

ラジワンダウンライトコアドリル(回転用)

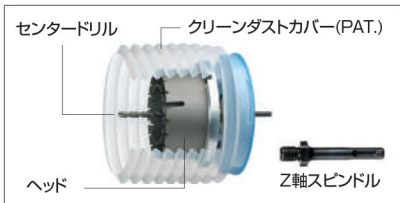
コアドリル

PAT.



クズ取りポン! EP・中国・米国特許センタードリル

ノンビスロック機構



グッドデザイン賞
受賞商品

ラジワンシャंकシリーズ
取り付けはスロットキーに
合わせ時計回りに回すだけ!

回転



用途

●石膏ボード、ジプトン、プラスターボード、スパンドレル、金属系、メタル系、サイディング系 木質系、木材等の天井材への丸穴加工作業に。

仕様

- 刃先径サイズ：75mm～200mm
- 使用電動機：電気ドリル
振動ドリル(回転モード)
SDS軽量ハンマードリル(回転モード)
- 全長・有効長：サイズ・価格一覧表参照
- チャックサイズ：10mm

Z軸スピンドル(SDSタイプ)標準装備

特長

- クリーンダストカバーにより、穴あけ時の粉塵かぶりがありません。(200mmサイズ使用にはクリーンダストカバーは使えません)
- Z軸スピンドル(SDSタイプ)を標準装備。ストレートタイプ・SDSタイプ電動ドリルに対応しています。

RDLFタイプ(フルセット)

品番	サイズ(φ)	全長/有効長(mm)	センタードリル	標準価格	JANコード 4986362
RDLF-3	100&125&150	260/60	PCD-185	¥95,400	162500
RDLF-3D	75&100&125	260/60		¥94,300	162791



RDL

ラジワンダウンライトコアドリル部品

品名	品番	適合コアサイズ	標準価格	JANコード 4986362
ダウンライトコアボディ	RDL-75B	75	¥17,500	162524
ダウンライトコアボディ	RDL-90B	90	¥19,400	162531
ダウンライトコアボディ	RDL-100B	100	¥22,400	162548
ダウンライトコアボディ	RDL-110B	110	¥24,200	162630
ダウンライトコアボディ	RDL-115B	115	¥24,200	162647
ダウンライトコアボディ	RDL-125B	125	¥24,200	162562
ダウンライトコアボディ	RDL-150B	150	¥25,500	162579
ダウンライトコアボディ	RDL-175B	175	¥36,100	162586
ダウンライトコアボディ	RDL-200B	200	¥83,200	162593
ラジワンストレートシャंक	RS-10	75~200	¥6,100	452731
センタードリル	PCD-185	75~200	¥2,800	452762
ストレートスピンドル(10mm)	SP-2	75~200	¥2,800	451772
Z軸スピンドル(SDSタイプ)	SP-2Z	75~200	¥2,800	450768
クリーンダストカバー中	CDC-9	75~125	¥17,600	210126
クリーンダストカバー大	CDC-209	75~175	¥17,600	210072
クリーンジャバラ中	CDJ-9	75~125	¥4,400	210294
クリーンジャバラ大	CDJ-209	75~175	¥4,400	210249
クリーンプレート中	CDP-125	75~125	¥13,200	210386
クリーンプレート大	CDP-210	75~175	¥13,200	210379

RDLタイプ(単サイズフルセット)

★クリーンダストカバー標準装備品。

品番	サイズ(φ)	全長/有効長(mm)	センタードリル	標準価格	JANコード 4986362
RDL-75	75	260/60	PCD-185	¥46,100	162708
RDL-90	90	260/60		¥48,000	162715
RDL-100	100	260/60		¥51,000	162722
RDL-110	110	260/60		¥52,800	162777
RDL-115	115	260/60		¥52,800	162784
RDL-125	125	260/60		¥52,800	162739
RDL-150	150	260/60		¥55,300	162746
RDL-175	175	260/60		¥66,300	162753

用途詳細	◎…最適	○…良好	△…可能	空欄…不適切	鉄筋コンクリート	無筋コンクリート	ブロック	レンガ	モルタル	スレート	鉄筋入りALC	日本壁	窯業系サイディング	金属系サイディング	石膏ボード	石材	ベニヤ・合板	木厚板ムク	押出し成形セメント板	磁器タイル	陶器タイル	ビニール材	塩化ビニール管	FRPM管	陶管	セラミック系外壁材	樹脂系人造大理石	
	ダウンライトコアドリル	◎									◎			◎	◎	◎		◎	◎				◎					