300

SY PH2 116/4 1/2" ロングビット	2039151	5	¥4,900
キット SMD 57	404908	1	¥11,400

石膏ボード用ビス

連発用(鋼製下地0.88mm以下)

品名	品番	頭部形状	形状 サイズ (mm)	注文数	標準価格
石膏ボード用ビス S-DS01Z 3.5×25M	2007788	ラッパ 4×25M連発	4 ×25 4×35	1000	¥3,200
石膏ボード用ビス S-DS01Z 3.5×35M	2007789	ラッパ 4×35M連発	4×35	1000	¥4,100

单発用(鋼製下地0.88mm以下)

品名	番品	頭部形状	形状 サイズ (mm)	注文数	標準価格
石膏ボード用ビス S-DS01Z 3.0×20	286947	ラッパ 3.0×20	3.0×20	1000	¥780
石膏ボード用ビス S-DS01Z 3.0×22	228238	ラッパ 3.0×22	3.0×22	1000	¥830
石膏ボード用ビス S-DS01Z 3.5×22	286949	ラッパ 3.5×22	3.5×22	1000	¥950
石膏ボード用ビス S-DS01Z 3.5×25	228239	ラッパ 3.5×25	3.5×22 3.5×25	1000	¥1,100
石膏ボード用ビス S-DS01Z 3.5×32	228240	ラッパ 3.5×32	3.5×32	1000	¥1,300
石膏ボード用ビス S-DS01Z 3.0×20PL03	286948	ラッパ 3.0×20 白頭	3.0×20	1000	¥1,200
石膏ボード用ビス S-DS14Z 3.0×20	286950	皿頭 3.0×20	→ 3.0×20	1000	¥980

薄物鋼材用 (単発)

品名		品番	頭部形状	形状 サイズ (mm)	注文数	標準価格
薄物鋼材用ビス (鋼材下地 1.0	S-DS07Z 4.0×14 mm以下)	273769	サラセルフタッピング4.0×14	◆ 4.0×14	1000	¥2,100
	S-DD07Z 4.0×13 8~2.25mm以下)	273770	サラセルフドリリング4.0×13	⊕ 4.0×13	1000	¥2,900

ヒルティが誇る、高品質アンカー

ヒルティのアンカーは、世界トップクラスの技術を駆使し、環境に優しく設計され、安心・ 安全にご使用いただけるよう、様々な技術サポートを充実させています。

■トータルコーディネート

ヒルティのアンカーシステム

ヒルティのアンカーは、ご使用いただく方の安心・安全のため、アンカー 設計・選定から施工後の確認まで、留付け作業全体がコーディネート されています。ヒルティのアンカーを安全・正確に施工していただく ために、それぞれのアンカーに適したセッティングツールを取り揃え ています。また、施工後現場でアンカー性能を簡単に確認できる試験 機DPG100アンカーテスターをご用意、試験のサポートも行います。 さらに、穿孔に使用されるドリルやドリルビットをヒルティで開発する ことで、より確実・安全な施工をお届けします。

豊富な製品群

軽量物留付けから、重量物留付けまで、様々な現場状況・条件にも対 応できるよう、接着系アンカー、金属系アンカー、プラスチック系アン カーと、幅広く製品をご用意しています。

■高品質を追求

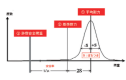
国際的な独立試験機関

DIN EN ISO/IEC 17025によって国際的に認定された独立試験機 関を持ち、様々なアンカー実験を繰り返し、留付けシステムの開発を 行っています。

ヒルティの安全性の考え方(許容安全荷重)

①平均耐力を実際の試験で 求め、バラツキを考慮し ②基準耐力を算出します。 さらに安全率をみた

③許容安全荷重をヒルティは 推奨しています。



取得認定:認証

ヒルティのアンカーは、 様々な認証・認定を取得しており、 世界中でアンカー性能が評価されています。





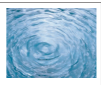


ヒルティ ンカー

留付け システム

環境

■環境への 取組み



■技術サポート

ヒルティあと施工アンカー施工技術講習会

ヒルティのアンカーを安全かつ確実に施工していただくため、現場出 張などご要望に応じた講習会を実施しています。

現場施工指導

弊社営業担当、または専任エンジニアがお客様の現場にて施工指導 を行います。

技術資料

ヒルティのアンカーに関する各種技術資料をご用意しています。 ヒルティオンラインからダウンロードしていただくか、カスタマーサ-ビスにお問い合わせいただくことで、無料でお取り寄せできます。

環境への配慮

ヒルティ社は、地球環境保全と持続可能な社会の実現に向け近年重 要視されているEHS(環境・健康・安全)の考えを強く反映し、製品や 工法の開発を行っております。

VOCフリー

ヒルティ接着系アンカーHVU、HIT-RE 500、HIT-HY 200、HIT-HY 70はVOC(揮発性有機化合物)14項目を一切含まず、シックハウス対 策も万全です。

※HIT-ICEは該当しません。

NSF(National Sanitation Foundation)

ヒルティ接着系アンカーHVU、HIT-RE 500、HIT-HY 200は、アメリ カの認証機関NSFにて61認定を取得しており、硬化後の樹脂は飲料 水に悪影響を及ぼさないことが証明されています。

RoHS指令

製造業において最も重視される規制の一つである、電子・電気機械に おける特定有害物質の使用制限を定めたRoHS(ローズ)指令は、弊 社が研究・開発拠点を置く欧州連合(EU)により運営されているもの であり、ヒルティにおいて生産される全ての製品はこの指令を尊守し ています。

記載されている標準価格はすべて税別です。

	種	アン		制	ť		E	} 7	材		アヘンリ	耐
	類	フカー耐力※		品	サイズ	コンクリート	A L C	石材	中空母材	石膏ボード	ンカーピッチリあき	耐火試験※
	カプセル方式	高	HVU2	Ф & Ф	M8~M30	•						•
		间	HIT-RE 500 V3	HILTT HILTT	M8~M39 D10~D38	•		•				•
接着系列			HIT-HY 200-A HIT-HY 200-R	T HILLTT HILL THE STATE OF THE	M8~M30 D10~D25	•					•	•
接着系アンカー	注入方式		HIT-HY 270	HATTI HILTTI);	M6~M12							
			HIT-1		M8~M16	•						
		低	HIT-ICE	Section 1 and 1 an	M8~M24 D10~D25							
		高	HDA		M10~M16	•						•
		Ī	HSL-3		M12,M16	•						•
			HSA		M6~M20	•		•			•	•
	金属系		HUS-H/HUS3-H		φ6~φ14	•						•
	並馮术		HNI		M6~M16 3/8"							
			HKD		M6~M20 5/16"~1/2"	•						•
			HHD-S		M4,M5					•		
		低	HDI-P		3/8"	穴あ	きPC板	i · /\—	フPC板	専用		
			HPS-1	===	4~8mm	•						
			HUD		5~8mm	•	•	•		•		
	プラスチック系		HLD		取付物厚 4~32mm							
			IDP		8mm							
			HFP		4.5mm					•		

※サイズ・種類によって異なります。詳細は、弊社営業担当者またはカスタマーサービスへお問い合わせください。

品名

接着系注入方式アンカー HIT Profiシステム



品番 注文数

標準価格

3504427 Profiスターターセット ¥16,100 ピストンプラグ (SZ 12、SZ 9/16"、SZ 20、SZ 25、SZ 28、SZ 32) 及びスチールブラシ各1個、 延長チューブ、ポンプ 品番 注文数 標準価格 品名 ピストンプラグ HIT-SZ 12 2039308 10 ¥6,100 ピストンプラグ HIT-SZ 14 2039309 10 ¥6.900 ピストンプラグ HIT-SZ 16 2039310 10 ¥6,900 ピストンプラグ HIT-SZ 18 2039311 ¥6.900 ピストンプラグ HIT-IP 9/16 2038747 ¥5.500 ピストンプラグ HIT-SZ 20 2039312 ¥6,900 ピストンプラク HIT-SZ 22 2039313 10 ¥6.900 ピストンプラグ HIT-SZ 24 2039314 ¥6,900 ¥6,900 ピストンプラグ HIT-SZ 25 2039315 ピストンプラグ HIT-SZ 28 2039316 ¥8.300 ピストンプラグ HIT-SZ 30 2039317 10 ¥8.300 ピストンプラグ HIT-SZ 32 2039318 ¥8,300 ピストンプラグ HIT-SZ 35 2039319 ¥8.300 ピストンプラグ HIT-SZ 37 2039320 ¥8.300 ピストンプラグ HIT-SZ 40 ¥8.300 ピストンプラグ HIT-SZ 42 2039326 10 ¥8.300 ピストンプラグ HIT-SZ 47 2039332 10 ¥8,300 ピストンプラグ HIT-SZ 52 ¥8,300 ピストンプラグ HIT-SZ 55 ¥8.300 2039334 Handle HIT-RBH 延長シャフト ハンドル付 首下長さ 290mm 229138 1 ¥1,030 ブラシエクステンション HIT-RBV Manual 延長シャフト 長さ 290mm 238727 ¥1,030 全長 130mm スチールブラシ HIT-RB 12 336548 1 ¥1,100 スチールブラシ HIT-RB 9/16" 全長 130mm 273205 1 ¥1,200 スチールブラシ HIT-RB 20 全長 130mm 336552 ¥1,100 スチールブラシ HIT-RB 25 全長 130mm 336553 ¥1.100 スチールブラシ HIT-RB 28 ¥1,200 全長 130mm 380919

スチールブラシ HIT-RB 32

カップリング VL-K

(ピストンプラグ用ホースの種類と仕様)

品名	仕様	品番	注文数	標準価格
HIT-VL 11/1.0	外径11mm, 長さ1m。柔軟素材。	2042533	10	¥1,900
HIT-VL 16/0.7	外径16mm, 長さ0.7m。硬い素材。但し、SZ20 未満の小径のプラグには使用不可。	336646	10	¥2,700
HIT-VL 16	外径16mm, 長さ10m。柔軟素材。但し、SZ20 未満の小径のプラグには使用不可。	38249	1	¥2,500

全長 130mm

¥1,200

¥14.300

•)

336554

[※]上記以外のサイズはお問い合わせください。



接着系注入方式アンカー HIT-RE 500 V3

(E)









用途

- ■各種土木工事 (ケーソン引揚げ、防舷材留付け、防波堤拡幅他)
- ■手すり取付け
- ■プラント設備工事
- ■耐震工事における差筋

E

4

異形棒鋼 (標準施工)

■有効埋込み長さ:h_{ef}=7d
■ = 鋼材破壊

5

使用異形棒鋼(7d)	do (mm)	h ₀ (mm)	h _{nom} (mm)
D10	12	70	70
D13	15	95	95
D16	20	115	115
D19	25	135	135
D22	28	155	155
D25	32	175	175

空斗タ 空斗変さ 押込み変き

6

異形棒鋼 (10d施工)

■有効埋込み長さ:h_{ef}=10d ■ [_____=鋼材破壊

7

使用異形棒鋼(10d)	穿孔径 d _o (mm)	穿孔深さ h ₀ (mm)	埋込み深さ h _{nom} (mm)
D10	12	100	100
D13	15	130	130
D16	20	160	160
D19	25	190	190
D22	28	220	220
D25	32	250	250

※有効埋め込み深さ hef=10d ※コンクリート圧縮強度 Fc=24N/mm² ※異形棒鋼 D10-16 SD295A/D19-D25 SD345

各種技術データ・資料

- ■アンカー性能試験報告書(建材試験センター 第16C0567号)
- ■樹脂物性試験 (DJK No.Y13-0165, DJK No.Y13-0166)
- ■浸出試験(日本食品分析センター 第16108961001-0101号)
- ■SDS 安全データシート
- ■材料規格書 ■成分規格書 ■製品仕様図
- ■VOC試験実施済み。シックハウス対策も万全。
- ■NSF (National Sanitation Foundasion) 61認定を取得 硬化後の樹脂は、飲料水に対し、悪影響を及ぼさないことが証明 されています。
- ※各種技術データ・資料は接着系、金属系共に資料をヒルティオンラインからダウンロードできます。



全ねじボルト

使用 ボルト	穿孔径 d _o (mm)	穿孔深さ h ₀ (mm)	埋込み長さ h _{nom} (mm)	最小母材厚 h _{min} (mm)	注入樹脂量 (ml)	トリガー 作動回数▲ (目安)
M8	10	80	80	110	4	1
M10	12	90	90	120	6	1
M12	14	110	110	140	10	2
M16	18	125	125	170	15	4
M20	22	170	170	220	28	7
M22★	25	190	190	240	43	9
M24	28	210	210	270	66	13
M27	30	240	240	300	77	16
M30	35	270	270	340	130	26
M33	37	300	300	380	137	27
M36	40	330	330	410	174	35
M39	42	360	360	450	177	36

※先端形状:寸切り ※コンクリート圧縮強度 C20/C25

※★印はヒルティケミカル用ボルトにないサイズですのでご注意ください。 ※全ねじボルト:ヒルティHIT-V 8.8 ボルト (特注品)

アンカースリーブ (HIS-N)

使用 アンカー スリーブ	穿孔径 d _o (mm)	穿孔深さ h ₀ (mm)	最小母材厚 h _{min} (mm)	ねじはめ合い長さ [最小/最大] h _s (mm)	注入樹脂量 (ml)	トリガー 作動回数▲ (目安)
M8×90	14	90	120	8/20	6	1
M10×110	18	110	150	10/25	10	2
M12×125	22	125	170	12/30	16	3
M16×170	28	170	230	16/40	40	8
M20×205	32	205	270	20/50	74	15

※コンクリート圧縮強度 C20/C25

▲印は、社内実験による実験値です。作業環境により、これらの値は前後することがございます。ご了承ください。

品名	品番	注文数	大箱入数	標準価格
HIT-RE 500 V3/330 (1× フォイルパック, 1×ミキサー, 1×延長ホース)	2123403	1	25	¥8,700
HIT-RE 500 V3/1400 (1× フォイルパック, 1×ミキサー, 1×延長ホース)	2123409	1	4	¥20,700

3

,

接着系注入方式アンカー HIT-HY 200-A / HIT-HY 200-R

用途

- ■耐震工事における差筋
- ■設備機器設置
- ■道路付帯設備設置(防音壁、カードレール、ETCなど)
- ■根太基礎留付け

特長

- ■硬化時間の異なる200-A、200-Rの使い分けより、幅広いアプリ ケーション・温度環境に対応
- ■HIT-HY 200-A世界各国での豊富な実績を伴う、カテゴリー最高 レベルの付着強度
- ■充填品質のばらつきを防ぐ高性能ディスペンサー
- ■Profiシステムで簡単・正確な樹脂量管理
- ■豊富な技術データ+安心エンジニアサポート
- ※施工面(孔内など)の水分は拭き取りが必要です。水中施工や常 に水が孔内に滞留している場合は使用できません。

各種技術データ・資料

- ■FTM(ファスニングテクノロジーマニュアル)(社内実験データ)
- ■MSDS材料安全データシート
- ■成分規格書 ■製品仕様図 ■試験報告書
- ■NSF(National Sanitary Foundation 61認定取得、硬化後の樹脂は 飲料水に対し、一切悪影響を及ぼさない事が認証されています。)

※各種技術データ・資料はヒルティオンラインよりダウンロードで きます。



HIT-HY 200-A



HIT-HY 200-R



注意:ダイヤモンドコア穿孔は不可(面荒らしが必要)





























品名	品番	注文数	大箱入数	標準価格
HIT-HY 200-A 330/2/EE (1× フォイルパック, 2× ミキサー, 1× 延長ホース)	2045030	1	20	¥9,600
HIT-HY 200-A 500/2/EE (1× フォイルパック, 2× ミキサー, 1× 延長ホース)	2045034	1	20	¥12,900
HIT-HY 200-R 330/2/EE (1× フォイルパック, 2× ミキサー, 1× 延長ホース)	2045036	1	20	¥9,600
HIT-HY 200-R 500/2/EE (1× フォイルパック, 2× ミキサー, 1× 延長ホース)	2045032	1	20	¥12,900

全ねじボルト (HY200-A/HY200-R共通)

■先端形状:寸切り ■コンクリート圧縮強度:F_c=21N/mm² ■ = 鋼材破壊

使用アンカー筋	アンカー筋 強度区分	穿孔径 (mm)	穿孔深さ(mm)	埋込み長さ (mm)	母材厚(mm)	注入樹脂量 (ml)
M8	5.8	10	80	80	110	4
M10	5.8	12	90	90	120	6
M12	5.8	14	110	110	140	10
M16	5.8	18	125	125	165	15
M20	5.8	22	170	170	220	28
M24	5.8	28	210	210	270	65
M27	5.8	30	240	240	300	71
M30	5.8	35	270	270	340	124



アンカースリーブ (HIS-N)

使用アンカー筋	穿孔径 (mm)	穿孔深さ (mm)	埋込み長さ (mm)	母材厚 (mm)	注入樹脂量 (ml)
M8	14	90	90	120	6
M10	18	110	110	150	10
M12	22	125	125	170	18
M16	28	170	170	230	40
M20	32	205	205	270	74

異形棒鋼 (標準施工)

■ 先端形状:寸切り ■ コンクリート圧縮強度:F_c=24N/mm² ■ [= 鋼材破壊

(HY 200-A)

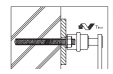
使用アンカー筋	アンカー筋 材質	穿孔径 (mm)	穿孔深さ (mm)	最小母材厚 (mm)	注入樹脂量 (ml)
D10	SD295A	12	70	100	4
D13	SD295A	15	95	120	6
D16	SD295A	20	115	140	17
D19	SD345	25	135	180	34
D22	SD345	28	155	200	44
D25	SD345	32	175	220	65

(HY 200-R)

使用アンカー筋	アンカー筋 材質	穿孔径 (mm)	穿孔深さ (mm)	最小母材厚 (mm)	注入樹脂量 (ml)
D10	SD295A	12	70	100	4
D13	SD295A	15	95	120	6
D16	SD295A	20	115	140	17
D19	SD345	25	135	180	34
D22	SD345	28	155	200	44
D25	SD345	32	175	220	65

※印の平均耐力は側建材試験センターの試験報告書によります。

締付けトルク



最大締付け	トルク	(単位	: Nm)	

サイズ	M8	M10	M12	M16	M20	M24	M27	M30
締め付けトルク	10	20	40	80	150	200	270	300

接着系注入方式アンカー HIT-HY 270









中空母材

コンクリートブロック

全ねじボルト(HIT-V) +HIT-SC	穿孔径	穿孔深さ	
使用ボルト	メッシュスリーブ	d _o (mm)	h ₀ (mm)	
M8	HIT-SC 16×50	16	60	
M8	HIT-SC 16×85	16	95	
M10	HIT-SC 16×50	16	60	
M10	HIT-SC 16×85	16	95	
M12	HIT-SC 18×50	18	60	
M12	HIT-SC 18×85	18	95	

アンカースリーブ	` HIT-IC+HIT-SC	穿孔径	穿孔深さ
内ねじスリーブ	メッシュスリーブ	d _o (mm)	h ₀ (mm)
HIT-IC M8×50	HIT-SC 16×50	16	60
HIT-IC M8×80	HIT-SC 16×85	16	95
HIT-IC M10×50	HIT-SC 22×50	22	60
HIT-IC M10×80	HIT-SC 22×85	22	95
HIT-IC 1/2"×50	HIT-SC 22×50	22	60
HIT-IC 1/2"×80	HIT-SC 22×85	22	95

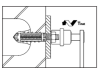
スパンクリート

全ねじボルト(HIT-V) + HIT-SC 穿孔径 穿孔深さ 使用ボルト メッシュスリーブ do (mm) $h_0(mm)$ M6 HIT-SC 12×50 60 60 HIT-SC 16×50 M10 HIT-SC 16×50 60 M12 HIT-SC 18×50

アンカースリーブ	`HIT-IC+HIT-SC	穿孔径	穿孔深さ
内ねじスリーブ	メッシュスリーブ	d _o (mm)	h ₀ (mm)
HIT-IC M8×50	HIT-SC 16×50	16	60
HIT-IC M10×50	HIT-SC 22×50	22	60

締付けトルク

7



最大締付けトルク (単位:Nm)

サイズ		N	18	M	10	M	12	M	16
91.8		16×50	16×85	16×50	16×85	18×50	18×85	22×50	22×85
HIT-SC +	"parpaing creux" ブロック除く	3	3	4	4	6	6	8	8
HIT-V (全ねじボルト)	"parpaing creux" ブロック専用	2	2	2	2	3	3	6	6

サイズ	M8	M10	M12
917	16×85	18×85	22×85
HIT-SC + HIT-IC (内ねじスリーブ)	3	4	6



用途

- ■ブロックなどの中空母材へのフェンス、補助手摺り、雨樋、架台 のズレ止めなど
- ■ALC母材へのタラップ、看板、足場、つなぎ、配電盤の取付けなど

各種技術データ・資料

- ■MSDS材料安全データシート(英文・和文 2008.03.10改訂)
- ■材料規格書 ■成分規格書 ■製品仕様図

品名	品番	注文数	大箱入数	標準価格
HIT-HY 270 330/2/EE (1× フォイルパック, 2× ミキサー, 1× 延長ホース)	2095982	1	20	¥8,400

2

3

1

ą

3

,

5)



接着系カプセル方式アンカー HVU2







用途

- ■耐震工事における差筋
- ■設備機器設置
- ■道路付帯設備設置(防音壁、カードレール、ETCなど)
- ■エレベーター設備設置

■MSDS材料安全データシート

※各種技術データ・資料をご希望の方は、弊社営業担当者、または カスタマーサービスにお問い合わせください。また、ヒルティオ ンラインよりダウンロードできます。





ドリルドライバー用 セッティングツール (HASボルト箱に同封)

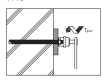
ハンマードリル用 セッティングツール#2181356 (別売り)

●施工ツール適合表

アンカーサイズ M8 M10 M12 M16 M20 M24 M27 M30 ロータリーハンマードリル TE 1-TE 30 TE 1-TE 60 TE 50-TE 60 TE 50-TE 80 ドリルドライバー HAS SF(H)(450-1300RPM) -

*ただし現場環境によって適切なサイズのハンマードリルやドリルドライバーの回転数を使用してください

締付けトルク



最大締付けトルク (単位:Nm)

M8	M10	M12	M16	M20	M24	M27	M30	
10	20	40	80	150	200	270	300	

●硬化時間経過後に取付物を留付けてください。

Ę

6

品名	品番	カプセル	カプセル	HAS(-	E) 全ねじ	ボルト	HIS-(R)N	内ねじイ	ンサート	小箱	標準価格
		長 L _p (mm)	径 d _p (mm)	ねじ径	穿孔径 d _o (mm)	穿孔 深さ h _o (mm)	内ねじ 径	穿孔径 d _o (mm)	穿孔 深さ h _o (mm)	入数	
HVU2 M8×80	2164505	100	9.3	8M	10	80	_	_	_	20	¥5,000
HVU2 M10×90	2164506	110	10.0	M10	12	90	M8	14	90	20	¥4,400
HVU2 M12×110	2164507	127	13.1	M12	14	110	M10	18	110	20	¥5,400
HVU2 M16×125	2164508	140	17.1	M16	18	125	M12	22	125	20	¥8,700
HVU2 M20×170	2164509	170	22.0	M20	22	170	M16	28	170	10	¥7,100
HVU2 M24×210	2164560	200	25.7	M24	28	210	M20	32	205	5	¥4,900
HVU2 M27×240	2164561	225	26.8	M27	30	240	_	_	_	4	¥4,800
HVU2 M30×270	2164562	260	31.5	M30	35	270	_	_	_	4	¥7,000
HVU2 M8×80 BULK	2164563	100	9.3	M8	10	80	_	_	_	400	¥90,700
HVU2 M10×90 BULK	2164564	110	10.0	M10	12	90	_	_	_	300	¥58,400
HVU2 M12×110 BULK	2164565	127	13.1	M12	14	110	_	_	_	300	¥71,600
HVU2 M16×125 BULK	2164566	140	17.1	M16	18	125	_	_	_	300	¥113,000
HVU2 M20×170 BULK	2164567	170	22.0	M20	22	170	_	_	_	150	¥94,300

^{*}設計荷重、アンカーピッチ、へりあき寸法等については弊社技術資料参照願います。

セッティングツール

■ロータリーハンマードリルにセットしてご使用ください。

品名	品番	注文数	標準価格
TE-C HEX M10	311415	1	¥9,000
TE-C HEX M12	311416	1	¥9,000
TE-C HEX M16	311417	1	¥9,000

ロッカクナット M20(ステンレス)

HASボルトセッティングアダプター

品名	品番	注文数	標準価格
HASボルトセッティングアダプター	2181356	1	¥6,300

セッティングツールHAS-Eボルト用

■ロータリーハンマードリルに セットしてご使用ください。

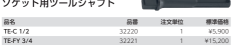


品名	番品		ボルト全長	注文数	標準価格
TE-C-E M10	369224	HAS-E M10用	(TE-Cコネクションエンド)	1	¥5,900
TE-C-E M12	369225	HAS-E M12用	(TE-Cコネクションエンド)	1	¥5,900
TE-C-E M16	369226	HAS-E M16用	(TE-Cコネクションエンド)	1	¥2,900
TE-Y-E M16	369227	HAS-E M16用	(TE-Yコネクションエンド)	1	¥10,400
TE-Y-E M20	369228	HAS-F M20FF	(TF-Yコネクションエンド)	1	¥12.400

ロッカクナット			0
品名	品番	注文単位	標準価格
ロッカクナット M10	1401	10	¥150
ロッカクナット M12	1402	10	¥190
ロッカクナット M16	1404	5	¥160
ロッカクナット M20	1406	5	¥240
ロッカクナット M10(ステンレス)	1407	10	¥230
ロッカクナット M12 (ステンレス)	1408	10	¥290
ロッカクナット M16(ステンレス)	1409	5	¥270

1410

ソケット用ツールシャフト



¥460

接着系注入方式アンカー HIT-ICE



用途

- ■寒冷地・高地での各種機器、タラップ、手すり等の設置
- ■保冷庫内補修工事
- ■常温での速乾性が要求される場合の留付け作業

各種技術データ・資料

- ■MSDS材料安全データシート(英文・和文 2001.05.12改訂)
- ■材料規格書 ■成分規格書 ■製品仕様図



異形棒鋼 (標準施工)

■先端形状:寸切り ■有効埋込み長さ hef=7d

使用異形棒鋼(7d)	穿孔径 d _o (mm)	穿孔深さ h ₀ (mm)	最小母材厚 h _{min} (mm)	注入樹脂量 (ml)	トリガー作動回数▲ (目安)
D10	12	70	100	4	2
D13	15	95	120	6	2
D16	20	115	140	15	5
D19	25	135	180	30	10
D22	28	155	200	39	13
D25	32	175	220	57	19

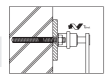
全ねじボルト (HAS-E、HAS-ER)

■先端形状:両面カット ■コンクリート圧縮強度 C20/25

	使用 ボルト	穿孔径 d _o (mm)	穿孔深さ h ₀ (mm)	埋込み長さ h _{nom} (mm)	最小母材厚 h _{min} (mm)	注入樹脂量 (ml)	トリガー 作動回数▲ (目安)
M8		10	82	80	120	4	1
M1	0	12	92	90	140	6	2
M1	2	14	115	110	160	10	3
M1	6	18	130	125	180	15	4
M2	.0	22	175	170	220	31	8
M2	4	28	215	210	270	65	13

▲印は、社内実験による実験値です。作業環境により、これらの値は前後することがございます。ご了承ください。

締付けトルク



最大締付けトルク (単位:Nm)

サイズ	M8	M10	M12	M16	M20	M24
締付けトルク	10	20	40	80	150	200

●硬化時間経過後に取付物を留付けてください。

品名	品番	注文数	大箱入数	標準価格
HIT-ICE 296ml	2055329	1	12	¥11,000
(1× カートリッジ, 2× ミキサー)				

7



接着系注入方式アンカー HIT-1

用途

- ■空調設備
- ■衛生設備
- ■その他中軽量物

各種技術データ・資料

- ■MSDS材料安全データシート (英文・和文 2001.05.12改訂)
- ■材料規格書 ■成分規格書 ■製品仕様図



全ねじボルト

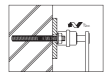
■先端形状:寸切り ■コンクリート圧縮強度 C20/25

使用 ボルト	アンカー筋 強度区分	穿孔径 d _o (mm)	穿孔深さ h ₀ (mm)	埋込み長さ h _{nom} (mm)	最小母材厚 h _{min} (mm)
M8	5.8	10	60	60	100
M10	5.8	12	60	60	100
M12	5.8	14	70	70	100
M16	5.8	18	80	80	116

2

▲印は、社内実験による実験値です。作業環境により、これらの値は前後することがございます。ご了承ください。

締付けトルク



最大締付けトルク(単位:Nm)

サイズ	M8	M10	M12	M16
締付けトルク	10	20	40	80

●硬化時間経過後に取付物を留付けてください。

1

品名	品番	注文数	大箱入数	標準価格
HIT-1	2173259	1	12	¥3,300
(1× カートリッジ)				

5

5

7

•

ディスペンサー		ı		ı		ı	ı	
構成品		핕	Ē	풀				
本体 ホルダー ポンプ・ブラシ スペアミキサー	ケース	フォイルパック 330ml	フォイルパック 500ml	フォイルパック 1400ml	HIT-ICE	HIT-1		
品名	品番						注文数	標準価格
ディスペンサー HDM 330 ボックス(ケース別) *別途カプセルホルダー330サイズをお求めください	2005640	•					1	¥22,000
ディスペンサー HDM 500 ボックス(ケース別) *別途カプセルホルダー500サイズをお求めください	2005641	•	•				1	¥25,800
充電式ディスペンサー HDE 500-A22 ボックス	2162794						1	¥32,500
(ケース別) 別途カプセルホルダー500、バッテリー、 充電器必要		•	•					
修理保証は2年間		ļ						
パッテリーパック B 22/2.6 Li-lon	2136393						1	¥13,200
修理保証は 2 年間 バッテリーチャージャー	2015765						1	¥10,800
C4/36-90 100V ポックス 充電器 修理保証は2年間	2013/03						'	+10,000
エア式ディスペンサー P 8000 D 修理保証は 2 年間	373959			•			1	¥357,000
マニュアルディスペンサー CFS-DISP	2005843					•	1	特注品
カプセルホルダー HIT-CB 330 (黒、RE 500 V3/HY 170/HY 70用) HDM 330用	2007056	•					1	¥2,600
カプセルホルダー HIT-CB 500(黒、RE 500 V3/HY 170/HY 70用) HDM 500 及び HDE 500-A22用	2007057	•					1	¥3,000
カプセルホルダーHIT-CR 330 (赤、HY 200用) HDM 330用	2007058						1	¥2,600
カプセルホルダーHIT-CR 500 (赤、HY 200用) HDM 500 及び HDE 500-A22用	2007059			_			1	¥3,000
ホルダー P 8000 D P 8000 D 用	373960	_					1	¥11,400
ケース HDE 500-A22 空	434724	_		Ļ	_		1	¥13,800
ポンプ	60579				•		1	¥4,300
ミキサー HIT-RE-M	337111				_	_	1	¥320
S+# HIT DAA	371290			_	•	•	1	¥420
S+サー HIT PM	2173256			<u> </u>	_	-	10	¥3,100
ディスペンサー MD 1000	371291			_		•	1	¥32,700 ¥46.300
HDM330セット (RE 500 V3/HY 70用) (ブラシ入り) HDM330セット (HY 200用) (ブラシ入り)	3556850 3556851			_			1	¥46,300 ¥46,300
HDM330セット (HY 200用) (フラシ入り) HDM330セット (HY 200用、RE 500、HY 70兼用) (ブラシ入り)	3556851			_	_	\vdash	1	¥46,300
HDE 500-A22セット (RE 500 V3/HY 70用) (ブラシ入り)	3556963						1	¥46,200
HDE 500-A22セット(HY 200用)(ブラシ入り)	3556964			\vdash			1	¥46,200
HDE 500-A22セット (HY 200用) (フランスり) HDE 500-A22セット (HY 200用、RE 500 V3/HY 70兼用) (ブラシ入り)	3556965			\vdash	\vdash	\vdash	1	¥46,200
TIDE 300-A22 G 5 L (III 200間、KE 300 V 3/III 70株間/ (プランパリ)	2220303							+40,200

接着系アンカーアクセサリー

ボルト (カーボンスチール) HIT-Z

			. ,				
品名	品番	穿孔径 (mm)	最小埋込み長さ (mm)	アンカー全長 (mm)	取付物厚さ (mm)	注文数	標準価格
HIT-Z M10×160	2018410	12	60	160	87	40	¥9,700
HIT-Z M12×105	2018411	14	60	105	29	20	¥5,900
HIT-Z M12×140	2018412	14	60	140	64	20	¥6,100
HIT-Z M12×155	2018413	14	60	155	79	20	¥6,800
HIT-Z M12×196	2018415	14	60	196	120	20	¥7,800
HIT-Z M16×155	2018416	18	96	155	38	12	¥6,400
HIT-Z M16×175	2018417	18	96	175	58	12	¥7,000
HIT-Z M16×205	2018418	18	96	205	88	12	¥7,700
HIT-Z M16×240	2018419	18	96	240	123	12	¥9,500
HIT-Z M20×215	2018420	22	100	215	91	6	¥5,100
HIT-Z M20×250	2018421	22	100	250	126	6	¥5,900

ボルト(A4 ステンレススチール)HIT-Z-R

品名	品番	穿孔径 (mm)	最小埋込み長さ (mm)	アンカー全長 (mm)	取付物厚さ (mm)	注文数	標準価格
HIT-Z-R M12×105	2018429	14	60	105	29	20	¥16,600
HIT-Z-R M12×140	2018430	14	60	140	64	20	¥17,200
HIT-Z-R M12×155	2018431	14	60	155	79	20	¥17,700
HIT-Z-R M12×196	2018433	14	60	196	120	20	¥18,100
HIT-Z-R M16×155	2018434	18	96	155	38	12	¥17,200
HIT-Z-R M16×175	2018435	18	96	175	58	12	¥19,000
HIT-Z-R M16×205	2018436	18	96	205	88	12	¥19,900
HIT-Z-R M16×240	2018437	18	96	240	123	12	¥22,400
HIT-Z-R M20×215	2018438	22	100	215	91	6	¥17,200
HIT-Z-R M20×250	2018439	22	100	250	126	6	¥18,400

ラウンドブラシ HIT-RB

品名	品番	注文数	標準価格
Handle HIT-RBH	229138	1	¥1,030
ブラシエクステンション HIT-RBV Manual	238727	1	¥1,030
スチールブラシ HIT-RB 10	380917	1	¥1,040
スチールブラシ HIT-RB 12	336548	1	¥1,100
スチールブラシ HIT-RB 14	336549	1	¥1,100
スチールブラシ HIT-RB 16	336550	1	¥1,100
スチールブラシ HIT-RB 18	336551	1	¥1,100
スチールプラシ HIT-RB 20	336552	1	¥1,100
スチールブラシ HIT-RB 22	370774	1	¥1,100
スチールプラシ HIT-RB 24	380918	1	¥1,100
スチールブラシ HIT-RB 25	336553	1	¥1,100
スチールブラシ HIT-RB 28	380919	1	¥1,200
スチールブラシ HIT-RB 32	336554	1	¥1,200
スチールブラシ HIT-RB 35	380921	1	¥1,400
スチールブラシ HIT-RB 42	382261	1	¥1,400
ホルダー TE-C(パワーツール装着用ソケット)	263437	1	¥2,700
ホルダー TE-Y(パワーツール装着用ソケット)	263439	1	¥3,600

アンカースリーブ HIS-N

■ 雌ねじ

品名	品番	穿孔径 (mm)	埋込み長さ (mm)	ボルト全長 (mm)	注文 単位	標準価格
アンカースリーブ HIS-N M10×110	258016	18	110	110	10	¥6,000
アンカースリーブ HIS-N M12×125	258017	22	125	125	5	¥4,100
アンカースリーブ HIS-N M16×170	258018	28	170	170	5	¥6,900
アンカースリーブ HIS-N M20×205	258019	32	205	205	5	¥11,400



品名	品番	穿孔径 (mm)	全長 (mm)	使用ボルト	注文 単位	標準価格
メッシュスリーブ HIT-SC 12×50	375979	12	50	M6	20	¥3,900
メッシュスリーブ HIT-SC 12×85	375980	12	85	M6	20	¥4,800
メッシュスリーブ HIT-SC 16×50	375981	16	50	M8,M10	20	¥4,800
メッシュスリーブ HIT-SC 16×85	375982	16	85	M8,M10	20	¥5,800
メッシュスリーブ HIT-SC 18×50	360485	18	50	M12	20	¥5,300
メッシュスリーブ HIT-SC 18×85	360486	18	85	M12	20	¥6,300
メッシュスリーブ HIT-SC 22×50	273662	22	50	M12,M16	20	¥6,000
メッシュスリーブ HIT-SC 22×85	284511	22	85	M12,M16	10	¥3,400

アンカースリーブ HIT-IC

■ ALC・中空母材専用

品名	品番	穿孔径 (mm)	全長 (mm)	使用ボルト	注文 単位	標準価格
アンカースリーブ HIT-IC M8×50	47938	14	45	M8	10	¥2,500
アンカースリーブ HIT-IC M8×80	47935	14	80	M8	10	¥2,500
アンカースリーブ HIT-IC M10×50	47939	16	45	M10	10	¥2,900
アンカースリーブ HIT-IC M10×80	47936	16	80	M10	10	¥2,900
アンカースリーブ HIT-IC 1/2×2	403088	18	50	1/2"	10	¥3,500
アンカースリーブ HIT-IC 1/2×3-3/16	403086	18	80	1/2"	10	¥3,500

メアラシツール TE-YRT

品名	品番	注文 単位	標準価格
TE YRT 18/320	2125965	1	¥18,000
TE YRT 20/320	2125966	1	¥19,500
TE YRT 22/320	2125967	1	¥20,700
TE YRT 25/320	2125968	1	¥22,100
TE YRT 28/320	2125969	1	¥23,300
TE YRT 30/320	2126030	1	¥25,800
TE YRT 32/320	2126031	1	¥28,600
TE YRT 35/320	2126032	1	¥32,500

記載されている標準価格はすべて税別です。



内部コーン打込み式金属系アンカー HKD / HKV ■軽天丁事/仮設丁事 ■配線/配管吊り金具取付け ■腐食環境下にある配線取付け、配管吊り金具取付けほか HKD (電気亜鉛めっき) 3/8"×30 500入りバケッ 品名 品番 穿孔径 最小穿孔 アンカ ねじ部 最大締付 小箱 大箱 標準価格 深さ 全長 長さ トルク 入数 入数 d_0 (mm) h_1 (mm) (mm) lg (mm) (Nm) (本) (本) HKD 5/16"×30 383679 10 33 30 145 8 100 1.600 ¥9,400 12 33 30 15 1.000 HKD 3/8"×30 383686 13 100 ¥8.100 HKD 3/8"×30 BUCKET 383959 12 33 30 13 15 500 ¥40.500 (500入りバケツ) HKD 3/8"×40 383960 12 43 40 18 15 100 1.000 ¥8.700 HKD 1/2"×50 16 54 50 22 35 50 300 ¥8.500 384021 25 8 27 12 4 100 1,600 ¥7,400 HKD M6×25 376894 HKD M8×30 376959 10 33 30 14.5 8 100 1.600 ¥9.500 HKD M10×40 376967 12 43 40 18 15 50 800 ¥4.800 35 50 378544 54 50 22 300 HKD M12×50 ¥9.400 HKD M16×65 382941 20 70 65 30.5 60 25 150 ¥8,700 HKD-ST (ステンレス-SUS304) 最小穿孔 アンカー全 ねじ部 最大締付 小箱 大箱 標準価格 品名 品番 穿孔径 深さ 長さ トルク 入数 入数 長 d_0 (mm) (Nm) (本) (本) h_1 (mm) l (mm) lg (mm) HKD-ST 3/8"×30 353419 12 33 30 12 10 100 ¥30,000 1.000 SS 304 HKD-SR (ステンレス-SUS316) 最小穿孔 ねじ部 小箱 品名 品番 アンカー全 最大締付 大箱 標準価格 穿孔径 深さ 長さ トルク 入数 入数 臣 d₀ (mm) h₁ (mm) l (mm) lg (mm) (Nm) (本) (本) 247950 HKD-SR 3/8"×40 12 43 40 18 50 800 ¥16,000 HKD-SR M6×25 247951 8 25 12 4 100 1.600 ¥19.200 10 30 HKD-SR M8×30 247952 33 145 8 100 1.600 ¥24.700 HKD-SR M10×40 247953 12 33 40 18 15 50 400 ¥18,100 50 35 50 300 HKD-SR M12×50 247954 54 ¥29,600 20 65 30.5 25 HKD-SR M16×65 247955 70 60 150 ¥34.800 HKD-SR M20×80 247956 25 85 80 42 ¥74,400 HKV (リップなし/電気亜鉛めっき) 最小穿孔 最大締付 小箱 大箱 品名 品番 穿孔径 アンカー全 ねじ部 標準価格 深さ 長さ トルク 入数 入数 臣 d₀ (mm) h₁ (mm) l (mm) lg (mm) (Nm) (本) (本) HKV 3/8"×30 ¥3,900 2127987 12 30 13 50 HKV 3/8"×40 2127988 12 43 40 18 15 50 1.000 ¥4.300 HKV 1/2"×50 16 5/ 50 22 35 25 500 ¥4.300 2127989 HKV M8×30 2127980 10 33 30 14.5 8 100 1,600 ¥7,700 50 22 35 25 500 HKV M12×50 2127983 54 ¥4,500 HKV M16×65 2127984 20 70 65 30.5 60 25 150 ¥8.200 HKD-D(リップなし) 最小穿孔 アンカ-最大締付 小箱 大箱 品名 品番 穿孔径 ねじ部 標準価格 全長 入数 深さ 長さ トルク 入数 h₁ (mm) ı (mm) (本) (本) d_0 (mm) (mm) (Nm) HKD-D M12×50 385459 16 54 50 35 50 300 ¥9,400 HKD-D 1/2"×50 324881 16 54 50 35 50 600 ¥28,400 SS 316 (ステンレス) HKV-R2 (リップなし/ステンレス SUS304) ねじ部 品名 品番 穿孔径 最小穿孔 アンカー 最大締付 小箱 大箱 標準価格 深さ 全長 長さ トルク 入数 入数

HKV-R2 3/8"×40

HKV-R2 1/2"×50

 d_0 (mm)

12

16

2168253

2168252

 h_1 (mm)

43

54

l (mm)

40

50

lg (mm)

18

22

(Nm)

15

35

(本)

50

50

(本)

800

300

¥15,400

¥23.800

HKD用セッティングツール

HKD-TE-CX



品名	品番	注文数	標準価格
HKD-TE-CX-B M10 3/8"×30	2112757	1	¥3,900
HKD-TE-CX M10 3/8"×30	2112751	1	¥5,600
HKD-TE-CX-B M10 3/8"×40	2112758	1	¥3,900
HKD-TE-CX M10 3/8"×40	2112752	1	¥5,600
HKD-TE-CX-B M12 1/2"×50 Ø16	2112760	1	¥4,400
HKD-TE-CX M12 1/2"×50 Ø16	2112754	1	¥6,600

ダウエルパンチ (機械打ちタイプ)

品名	品番	注文数	標準価格
HSD-M M8 5/16"×30	243748	1	¥3,200
HSD-M M10 3/8"×30	243750	1	¥3,400
HSD-M M10 3/8"×40	243751	1	¥3,400
HSD-M M12 1/2"×50	243752	1	¥3,400
HSD-M M16 5/8"×65	243753	1	¥5,200

[※]ダウエルパンチは安全マークの刻印ができません。

グリップタイプハンマーパンチ (HKD用 手打ちタイプ)



品名	品番	注文数	標準価格
HSD-G M6 1/4"×25	243738	1	¥3,100
HSD-G M8 5/16"×30	243740	1	¥3,200
HSD-G M10 3/8"×30	230935	1	¥3,400
HSD-G M10 3/8"×40	243742	1	¥3,400
HSD-G M12 1/2"×50	243743	1	¥3,400
HSD-G M16 5/8"×65	243744	1	¥4,100
HSD-G M20 3/4"×80	243745	1	¥5,500

[※]同時に2つの確認が可能です。①打ち込み深度確認、②アンカー 拡張確認

HKD 天井施工用打込棒

(HKD (T) 3/8"×30専用) (長さ1.5m、手打ちタイプ)

品名		品番	注文数	標準価格
HSD-AI	3/8"×30×1.5	3095225	1	¥24,300

3

ヒルティバケツキット



品名	品番	セット内容		標準価格	
		品名	数量		
IND IN ENGINEER A TO I		HKD 3/8"×30	500		
HKDバケツ&CXスターターキット (ハンマーパンチ)		TE-CX 12/17	1	¥46,900	
		HSD-G 3/8"×30 (ハンマーパンチ)	1		
LIKE IN ENGLISHED A TOTAL	3474213	HKD 3/8"×30	500		
HKDバケツ&CXスターターキット (ダウエルパンチ)		TE-CX 12/17	1	¥46,900	
(ランエルバンラ)		HSD-M 3/8"×30(ダウエルパンチ)	1		

3

7

[※]M12までのダウエルパンチはTE-Cコネクションエンドのハンマードリルに、 M16以上はTE-Yコネクションエンドのハンマードリルに接続できます。



内部コーン打込み方式金属系アンカー HDI-P



	リブ付き ハーフPC	ハーフPC	穴あきPC
最小シェル厚	35	30	27.5
最小アンカーピッチ	160	120	100
最小へりあき	140	100	60

※上記技術データは自社試験による実験を基にしております。

※上記以外のPC板母材の圧縮強度はメーカーにより異なりますので、現 場での使用に際しては、現場確認試験等による検討を行ってください。

技術データ	
全長	19mm
内ねじサイズ	3/8"
有効ねじ長	10mm
材質	炭素鋼AISI1010 (JIS S 10C相当)
表面処理	電気亜鉛めっき
穿孔径	12.7mm
穿孔深さ	20mm

品名	品番	注文数	標準価格
フラッシュアンカー HDI-P 3/8"	409499	100	¥10,300
セッティングツールHSD-G 3/8"×20	247776	1	¥4,800
セッティングツールHSD-M M10×12.5	261607	1	¥7,000
ストップドリルビット TE-CX 1/2"-3/4"	3582090	1	¥11,100

芯棒打込み方式金属系アンカー HNI

用途 ■手すり取付け ■ずれ止め

HNI(電気亜鉛めっき)



HNI-SS (ステンレス-SUS304)

							_			
品名	品番	穿孔径 (mm)	穿孔 深さ h(mm)	アンカー 全長 L(mm)	有効 ねじ長さ Lg(mm)	取付 物厚さ t _{fix} (mm)	最大締付け トルク (Nm)	小箱 入数 (本)	大箱 入数 (本)	標準価格
HNI-SS 3/8"×60	2209556	10	40	60	25	6	18	50	400	¥13,300
HNI-SS M6×45	2209557	6.4	30	45	15	5	5	50	800	¥6,500
HNI-SS M8×50	2209559	8.5	35	50	20	5	12	50	800	¥7,100
HNI-SS M10×60	2209564	10.5	40	60	25	6	25	50	400	¥12,700
HNI-SS M12×70	2209567	12.7	50	70	25	6	43	30	240	¥12,200
HNI-SS M16×100	2209569	17	60	100	40	20	100	15	90	¥13,800

HNI (電気亜鉛めっき)

品名	品番	穿孔径 (mm)	穿孔 深さ h(mm)	アンカー 全長 L(mm)	有効 ねじ長さ Lg(mm)	取付 物厚さ t _{fix} (mm)	最大締付け トルク (Nm)	小箱 入数 (本)	大箱 入数 (本)	標準 価格
HNI M6×60	2209534	6.4	30	60	20	20	5	50	800	¥3,100
HNI M8×70	2209536	8.5	35	70	25	25	12	50	400	¥3,900
HNI M8×90	2209537	8.5	35	90	25	45	12	50	400	¥6,000
HNI M8×100	2209538	8.5	35	100	35	55	12	50	400	¥7,900
HNI M10×50	2209539	10.5	30	50	20	6	25	50	400	¥3,500
HNI M10×80	2209551	10.5	40	80	25	26	25	50	300	¥5,000
HNI M12×60	2209552	12.7	50	60	20	6	43	30	240	¥3,500
HNI M12×90	2209554	12.7	50	90	30	26	43	30	180	¥4,700

HNI-SS (ステンレス-SUS304)

品名	品番	穿孔径 (mm)	穿孔 深さ h(mm)	アンカー 全長 L(mm)	有効 ねじ長さ Lg(mm)	取付 物厚さ t _{fix} (mm)	最大締付け トルク (Nm)	小箱 入数 (本)	大箱 入数 (本)	標準 価格
HNI-SS M6×60	2209558	6.4	30	60	20	20	5	50	800	¥8,200
HNI-SS M8×70	2209560	8.5	35	70	25	25	12	50	400	¥11,900
HNI-SS M8×90	2209561	8.5	35	90	25	45	12	50	400	¥17,300
HNI-SS M8×100	2209562	8.5	35	100	35	55	12	50	400	¥19,600
HNI-SS M10×50	2209563	10.5	30	50	20	6	25	50	400	¥11,900
HNI-SS M10×80	2209565	10.5	40	80	25	26	25	50	300	¥17,500
HNI-SS M12×60	2209566	12.7	50	60	20	6	43	30	240	¥11,600
HNI-SS M12×90	2209568	12.7	50	90	30	26	43	30	180	¥15,600

2

HNI-SS

ねじ固定式金属系アンカー (おねじタイプ) HUS3-I Flex SC 6



- 用涂 ■吊り金具取付け(例:配線、配管、空調ダクト、空調設備)
 - ■各種天吊りアプリケーション



 (6×55)

品名	品番	穿孔径 d _o (mm)	最小穿孔深さ (天井) h _o (mm)	最小穿孔深さ (壁・床) h _o (mm)	最小へりあき寸法(C) (mm)	最小アンカーピッチ (mm)	注文数	標準価格
HUS3-I Flex SC 6x35 3/8W	2194872	6	38	45	35	35	50	¥7,300
HUS3-I Flex SC 6x55 3/8W	2194873	6	58	65	35	35	50	¥9,400

*1:C>80 の場合、35<C<80 の場合は0.9kN(全方向)*2:引張り方向

ねじ固定式金属系アンカー HUS3-H

品番 穿孔径 最小穿孔深さ 最小埋込み長さ

h_o (mm)

45 65

(1)

HUS3-H 6×40 5/- 416735

6

h_{nom} (mm)

1 (2)

35

35 55

品番 穿孔径 最小穿孔深さ 最小埋込み長さ 取付物厚さ

用途 ■架台設置 ■配管/配線取付け ■椅子設置 ■一度使用したアンカーは再度使用しないでください

最小へりあき

寸法 (mm)

35

1 (2)

35

35

HUS3-H 6×60 25/5 416736 6

HUS-HR (ステンレス製-SUS316)

HUS3-H(鋼製 電気亜鉛めっき)



取付物厚さ

t_{fix} (mm)

1 2



最小アンカー

ピッチ (mm)

35

取付物最大 六角ボルト 小箱

13

下穴径 二面幅

9

9

① ② df(mm) (mm)

最小へりあき 最小アンカー 取付物最大 六角ボルト 小箱 大箱

大箱

1.600

800 ¥6,700

入数 入数

(本) (本)

100

100

標準

価格

標準

		, do		ı _o (mn	1)	h _n	_{om} (m	m)	t	_{fix} (mn	1)	J.	法 (m	m)	E.	ッチ (m	nm)	下穴径	二面幅	入数	入数	価格
		(mm)	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	df (mm)	(mm)	(本)	(本)	
HUS-HR 6×35 5/-/-	290005	6	40	_	_	30	_	_	5	_	_	40	_	_	40	_	_	9	13	50	800	¥17,800
HUS-HR 6×60 25/5/-	290014	6	40	65	_	30	55	_	25	5	_	40	40	_	40	40	_	9	13	50	800	¥18,200
HUS-HR 8×55 5/-/-	290029	8	60	_	_	50	_	_	5	_	_	45	_	_	40	_	_	12	13	25	400	¥11,400
HUS-HR 8×85 35/25/5	290032	8	60	70	90	50	60	80	35	25	5	45	45	50	45	45	50	12	13	25	400	¥13,100
HUS-HR 10×65 5/-/-	290062	10	70	_	_	60	_	_	5	_	_	50	_	_	50	_	_	14	15	25	400	¥19,400
HI IC.HD 10 Y 85 25/15/-	200067	10	70	QΛ	_	60	70	_	25	15	_	50	50	50	50	50	50	1./	15	25	200	¥10 000

ねじ固定式金属系アンカー HUS3

用途 ■機器・空調設備等の据付工事 ■手摺・仮設金物の固定 ■型枠サポート ■外構・解体・撤去・改修工事 ■鉄道工事

特長 ■同一穴で2回まで調整可能(品番に*がついている製品は調整できません) ■耐力低下なしで再利用可能

■選べる2タイプのヘッド形状(六角・皿頭)■コア径大による高摩擦で耐力向上

ねじ固定式金属系アンカー HUS3-H 8/10/14 (スチール、電気亜鉛めっき)

180回足以並尚示ノ	273 HO.	33-11	, ,	<i>J</i> / I	→ (~	•	ν,	电》	(L#	平口 0	, ,	ر ت					- Carried		
品名	品番	穿孔径 d _o (mm)		穿孔 (mr			小埋ジ さ(m			:取付! (mm)			ヘリ 法(m			アン: ・チ(m		二面幅 (mm)	注文数	標準 価格
			1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3			
HUS3-H 8×55 5/-/-	2079794*	8	60	_	_	50	_	_	5	_	_	50	_	_	40	_	_	13	50	¥4,700
HUS3-H 8×65 15/5/-	2079795	8	60	70	_	50	60	_	15	5	_	50	50	_	40	50	_	13	50	¥6,100
HUS3-H 8×75 25/15/5	2079796	8	60	70	80	50	60	70	25	15	5	50	50	50	40	50	50	13	50	¥6,700
HUS3-H 10×60 5/-/-	2079911*	10	65	_	_	55	_	_	5	_	_	50	_	_	50	_	_	15	50	¥7,100
HUS3-H 10×80 25/5/-	2079913	10	65	85	_	55	75	_	25	5	_	50	50	_	50	50	_	15	50	¥8,100
HUS3-H 14×100 35/15/-	2079922*	14	75	95	_	65	85	_	35	15	_	60	75	_	60	75	_	21	16	¥7,500

ねじ固定式金属系アンカー HUS3-HF 10/14 (スチール、多層コーティング)

品名	品番	穿孔径 d _o (mm)	最小穿 h _o (r	nm)	最小規長さり	mm)	最大取 (m		最小へ寸法((mm)	最小アピッチ		二面幅 (mm)	注文数	標準 価格
HUS3-HF 10×60 5/-/-	2079925*	10	65	2	① 55	2	5	2	50	2	50	2	15	50	¥10,400
HUS3-HF 10×80 25/5/-	2079926	10	65	85	55	75	25	5	50	50	50	50	15	50	¥12,600
HUS3-HF 14×75 10/-/-	2079929*	14	75	_	65	_	10	_	60	_	60	_	21	16	¥7,400
HUS3-HF 14×100 35/15/-	2079930*	14	75	95	65	85	35	15	60	75	60	75	21	16	¥7,900

ねじ固定式金属系アンカー HUS3-C 8/10 (スチール、電気亜鉛めっき)

180回足以亚周尔人	フ回企式金属ボアフガー NU33-C 0/10 (ステール、电気亜鉛のうご)																- Annual or -		
品名	品番	穿孔径 d _o (mm)		最小穿孔深さ h _o (mm)			小埋込 さ(mr		最大	取付4 (mm)	物厚		ヘリa 法(mr			ハアンガ ッチ(m		注文数	標準 価格
			1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3		
HUS3-C 8×65 15/-/-	2079931*	8	60	_	_	50	_	_	15	_	_	50	_	_	40	_	_	50	¥5,100
HUS3-C 8×75 25/15/-	2079932	8	60	70	_	50	60	_	25	15	_	50	50	_	40	50	_	50	¥6,700
HUS3-C 10×70 15/-/-	2079934*	10	65	_	_	55	_	_	15	_	_	50	_	_	50	_	_	50	¥7,100
HUS3-C 10×90 35/15/-	2079935	10	65	85	_	55	75	_	35	15	_	50	50	_	50	50	_	50	¥8,100

HUS/HUS3関連施工工具

施工工具

サイス	¢	6	8		1	0	14
HUS/HU	JS3	Н	Н	С	H/HF	С	H/HF
インパクトン	/ケット	SIS1/2* - 13L SIS1/2* - 13S	SIS1/2" - 13L SIS1/2" - 13S	SI-SA 1/2" -7/16" HEX*	SIS1/2" - 15L SIS1/2" - 15S	SI-SA 1/2" -7/16" HEX*	(SIS1/2" - 21L) SIS1/2" - 21S
トルク	ス	_	_	S-SY TX45*	_	S-SY TX50*	_
ゲーシ	7	_	HRG	8	HRG	10	HRG 14
	(コンクリート: C12/15~ C20/25)	SIW 14-A SIW 6AT-A22	SIW 14-A SIW 6AT-A2	(3速) 22 (3速)	ı	-	_
インパクトレンチ	(コンクリート: C12/15~ C50/60)	_		SIV 埋込み長	V 22T-A 30mm さ 35mm 55mm	: 2速	

SIW 22T-A 1/2" SIW 6AT-A22 SIW 14-A



※皿型HUS3-Cを打設する場合は、インパクトソケットとトルクスを合わせてご使用ください。

アクセサリー

品名	品番	注文数	標準価格
インパクトソケットロング SI-S 1/2"-13 L	2070389	1	¥2,500
インパクトソケットロング SI-S 1/2"-15 L	2070390	1	¥2,600
インパクトソケットショート SI-S 1/2"-13	2070371	1	¥1,200
インパクトソケットショート SI-S 1/2"-15 S	2070372	1	¥1,400
インパクトソケットショートSI-S 1/2"-17 S	2070374	1	¥1,400
インパクトソケットショート SI-S 1/2"-21 S	2070377	1	¥1,600
インパクトソケット SI-SA 1/2" - 7/16" HEX	2094451	1	¥4,100
チェックゲージ D=8-10-14mm	2192594	1	¥2,700
ソケットビット HSS CS M16 (D31)	2094454	1	¥17,100
スクリュードライバービット S-SY TX45 35 HUS (5)	2094673	5	¥3,600
スクリュードライバービット S-SY TX50 35 HUS (5)	2094675	5	¥3,600

.

ELL.



ウェッジ式締付方式金属系アンカー HSA

用途

- ■機器設置
- ■パネル取付け
- ■現物合わせの必要な取付けほか

M6, M16, M20のウェッジ形状 HSA名称の各部は、それぞれ下記の値を示しています。 HSA $M6 \times 85$ 40 / 30 / 10

HSA (電気亜鉛めっき)

品名	品番	穿孔径 d _o (mm)	アンカー 全長 (mm)	ヘッド マーキング	ねじ長さ (mm)		取付物 x (mm			·穿孔深 (mm		締付 トルク (Nm)	小箱 入数 (本)	大箱 入数 (本)	標準 価格
		(11111)	(11111)			1	2	3	1	2	3	(14111)	(4)	(4)	
HSA M6 5/-/- (M6×50)	2036084	6	50	Z	15	5	_	-	42	_	_	5	200	1,600	¥18,300
HSA M6 20/10/- (M6×65)	2036085	6	65	W	30	20	10	-	42	52	_	5	200	1,200	¥18,900
HSA M6 40/30/10 (M6×85)	2036086	6	85	<u>s</u>	50	40	30	10	42	52	72	5	100	800	¥10,900
HSA M6 55/45/25 (M6×100)	2036087	6	100	р	65	55	45	25	42	52	72	5	100	800	¥13,200
HSA M8 5/-/- (M8×55)	2004122	8	55	Z	17	5	_	_	44	_	_	15	100	800	¥11,600
HSA M8 20/10/- (M8×70)	2004123	8	70	W	32	20	10	-	44	54	-	15	100	800	¥11,900
HSA M8 35/25/- (M8×85)	2004124	8	85	<u>t</u>	47	35	25	_	44	54	_	15	80	480	¥11,600
HSA M8 55/45/15 (M8×105)	2004125	8	105	р	67	55	45	15	44	54	87	15	50	400	¥9,200
HSA M8 80/70/40 (M8×130)	2004126	8	130	<u>k</u>	92	80	70	40	44	54	87	15	50	300	¥11,600
HSA M10 5/-/- (M10×68)	2004127	10	68	<u>Z</u>	19	5	_	-	55	-	-	25	50	400	¥6,900
HSA M10 20/10/- (M10×83)	2004128	10	83	W	34	20	10	_	55	65	_	25	50	300	¥7,100
HSA M10 35/25/- (M10×98)	2004129	10	98	<u>t</u>	49	35	25	-	55	65	-	25	40	240	¥6,500
HSA M10 50/40/10 (M10×113)	2004150	10	113	<u>q</u>	64	50	40	10	55	65	95	25	40	240	¥8,100
HSA M12 5/ -/- (M12×85)	2004154	12	85	Z	22	5	_	-	72	_	-	50	25	200	¥4,500
HSA M12 20/5/- (M12×100)	2004155	12	100	W	37	20	5	_	72	87	_	50	25	200	¥4,900
HSA M12 35/20/- (M12×115)	2004156	12	115	<u>t</u>	52	35	20	-	72	87	-	50	25	150	¥7,000
HSA M12 65/50/15 (M12×145)	2004157	12	145	<u>n</u>	82	65	50	15	72	87	122	50	25	150	¥7,200
HSA M12 95/80/45 (M12×175)	2004158	12	175	<u>h</u>	112	95	80	45	72	87	122	50	25	150	¥7,600
HSA M12 125/110/75 (M12×205)	2004159	12	205	<u>C</u>	142	125	110	75	72	87	122	50	25	100	¥11,900
HSA M12 145/130/95 (M12×225)	2004160	12	225	<u>a</u>	162	145	130	95	72	87	122	50	25	100	¥13,600
HSA M16 5/-/- (M16×102)	2004161	16	102	Z	26	5	_	_	85	_	_	80	16	96	¥6,500
HSA M16 20/5/- (M16×117)	2004162	16	117	W	41	20	5	-	85	100	-	80	16	96	¥8,000
HSA M16 40/25/- (M16×137)	2004163	16	137	<u>S</u>	61	40	25	_	85	100	_	80	16	96	¥7,000
HSA M16 85/70/30 (M16×182)	2004164	16	182	İ	106	85	70	30	85	100	140	80	16	96	¥9,400
HSA M16 135/120/80 (M16×232)	2004165	16	232	<u>a</u>	156	135	120	80	85	100	140	80	16	64	¥13,300
HSA M20 10/-/- (M20×125)	2036088	20	125	Y	36	10	-	-	98	-	-	200	10	60	¥9,600
HSA M20 55/30/15 (M20×170)	2036089	20	170	р	81	55	30	15	98	123	138	200	10	60	¥10,700

7

HSA-F(溶融亜鉛めっき)



品名	品番	穿孔径 (mm)	アンカー全長	ヘッド マーキング	ねじ長さ (mm)	最大取付物厚 t _{fix} (mm)				是最小穿孔深さ (mm)		(mm) トルク		ルク 入数 入数		標準 価格
			(mm)			1	2	3	1	2	3	(Nm)	(本)	(本)		
HSA-F M8 5/-/- (M8×55)	2004113	8	55	Z	17	5	-	-	44	54	87	15	100	800	¥13,200	
HSA-F M8 20/10/- (M8×70)	2004114	8	70	W	32	20	10	-	44	54	87	15	100	800	¥14,700	
HSA-F M8 35/25/- (M8×85)	2004115	8	85	<u>t</u>	47	35	25	-	44	54	87	15	80	480	¥12,000	
HSA-F M8 80/70/40 (M8×130)	2004117	8	130	<u>k</u>	92	80	70	40	44	54	87	15	50	300	¥10,100	
HSA-F M10 5/-/- (M10×68)	2004118	10	68	<u>Z</u>	19	5	-	-	55	65	95	25	50	400	¥8,600	
HSA-F M10 20/10/- (M10×83)	2004119	10	83	W	34	20	10	-	55	65	95	25	50	300	¥9,500	
HSA-F M10 35/25/- (M10×98)	2004170	10	98	<u>t</u>	49	35	25	-	55	65	95	25	40	240	¥7,800	
HSA-F M10 50/40/10 (M10×113)	2004171	10	113	g	64	50	40	10	55	65	95	25	40	240	¥8,500	
HSA-F M12 5/ -/- (M12×85)	2004172	12	85	Z	22	5	-	-	72	87	122	50	25	200	¥5,800	
HSA-F M12 20/5/- (M12×100)	2004173	12	100	W	37	20	5	-	72	87	122	50	25	200	¥6,200	
HSA-F M12 35/20/- (M12×115)	2004174	12	115	<u>t</u>	52	35	20	-	72	87	122	50	25	150	¥7,100	
HSA-F M12 65/50/15 (M12×145)	2004175	12	145	<u>n</u>	82	65	50	15	72	87	122	50	25	150	¥7,400	
HSA-F M16 5/-/- (M16×102)	2004177	16	102	<u>Z</u>	26	5	-	-	85	100	140	80	16	96	¥8,100	
HSA-F M16 40/25/- (M16×137)	2004178	16	137	<u>S</u>	61	40	25	-	85	100	140	80	16	96	¥9,400	
HSA-F M20 55/30/15 (M20×170)	2036313	20	170	<u>p</u>	81	55	30	15	98	123	138	200	10	60	¥18,200	

HSA-R (ステンレスSUS 316)



									_								
品名	品番	穿孔径 (mm)	アンカー 全長 (mm)	ヘッド マーキング	ねじ長さ (mm)		最大取付物厚 t _{fix} (mm)		t _{fix} (mm)			·穿孔深 (mm)	<u>ਟ</u>	締付 トルク (Nm)	小箱 入数 (本)	大箱 入数 (本)	標準 価格
						1	2	3	1	2	3						
HSA-R M6 5/-/- (M6×50)	2036314	6	50	Z	15	5	-	-	42	-	-	5	200	1,600	¥47,100		
HSA-R M6 20/10/- (M6×65)	2036315	6	65	W	30	20	10	-	42	52	-	5	200	1,200	¥49,100		
HSA-R M6 40/30/10 (M6×85)	2036316	6	85	<u>s</u>	50	40	30	10	42	52	72	5	100	800	¥26,100		
HSA-R M8 5/-/- (M8×55)	2004197	8	55	Z	17	5	-	-	44	-	-	15	100	800	¥35,200		
HSA-R M8 20/10/- (M8×70)	2004198	8	70	W	32	20	10	-	44	54	-	15	100	800	¥39,200		
HSA-R M8 35/25/- (M8×85)	2004199	8	85	<u>t</u>	47	35	25	-	44	54	-	15	80	480	¥32,800		
HSA-R M8 55/45/15 (M8x105)	2004200	8	105	р	67	55	45	15	44	54	84	15	50	400	¥24,700		
HSA-R M10 5/-/- (M10×68)	2004201	10	68	Z	19	5	-	-	55	-	-	25	50	400	¥25,400		
HSA-R M10 20/10/- (M10×83)	2004202	10	83	W	34	20	10	-	55	65	-	25	50	300	¥31,800		
HSA-R M10 50/40/10 (M10×113)	2004204	10	113	g	64	50	40	10	55	65	95	25	40	240	¥28,200		
HSA-R M12 5/-/- (M12×85)	2004207	12	85	Z	22	5	-	-	72	-	-	50	25	200	¥22,400		
HSA-R M12 20/5/- (M12×100)	2004208	12	100	W	37	20	5	-	72	87	-	50	25	200	¥24,400		
HSA-R M12 35/20/- (M12×115)	2004209	12	115	<u>t</u>	52	35	20	-	72	87	-	50	25	150	¥26,000		
HSA-R M16 5/-/- (M16×102)	2004214	16	102	Z	26	5	-	-	85	-	-	80	16	96	¥33,500		
HSA-R M16 40/25/- (M16×137)	2004216	16	137	<u>s</u>	62	40	25	-	85	100	-	80	16	96	¥40,000		
HSA-R M20 10/-/- (M20×125)	2036317	20	125	¥	36	10	-	-	98	-	-	200	10	60	¥40,700		

HSA-SS(広ワッシャータイプ)



品名	品番	穿孔径 (mm)	全長	ヘッド マーキング	ねじ長さ (mm)		t取付物 x (mm		最	小穿孔海 (mm)	は	締付トルク	小箱 入数	大箱 入数	標準 価格
			(mm)			1	2	3	1	2	3	(Nm)	(本)	(本)	
HSA M6 20/10/- (M6×65) SS	3499875	6	65	W	30	20	10	-	42	52	-	5	200	1,200	¥35,300
HSA M8 20/10/- (M8×70) SS	2101716	8	70	W	32	20	10	-	44	54	-	15	100	800	¥14,100
HSA M10 20/10/- (M10×83) SS	2101718	10	83	W	34	20	10	-	55	65	-	25	50	300	¥9,500
HSA M12 20/5/- (M12×100) SS	2101970	12	100	W	37	20	5	-	72	87	-	50	25	200	¥6,200
HSA M12 35/20/- (M12×115) SS	2101971	12	115	<u>t</u>	52	35	20	-	72	87	-	50	25	150	¥7,800
HSA M16 40/25/- (M16×137) SS	2101973	16	137	<u>S</u>	61	40	25	-	85	100	-	80	16	96	¥9,300

セッティングツール (TE-Cコネクションエンドです。)



品名	全長 (mm)	品番	注文数	標準価格
セッティングツール HS-SC 150 (M12まで)	150	337918	1	¥1,800
セッティングツール HS-SC 300 (M12まで)	300	337919	1	¥2,600
セッティングツール HS-SC(M6-M16)	150	2051443	1	¥4,200

HSA ロングナット









品名	品番	穿孔径 (mm)	アンカー全長 (mm)	ヘッド マーキング	ねじ長さ (mm)	ロングナット 全長 Q (mm)	二面幅 S(mm)	最小穿孔 深さ (mm)	締付トルク (Nm)	小箱 入数 (本)	大箱 入数 (本)	標準価格
HSA ロングナット M10 5/-/- (M10×68) 3/8W	2096720	10	68	Z	19	40	14.0	55	25	50	400	¥11,200
HSA ロングナット M12 5/ -/- (M12×85) 1/2W	2096721	12	85	<u>Z</u>	22	50	19.0	72	50	25	200	¥15,600
HSA-R ロングナット M10 5/-/- (M10×68) 3/8W (ステンレス)	3500417	10	68	Z	19	40	14.0	55	25	50	400	¥69,300
HSA-R ロングナット M12 5/ -/- (M12×85) 1/2W (ステンレス)	3500418	12	85	Z	22	50	19.0	72	50	25	200	¥54,100
*ナット HSA M10-3/8" NS	2025632	-	_	_	_	_	14.0	_	_	50	400	¥5,300
*ナット HSA M12-1/2" NS	2025631	_	_	_	_	_	19.0	_	_	25	200	¥15,000
*ナット HSA M16-5/8" UC	2025634	_	_	_	_	_	24.0	_	_	20	160	¥22,900
*ナット HSA M10-3/8" SUS NS (ステンレス)	2025630	_	_	_	_	_	14.0	_	_	50	_	¥50,200
* ナット HSA M12-1/2" SUS NS (ステンレス)	2025633	_	_	_	_	_	19.0	_	_	25	_	¥36,600
* ナット HSA M16-5/8" SUS (ステンレス)	2025635	_	_	_	_	_	24.0	_	_	20	_	¥35,000
*ナット HSA M10-W3/8" F NS (溶融亜鉛めっき)	2025636	_	_	_	_	_	14.0	_	_	50	_	¥18,800
*ナット HSA M12-W1/2" F NS (溶融亜鉛めっき)	2025637	-	-	-	-	-	19.0	-	-	25	-	¥18,700
*印はナット単品です。												

HSAセッティングツール S-TB



品名	数量	品番	標準価格
S-TB HSA M10 LN	1	2104652	¥13,600
S-TB HSA M12 LN	1	2104653	¥14,000
S-TB HSA M10	1	423775	¥13,600
S-TB HSA M12	1	423776	¥14,000

はさみ固定式金属系アンカー HHD-S



用途

■中空母材/パネル等への留付け

品名	品番	ねじ径 (mm)	穿孔径 d _O (mm)	アンカー全長 ls (mm)	最小母材厚 h(mm)	最大アンカーネック部 (h+t _{fix}) (mm)	小箱入数 (本)	大箱入数 村(本)	標準価格
HHD-S M4/6×32	332061	4	8	32	6	7	100	2,400	¥7,400
HHD-S M4/12×38	332062	4	8	38	10	13	100	2,400	¥7,600
HHD-S M4/19×45	332063	4	8	45	18	20	50	1,200	¥5,000
HHD-S M5/8×38	332065	5	10	38	6	8	100	1,200	¥7,600
HHD-S M5/12×52	332066	5	10	52	11	13	50	1,200	¥5,000
HHD-S M5/25×65	332067	5	10	65	23	25	50	1,200	¥5,100

セッティングツール HHD-S HHD-Sの拡張を迅速、容易に行います。



品名	品番	注文数	標準価格
セッティングツール HHD-S	332076	1	¥14,100

コーンナット式締付方式金属系アンカー HSL-3

用途

■足場工事 ■アンテナ取付け ■支柱取付け ■機械設置 ■クレーン設置 ■仮設工事

HSL-3-GR (ステンレスタイプ)



品名	番品	穿孔径 (mm)	穿孔深さ [®] (mm)	最大取付物厚 (mm)	締付トルク (Nm)	最小注文数 (本)	大箱入数 (本)	標準価格
HSL-3-GR M12 25/-/-	2159998	18	105	25	80	20	60	¥198,000
HSL-3-GR M16 25/-/-	2160001	24	125	25	120	10	40	特注品
HSL-3-GR M20 30/-/-	2160004	28	155	30	200	6	24	¥151,000

※穿孔深さ:最大取付物厚のものを取り付けた場合の数値になります。

セルフアンダーカットアンカーシステム HDA 特注品



HDA-T (現物合せ取付用)



品名	品番	穿孔径 d _o (mm)	下穴径 d _h (mm)	穿孔深さ h ₁ (mm)	アンカー全長 l (mm)	最大取付物厚 t _{fix} (mm)	最小埋込長さ h _{ef} (mm)	最大締付 トルク T _{inst} (Nm)	小箱 入数 (本)	標準価格
HDA-T20-M10×100/20	331545	20	21	107	150	20	100	50	12	特注品
HDA-T30-M16×190/40	331552	30	32	203	275	40	190	120	4	特注品
HDA-T30-M16×190/60	331553	30	32	203	295	60	190	120	4	特注品

HDA-P (アンカー先行作業用)



品名	品番	穿孔径 d _o (mm)	下穴径 d _h (mm)	穿孔深さ h ₁ (mm)	アンカー全長 l (mm)	最大取付物厚 t _{fix} (mm)	最小埋込長さ h _{ef} (mm)	最大締付 トルク T _{inst} (Nm)	小箱 入数 (本)	標準価格
HDA-P20-M10×100/20	331544	20	12	107	150	20	100	50	12	特注品
HDA-P22-M12×125/30	331546	22	14	133	190	30	125	80	8	特注品
HDA-P22-M12×125/50	331547	22	14	133	210	50	125	80	8	特注品
HDA-P30-M16×190/60	331551	30	18	203	295	60	190	120	4	特注品

セッティングツール(専用工具)

打込み工具	品名	

対象アンカー	対象ドリルコネクションコ
HDA-T20-M10×100/20	Cコネクションエン
HDA-T30-M16×190/40	Yコネクションエン
HDA-T30-M16×190/60	Yコネクションエン
HDA-P20-M10×100/20	Cコネクションエン
HDA-P22-M12×125/30	Cコネクションエン
HDA-P22-M12×125/50	Cコネクションエン

HDA-P30-M16×190/60

コネクションエンド	ス
7ションエンド	TE
7ションエンド	TE
7ションエンド	TE
フションエンド	TE
7ションエンド	TE
フションエンド	TE

ストップビット 品名	品番 注	文数	標準価格
TE-C-HDA-B20×120	332090	1	特注品
TE-Y-HDA-B30×230	332098	1	特注品
TE-Y-HDA-B30×250	332099	1	特注品
TE-C-HDA-B20×100	332089	1	特注品
TE-C-HDA-B22×125	402050	1	特注品
TE-C-HDA-B22×125	402050	1	特注品
TE-Y-HDA-B30×190	332097	1	特注品

打込み工具 品名	品番	注文数	標準価格
TE-C-HDA-ST20-M10	331843	1	特注品
TE-Y-HDA-ST30-M16	331846	1	特注品
TE-Y-HDA-ST30-M16	331846	1	特注品
TE-C-HDA-ST20-M10	331843	1	特注品
TE-C-HDA-ST22-M12	331844	1	特注品
TE-C-HDA-ST22-M12	331844	1	特注品
TE-Y-HDA-ST30-M16	331846	1	特注品

本製品は特注品につき、ご注文単位は小箱入数と異なります。

納期とご注文単位を事前にカスタマーサービス (TEL 0120-66-1159) へご確認ください。

Yコネクションエンド



プラスチック系打込み式アンカー HPS-1



用途

- ■防水/止水工事
- ■床張り板/装飾木工
- ■電気設備/衛生設備

HPS-1

品名	品番	穿孔径 (mm)	アンカー全長 (mm)	穿孔深さ (mm)	カラー径 (mm)	最小埋込長さ (mm)	最大取付物厚 (mm)	小箱入数 (本)	大箱入数 (本)	標準価格
HPS-1 4/0×20	260369	4	21.5	25	7	20	2	250	3,000	¥11,300
HPS-1 5/5×25	260347	5	27	30	9.5	20	5	200	2,400	¥8,100
ビス付きアンカープラグ HPS-1 5/5×25 (50 ケ入)	3430061	5	27	30	9.5	20	5	50	700	¥2,800
HPS-1 5/10×30	230515	5	32	30	9.5	20	10	200	2,400	¥8,100
HPS-1 5/15×35	260348	5	37	30	9.5	20	15	200	2,400	¥9,800
HPS-1 6/5×30	260349	6	32	40	11	25	5	150	1,800	¥7,900
HPS-1 6/10×35	230516	6	37	40	11	25	10	150	1,350	¥9,100
HPS-1 6/15×40	260350	6	42	40	11	25	15	150	1,350	¥9,100
HPS-1 6/25×50	260351	6	52	40	11	25	25	100	900	¥7,200
HPS-1 6/40×65	260352	6	67	40	11	25	40	100	900	¥7,500
HPS-1 8/30×60	260354	8	62.5	50	13	30	30	50	600	¥5,200
HPS-1 8/60×90	260355	8	92.5	50	13	30	60	50	600	¥6,100
HPS-1 8/100×130	260367	8	1325	50	13	30	100	100	600	¥22 700

HPS-1R (ステンレスタイプ)

品名	品番	穿孔径 (mm)	アンカー全長 (mm)	穿孔深さ (mm)	カラー径 (mm)	最小埋込長さ (mm)	最大取付物厚 (mm)	小箱入数 (本)	大箱入数 (本)	標準価格
HPS-1 R 5/5×25	260357	5	27	30	9.5	20	5	200	2,400	¥21,300
HPS-1 R 5/10×30	230524	5	32	30	9.5	20	10	200	2,400	¥21,300
HPS-1 R 5/15×35	260358	5	37	30	9.5	20	15	200	2,400	¥28,200
HPS-1 R 6/5×30	260359	6	32	40	11	25	5	150	1,800	¥21,900
HPS-1 R 6/10×35	230525	6	37	40	11	25	10	150	1,350	¥23,300
HPS-1 R 6/15×40	260360	6	42	40	11	25	15	100	900	¥16,200
HPS-1 R 6/25×50	260361	6	52	40	11	25	25	100	900	¥20,100
HPS-1 R 6/40×65	260362	6	67	40	11	25	40	100	900	¥26,500

HPS-WSP

										-
品名	品番	穿孔径 (mm)	アンカー 全長	穿孔深さ (mm)	カラー径 (mm)	中空でない母材 (mm)		小箱入数 (本)	大箱入数 (本)	標準 価格
			(mm)			最小 埋込み長さ	最大 取付物厚			
HPS-WSP 5/6	63539	5	35	40	9	30	5	200	2,400	¥10,400
HPS-R-WSP 5/6 (ステンレス)	77690	5	35	40	9	30	5	200	2,400	¥24,600

7

ŀ



プラスチック系ねじ込み式アンカー HUD

HUD-2



HUD-L 6×50/8×50

用途

- ■防水工事
- ■床張り板
- ■装飾木工■その他汎用工事

HUD-2

品名	品番	母材温度範囲 (°C)	施工温度 (°C)	埋込み長 (mm)	穿孔長 (mm)	%1 d _{cut} (mm)	穿孔径 (ビットの呼び径) d ₀ (mm)	入数	標準価格				
HUD-2 8×40 (400)	2287816	-40°C~ +80°C、 長期最大母材温度+50°C、		40	≥ 45	(8.45)	8	400	¥15,400				
HUD-2 6×30 (500)	2287820		長期最大母材温度+50℃、	長期最大母材温度+50℃、	長期最大母材温度+50℃		-10℃~	30	≥ 35	(6.4)	6	500	¥12,600
HUD-2 5×25 (100)	3767788					+40℃	25	≥ 30	(5.4)	5	100	¥2,700	
HUD-2 5×25 (500)	2287818			25	≥ 30	(5.4)	5	500	¥9,600				

**1 doult、「do (穿孔径:ビットの呼び径) のドリルビットによって開けられたコンクリート側の穴径 (寸法)」で、下限値dout,min (mm) と、上限値dout,max (mm) が、ETAG-001 Annex A にて規定されています。doutの下限値と上限値は、ドリルビット製造公差の DIN8035 と同じです。

HUD-L



品名 品番 ねじ径 穿孔径 穿孔深さ プラグ全長 木ねじ長 小箱入数 大箱入数 標準価格 (mm) (mm) (mm) (mm) (mm) (本) (本) HUD-L 6×50 315938 $(4.5) \sim 5$ 6 70 47 $55 + t_{fix}$ 400 3,200 ¥21,600 HUD-L8×60 315939 $(5) \sim 6$ 8 80 57 $65 + t_{fix}$ 200 1.600 ¥17.100 HUD-L 10×70 315940 70 $75 + t_{fix}$ 100 $(7) \sim 8$ 10 90 1,200 ¥10,200

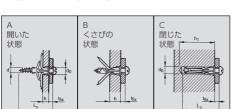
5

•

プラスチック系はさみ固定式アンカー HLD

用途

■石膏ボード/パネル等への留付け



2

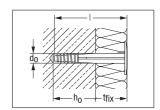
品名	品番	取付け状態	穿孔径 (mm)	穿孔深さ (mm)	母材厚 (mm)	ねじ長 (mm)	木ねじ径 (mm)	小箱入数 (本)	大箱入数 (本)	標準価格
HLD 2	335506	A:ひらいた状態	10	_	4~12	$33+t_{fix}$	4~5	150	1,800	¥6,800
HLD 3	335507	//	10	_	15~19	$40+t_{fix}$	4~5	100	1,000	¥5,200
HLD 4	335508	//	10	_	24~28	$49+t_{fix}$	4~5	100	1,000	¥6,100
HLD 2	335506	B:くさびの状態	10	_	12~16	$33+t_{fix}$	4~5	150	1,800	¥6,800
HLD 3	335507	//	10	_	19~25	$40+t_{fix}$	4~5	100	1,000	¥5,200
HLD 4	335508	//	10	_	28~32	49+t _{fix}	4~5	100	1,000	¥6,100
HLD 2	335506	C:とじた状態	10	50	35以上	$40+t_{fix}$	5~6	150	1,800	¥6,800
HLD 3	335507	//	10	56	42以上	$46+t_{fix}$	5~6	100	1,000	¥5,200
HLD 4	335508	//	10	66	50以上	50 ± t _{fiv}	5~6	100	1.000	¥6.100

断熱ファスナー IDP

用途

■断熱材の留付け





高名		牙孔径 (MM) コンクリート	牙扎深こ (mm)	有別理込み長さ (mm)	(mm)	主長 (mm)	取り付け部の住 (mm)	小相人致 (本)	標準価恰
IDP 0/2	332105	8	40	25	0-20	50	60	250	¥26,200
IDP 2/4	332106	8	40	25	20-40	70	60	250	¥27,100
IDP 4/6	332107	8	40	25	40-60	90	60	250	¥30,300
IDP 6/8	332108	8	40	25	60-80	110	60	250	¥32,200
IDP 8/10	332109	8	40	25	80-100	130	60	250	¥33,900
IDP 10/12	332110	8	40	25	100-120	150	60	250	¥36,700

※穿孔深さ:最大取付物厚のものを取り付けた場合の数値になります。

アンカー小分けパッケージ

プラスチック系ねじ込み式アンカー HUD-1



品名	ねじ径	穿孔径(mm)					
	(mm)	コンクリー	ト類	ボード類			
HUD-1 5×25	$(3.5) \sim 4$	5		4			
				tfix:取付物厚	J.		
穿孔深さ (mm)	プラグ全	長 (mm)	木	ねじ長 (mm)			
35	2	5		30 + tc			

プラスチック系はさみ固定式アンカー HLD



品名	取付け状態	穿孔径(m	m) 穿孔深さ	(mm)	
HLD2	A:ひらいた状態	9~10	-		
母材厚 (mm)	ねじ長	(mm)	木ねじ径 (mm)		
4~12	33+	-tfix	4~5		

プラスチック系打ち込み式アンカー HPS-1

品名	穿孔径	アンカー全長	穿孔深さ	カラー径
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
HPS-1 5/5×25	5	27	30	9.5

1113 1 3/3/123	1 3 1	27 3	.0 5.5
中空でない	母材(mm)	中空母材	† (mm)
最小埋込み長さ	最大取付物厚	最小埋込み長さ	最大取付物厚
20	5	15	10

ねじ込み式ボード用アンカー **HFP**



			Lfi	x・取刊物序の
品名	使用ビス径 (d ₊)	ビス全長 (L)	取り付け物厚 (t _{fiv})	アンカー全長
HFP	4.0~4.5mm	取り付け物 (t.,) +19mm	0~13mm	37mm

品名	品番	入数 (本数)	標準価格
ビス付きアンカープラグ HPS-1 5/5×25	3430061	50	¥2,800
ボード用アンカー HLD2	3429811	50	¥2,900
ボード用アンカー HFP	2158779	100	¥8,400

アンカーテスター **DPG 100**



アンカーテスター

アダプター カップリングM16 特注品

アダプター カップリングM20 特注品

アダプター カップリングM24 特注品

品名

アアアア





内容

技術データ	
本体重量	3.0kg
標準セット	10kg (ケース付)
最大測定荷重	100kN (10,000kgf)
測定範囲	アンカーサイズ
	M6~M24
ナット幅	36mm
測定誤差	±1.0kN (±100kgf)
傾斜補正範囲	±2.5°
電源電圧	9V乾電池 (006P)
電源電流	7mA
本体寸法	190×110×h62mm
乾電池の寿命	実働50時間
適正使用温度	−5°C~+60°C

品番 注文数

59999

59968

59969

59970

1

1

DPG 100	DPG 100デスター本体、スレッドロッド(3 × M6、3 × M8、3 × M10、M12、M16、M20、M24)、アダプターカップリング(M6、M8、M10、M12、M16、M20、M24)プラスチックケース	33333	·	1307,000
アダプターカップリングW3/8		3493453	1	¥20,300
アダプター カップリングW1/2		3493454	1	¥20,300
アダプター カップリングW5/8		3493455	1	¥22,500
アダプター カップリングW3/4		3493456	1	¥22,500
アダプター カップリングW7/8		3493457	1	¥22,500
アダプター カップリングM22		3493458	1	¥22,500
アダプター カップリングM6 特注品		59964	1	特注品
アダプター カップリングM8 特注品		59965	1	特注品
アダプター カップリングM10 特注品		59966	1	特注品
アダプター カップリングM12 特注品		59967	1	特注品

DPG 100テスター本体、スレッドロッド (3 × M6、3

標進価格

¥907,000

特注品

特注品

特注品

ディスペンサーシステムフォーム

CF 126 CF-I 750/G CF-I ISO 750/P



技術データ	CF 126	CF-I 750/G	CF-ISO 750/P
主成分	ポリウレタン (一液型)	ポリウレタン (一液型)	ポリウレタン (一液型)
色	黄色	緑色	ピンク色
容量	750ml	750ml	750ml
発泡量(最大自由発泡)	45 Q	50 l	50 l
表面硬化時間	約10分	約10分	約10分
切断可能時間	約30分	約30分	約25分
熱伝導率	0.04W/mK	0.035W/mK	0.036W/mK
硬化後のフォーム安定温度	-30℃~+80℃	-40℃~+80℃	-40℃~+80℃
使用可能温度	+5℃~+30℃	+5℃~+30℃	+5℃~+30℃

※気温23℃、湿度50%のデータ

2

品名	内容	品番	注文数	大箱入数	標準価格
フォーム CF 126 750ML J (黄色)	フォームCF 126 フォーム缶 1本	220446	1	12	¥5,900
フォーム CF-I 750/GJ (緑色)	フォーム CF-I 750/G 1本	377345	1	12	¥5,900
フォーム CF-ISO 750/P (ピンク色)	フォームCF-ISO 750/P 1本	2033421	1	12	¥5,900

ディスペンサーガン CF DS-1



高品質ディスペンサーシステム

フォームの切れが抜群の新型ディスペンサーで さらに使いやすく、高品質な施工をお約束します。

■安全確実なトリガーロック



■吐出量調節ノブ



品名	内容	品番	注文数	標準価格
ディスペンサーガン CF DS-1	ディスペンサーガン CF DS-1	259768	1	¥60,000



アクセサリー

品名	番品	注文数	標準価格
クリーナー CFR1 500ml J	24169	1	¥3,600

1

1

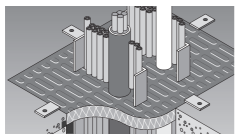
3

7

R

ヒルティ ファイヤーストップセーフティボードシステム

ヒルティから、防火区画貫通部の防火措置工法をご提案します。詳細は弊社担当者までお問合せください。



ケーブル配線の区画貫通部・防火措置工法 ロックウール保温板に両面耐火アクリル系樹脂 (弱熱膨張性・熱奪取型) をコーティング

国土交通省大臣認定(1時間耐火)

PS060WL-0193 壁工法 (コンクリート壁)

PS060WL-0209 壁工法 (中空壁)

PS060FL-0199 床工法

PS060FL-0200 床工法(鋼製枠付)

PS060WL-0324 片面強化せっこうボード重張壁(Sウォール*) 工法

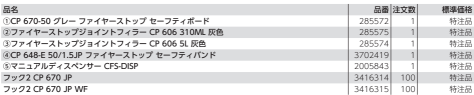
PS060FI-0399 バスダクト床(鋼製枠付) 丁法

PS060WL-0501 バスダクト壁工法 (コンクリート壁・ALC壁・中空壁)

特長

- ■迅速施工で施工時間短縮(材工コスト、トータルコストの削減)
- ■片側施工実現
- ■ケーブルラック貫通部では母材を選ばず適用可能 (中空壁、Sウォール※にも対応)
- ■高いケーブル占積率:30%(壁・床)、22%(中空壁)、22.1 % (Sウォール*)、22.3% (バスダクト床)、22.6% (バスダ クト壁)、電線管・合成樹脂製可とう電線管混在への適用可能
- 切断容易で、切断時の粉じん微量
- ■軽量(ロックウール密度180kg/m³)
- ■容易なケーブル再貫通
- ■美しい仕上がり
- ■ガス遮断(防臭)・遮煙性、気密性、水密性
- ■遮音性、防爆(耐圧)性能、変形追随性(耐震性)
- ■ケーブル配線の区画貫通部(角穴)の防火措置工法として、シ ステム構成品により国土交通省大臣認定を取得した工法です ので、ケーブル貫通 (電線管) 丸穴工法や配管丸穴貫通の防 火措置工法としてはご使用いただけません。
- ■当防火措置工法及び製品に関しましては、ファイヤーストップ 専任者 (TEL 0120-66-1159) までお問合せください。

システム構成品



グレー
1200×600×50mm
180kg/m ³ 以上
0.7mm
DIN 4102-9及び DafStb part 4, 2.4.5.6.1に 準拠した試験レポートがあります。 ヒルティ担当者に別途お尋ねください。
ISO 140-10/ISO 717-1に 準拠した試験レポートがあります。 ヒルティ担当者に別途お尋ねください。
30dB
39dB

※吉野石膏耐火Sウォール壁:1時間耐火壁 認定番号FP060NP-0007/0046/0049/0071/0189/0233 画期的な片面施工の1時間耐火壁で、特にエレベータシャフト・ パイプシャフト・階段室・増築に伴う防火区画壁設置に近年多く 採用されている、耐火乾式壁です。軽量鉄骨下地の片面に21mm の強化石膏ボードを2枚張るだけの工法になっています。









※要在庫確認

記載されている標準価格はすべて税別です。

■施工手順

壁(中空壁を含む)区間貫通部



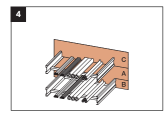




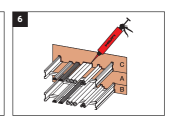
開口部確認

セーフティボード準備

ボードA取付





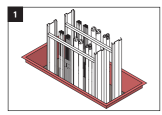


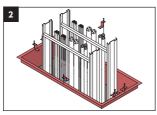
ボードB、C取付

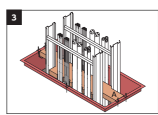
セーフティボードの隙間処理

セーフティシーラント充填

床(鋼製枠有/無)区間貫通部



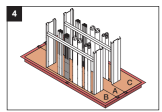


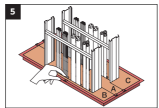


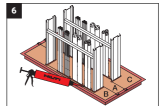
開□部確認

受け金具取付

ボードA取付







ボードB、C取付

セーフティボードの隙間処理

セーフティシーラント充填

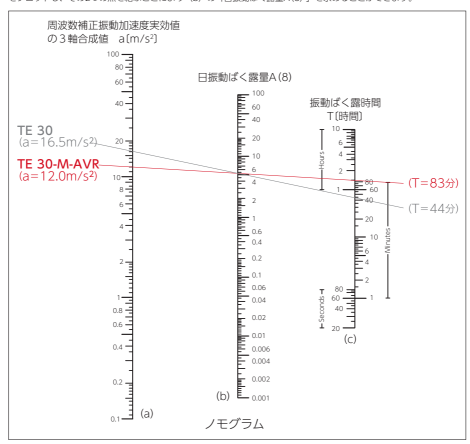


「チェーンソー以外の振動工具の取扱い業務に係る振動障害予防対策指針」* に基づいて実稼動時間が管理されます。

■ 日振動ばく露量A(8)の算出

日振動ばく露量A(8)は、下記のノモグラムからも求めることができます。

このノモグラムの使用方法は、(a)に「周波数補正振動加速度実効値の3軸合成値」をプロットし、(c)に「振動ばく露時間」をプロットし、その2つの点を結ぶことにより(b)の「日振動ばく露量A(8)」を求めることができます。



■ 円振動ばく露限界値及び円振動ばく露対策値

日振動ばく露量A(8)が、「日振動ばく露限界値」である 5.0m/s^2 を超えることがないよう振動ばく露時間の抑制、低振動の振動工具の選定等を行う必要があります。

さらに、日振動ばく露限界値(5.0m/s 2)を超えない場合であっても、「日振動ばく露対策値」である2.5m/s 2 を超える場合は、振動ばく露時間の抑制、低振動の振動工具の選定等に努める必要があります。

※平成21年7月10日厚生労働省よりチェーンソー以外の振動工具の取扱業務に係る振動障害予防対策指針(基発0710第2号)が通達されました。詳しくは厚生労働省のウェブページ(http:www.whlw.go.jp/)をご確認ください。

記載されている標準価格はすべて税別です。



■ 1日に複数の振動工具を使用する場合

1日に複数の振動工具を使用する場合、下表を利用して、個別の作業ごとの「振動ばく露量A(8)」を求め、最終的な「日振動ばく露量A(8)」を計算し、その振動ばく露時間が「日振動ばく露限界値(A(8):5.0m/ s^2)」及び「日振動ばく露対策値(A(8):2.5m/ s^2)」を超えるかが判断できます。

		個別の作業番号		合計	日振動ばく露量A(8)			
	1	2	3	4	5	6		口派到はく路里A(0)
Ai (8)							ΣAi(8) ²	$A(8) = \sqrt{\sum Ai(8)^2}$
Ai (8) ²								

- (1) ノモグラムに、個別の作業の周波数補正振動加速度実効値の3軸合成値を(a)、振動ばく露時間を(c)にプロットし、2つの点を結んで個別の振動ばく露量(b) Ai(8)を読み取り、上記の表に記入します。個々の作業がいくつもある場合は、同様の操作を繰り返し、Ai(8)を求め上記の表に記載します。
- (2) 個々の作業のAi(8)の2乗を計算し、全ての作業別の値の合計 ($\Sigma Ai(8)^2$) を求め、上記の表に記載します。
- (3) (2) で求めた値の平方根 $(A(8) = \sqrt{\sum Ai(8)^2})$ を求め、表に記載します。この値が、「日振動ばく露量A(8)」になります。

円振動ばく露量A(8)は、「円振動ばく露量A(8)の計算テーブル」

(http://www.jaish.gr.jp/information/mhlw/nichishindo_bakuroryo.xls)

を使用して求めることができますので御活用ください。

■ 振動ばく露時間など

日振動ばく露限界値(A(8): 5.0 m/s^2)に対応した1日の振動ばく露時間(以下「振動ばく露限界時間」といいます。)が、2時間を超える場合は、当面、1日の振動ばく露時間を2時間以下としてください。

ただし、振動工具の点検・整備を、製造者又は輸入者が取扱説明書等で示した時期及び方法により実施するとともに、使用する個々の振動工具の「周波数補正振動加速度実効値の3軸合成値」を、点検・整備の前後を含めて測定・算出している場合において、振動ばく露時間が当該測定・算出値の最大値に対応したものとなるときは、この限りではありません。なお、この場合であっても1日の振動ばく露時間を4時間以下とするのが望ましいところです。

振動値が把握できない場合

「周波数補正振動加速度実効値の3軸合成値」が把握できない振動工具は、類似の振動工具の「周波数補正振動加速度実 効値の3軸合成値」を参考に振動ばく露限界時間を算出し、これが2時間を超える場合には、1日の振動ばく露時間を2時 間以下のできる限り短時間としてください。

やむを得ず日振動ばく露限界値を超える場合

作業の性格上、同一の作業者が同一の作業現場で連続して作業を行なうことが不可欠である場合でかつ日振動ばく露量限界値(A(8):5.0m/s²)を超える場合には、1週間の作業の計画を作成した上で、振動ばく露を1日8時間×5日(週40時間)として算出し、日振動ばく露量A(8)を5.0m/s²以下とする1日の振動ばく露許容時間としてもやむを得ないこととしています。(ただし、チェーンソーの取扱い業務を除きます。)

事業者の皆様は、作業開始前に、これらを踏まえた作業の計画を作成し、書面等により労働者に示してください。 また、日振動ばく露量A(8)等に基づく対策について、労働者に労働衛生教育を実施してください。

製品・サービスカタログのご使用にあたって

- ■製品・サービスカタログの掲載品目は、2022年4月現在の日本ヒルティ株式会社標準在庫品です。
- ■標準価格には消費税は含まれておりません。別途、申し受けます。
- ■価格・サービス情報については弊社ヒルティウェブサイトの情報が最新情報となります。本カタログ掲載内容と相違がある場合は、その相違の理由の如何を問わず、ヒルティウェブサイトの情報が正式情報となり、それが適用されます。ご了承ください。
- ■掲載製品のご使用にあたっては、「取扱説明書」や「製品ラベル」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

⚠安全上のご注意

- ●火災、感電、けがなどの事故を未然に防ぐため、ご使用前に取扱説別書に記載されている「安全上のご注意」をすべてよくお読みの うえ、指示に従って正しく使用してください。
- ●注意事項は、「▲警告」、「▲注意」に区分しています。誤った取扱いをしたときに、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を「▲警告」、使用者が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を「▲注意」、として記載しています。なお、「▲注意」に記載した事項でも、状況によっては重大な結果に結びつく可能性があります。いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。

