

# 替刃式コアドリル

ページ数横の数字は商品分類別の在庫アイテム数を表記しています。

穴あけ工具

超硬コーティングドリル  
超硬ドリル

ハイスコーティングドリル  
ハイスドリル

細軸ドリル

スポットカッター

テーパシャックドリル

六角軸鉄工ドリル

ドリルセット

ドリルケース

ステップドリル

磁気ボール盤カッター

ホールソー

コアドリル

コンクリートドリル

木工用ドリル

木工用ビットカッター

## ハウスBM Shank for Core Drill コアドリル用交換シャック



RS-10



●ドラゴンALC用コアドリル、サイディングウッドコア、マルチ兼用コアドリルのシャックです。【製造国】●日本

シャック形状	品番	適合機種
φ10 三面取	RS-10	ALC29~80, SWC29~80, MVC29~80
φ13 三面取	RS-13	ALC85~320, SWC85~250, MVC85~220
SDS	RS-Z	ALC25~320, SWC22~250, MVC29~220

発注単位1本 株式会社ハウスビーエム ☎06-6744-9558

発注コード	品番	税抜価格(1本)	シャック	梱包数(本)	質量(g)	実績(前年比%)
387-4851	RS-10	¥3,929	10mmラジウムストレートシャック	1	338	15(116)
387-4869	RS-13	¥3,929	13mmラジウムストレートシャック	1	352	12(55)
387-4877	RS-Z	¥3,929	SDSシャック	1	340	99(261)

## ユニカ Multi-functional Core Drill UR21 Series UR21クリアケースセット (エアコン工用)



●UR21コアドリルのエアコン工用クリアケースセットです。●被削材:ブロック、モルタル、金属系サイディングボード、2×4(釘も切断)、木材、ALC板(ピアノ線・2分筋も切断)、鉄筋コンクリート(VFDタイプのみ) ●適合機種:軽量ハンマードリル [セット内容] ●ボディ3種(振動用、複合材用、ALC用)、センタードリル2種、UR-Lシャック 【製造国】●日本

ユニカ㈱ ☎03-3864-8711

発注コード	品番	税抜価格(1セット)	刃径(mm)	有効長(mm)	シャック	梱包数(セット)	質量(g)	実績(前年比%)
189-5269	UR21-VFA065SD	¥40,229	65	130	SDS-plus	1	1550	7(117)



セット内容

## ユニカ Multi-functional Core Drill UR21 Series “多機能コアドリルUR21”センタードリル



URCD-T250



●UR-21振動用のセンタードリルです。【材質】●刃先部:超硬 【製造国】●日本

ユニカ㈱ ☎03-3864-8711

発注コード	品番	税抜価格(1本)	刃径(mm)	全長(mm)	質量(g)	実績(前年比%)
750-4659	URCD-T250	¥2,200	10	250	106	1(25)
748-9943	2CB-210	¥2,200	10	210	93	18(86)

## ミヤナガ Roof Tile Core Bit 瓦用ダイヤモンドコアドリル(回転ドリル用)



PCPVDシリーズ



●瓦の穴あけに最適で、ソーラーパネル設置工事に便利です。●被削材:陶器瓦、いぶし瓦などの粘土瓦、セメント瓦、洋瓦。●適合機種:回転ドリル [セット内容] ●カッター ●センターピン ●シャック 【製造国】●日本

株式会社ミヤナガ ☎0120-3875-14

発注コード	品番	税抜価格(1セット)	刃径(mm)	有効長(mm)	シャック径(mm)	梱包数(セット)	質量(g)	実績(前年比%)
439-9277	PCPVD145	¥11,625	14.5	30	13	1	313	3(-)
439-9293	PCPVD165	¥11,700	16.5	30	13	1	313	0(-)
439-9315	PCPVD18	¥11,700	18	30	13	1	313	0(-)
432-7667	PCPVD29	¥11,850	29	30	13	1	313	1(34)
432-7683	PCPVD32	¥11,850	32	30	13	1	320	1(25)

## ミヤナガ Super Metal Core Bit スーパーメタルコアドリル“ポリクリック”(回転ドリル用)



PCSMシリーズ



●ガイドバーの使用によりセンター穴が大きくならず、金属系サイディングの穴あけが綺麗に安全に行えます。●被削材:鉄板(板厚4mmまで)、ステンレス鋼板、デッキプレート鋼板に。●適合機種:電気ドリル(回転専用) 【材質】●刃部:超硬チップ 【製造国】●日本

株式会社ミヤナガ ☎0120-3875-14

発注コード	品番	税抜価格(1本)	刃径(mm)	有効長(mm)	梱包数(本)	質量(g)	実績(前年比%)
246-1659	PCSM32C	¥6,938	32	130	1	279.8	3(-)
246-1647	PCSM35C	¥6,938	35	130	1	296.3	2(200)
246-1658	PCSM38C	¥6,938	38	130	1	323.2	1(-)
246-1605	PCSM50C	¥8,438	50	130	1	338.4	2(-)
246-1639	PCSM60C	¥9,825	60	130	1	424.5	0(-)
246-1649	PCSM65C	¥9,938	65	130	1	449.5	5(-)

## ミヤナガ Drimond Core Bit ドライモンドコアドリル“ポリクリック”(回転ドリル用)



PCDシリーズ



●乾式で鉄筋コンクリートの穴あけが可能です。●被削材:鉄筋(D13:4分筋)、コンクリート、ヒューム管、陶管、塩ビ管、押し出し成形セメント。●適合機種:電気ドリル(回転専用) 【材質】●刃部:ダイヤモンドセグメントチップ 【製造国】●日本

株式会社ミヤナガ ☎0120-3875-14

発注コード	品番	税抜価格(1本)	刃径(mm)	有効長(mm)	刃厚(mm)	梱包数(本)	質量(g)	実績(前年比%)
408-5361	PCD29C	¥17,175	29	150	3.8	1	177	40(200)
351-9431	PCD32C	¥17,175	32	150	3.8	1	193	145(116)
379-1921	PCD35C	¥17,175	35	150	3.8	1	205	63(1107)
351-9449	PCD38C	¥17,175	38	150	3.8	1	231	112(148)
751-3071	PCD45C	¥17,175	45	150	3.8	1	268	19(95)
351-9457	PCD50C	¥17,925	50	150	3.8	1	215	62(92)

## ミヤナガ Vibration Core Bit コアドリルSコア“ポリクリック”(振動ドリル用)



PCSWシリーズ



●振動ドリルの打撃力、回転力を有効に生かせる刃先形状です。●被削材:ブロック、モルタルなど。●適合機種:振動ドリル、軽量型ハンマードリル 【材質】●刃部:超硬チップ 【製造国】●日本

株式会社ミヤナガ ☎0120-3875-14

発注コード	品番	税抜価格(1本)	刃径(mm)	有効長(mm)	刃厚(mm)	梱包数(本)	質量(g)	実績(前年比%)
408-5680	PCSW29C	¥6,750	29	130	2.5	1	253	2(20)
379-2331	PCSW32C	¥6,750	32	130	2.5	1	268	61(149)
408-5698	PCSW35C	¥6,750	35	130	2.5	1	302	12(240)
379-2340	PCSW38C	¥6,750	38	130	2.5	1	325	42(175)
379-2358	PCSW50C	¥6,825	50	130	2.5	1	355	21(234)
408-5701	PCSW60C	¥7,125	60	130	2.5	1	434	2(40)

## ミヤナガ Wooding Core Bit ウッディングコアドリル“ポリクリック”(回転ドリル用)



PCWSシリーズ



●独自の刃先形状により、釘が噛み込まず、安全に切断できます。●被削材:金属系サイディング、窯業系サイディング、木、石こうボード、ベニヤ、集成材、スレート、フロアパネル、塩ビ、FRP。●適合機種:電気ドリル(回転専用) 【材質】●刃部:超硬チップ 【製造国】●日本

株式会社ミヤナガ ☎0120-3875-14

発注コード	品番	税抜価格(1本)	刃径(mm)	有効長(mm)	刃厚(mm)	梱包数(本)	質量(g)	実績(前年比%)
408-5728	PCWS29C	¥4,350	29	130	3	1	244	31(120)
351-9601	PCWS32C	¥4,350	32	130	3	1	196	176(178)
408-5736	PCWS35C	¥4,350	35	130	3	1	280	33(184)
351-9619	PCWS38C	¥4,350	38	130	3	1	226	100(189)
351-9627	PCWS50C	¥5,400	50	130	2.5	1	237	58(145)
408-5744	PCWS60C	¥6,075	60	130	2.5	1	426	39(170)