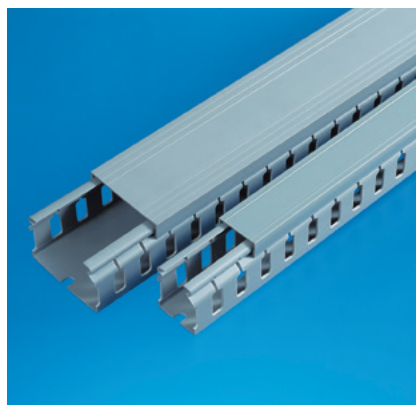


カッチングダクト

BDR シリーズ



国土交通省新技術活用評価委員会の認定を受け、新技術活用促進システムに登録されました。

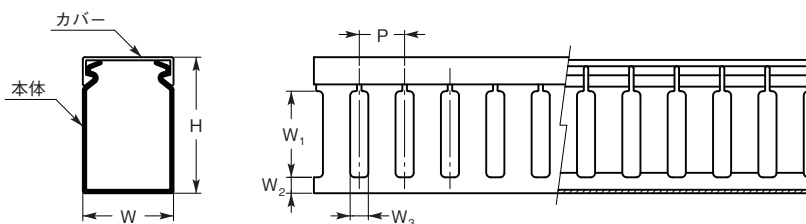
技術名称：鉛フリー配線ダクト
登録番号：KK-050022
事業区分：試験フィールド事業に活用する新技術

特長

- 通線孔の内外面に面取り加工を施したエッジレスタイプですので、通信線のような絶縁被覆が薄い電線の保護に最適です。
- 通線孔上部に切り込みがなくつながっているため、長尺でもたわまず丈夫です。
- 側片は、ニッパ等で簡単に切れます。

材質 ポリ塩化ビニル樹脂

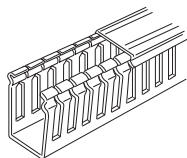
標準色 グレー



品番	寸法 (mm)		収納本数 (IV2sq 換算)	定尺 (m)	包装単位 (本)
	W	H			
BDR-232	20	30	20	2	10
BDR-242	25	40	35		
BDR-342	30		40		
BDR-442	40		55		
BDR-642	60		85		
BDR-262	25	60	55		
BDR-362	30		65		
BDR-462	40		85		
BDR-562	50		105		
BDR-662	60	130			
BDR-862	80	180			
BDR-382	30	80	85		
BDR-482	40		115		
BDR-682	60		180		
BDR-882	80		240		
BDR-312	30	100	90		
BDR-412	40		130		
BDR-612	60		220		
BDR-812	80		300		
BDR-112	100		370		
					8
					6

星和電機 (株) 製品

ADRタイプ



- 通線孔上部の切り込みから容易に電線の通線が可能なADRもあります。詳細はお問い合わせください。

ダクトカッター

DX-80



- 全長：255mm、刃長：92mm



特長

- カッチングダクト、その他樹脂製品の切断用です。
- ラチェット回数を3回にして、より軽い力で切断が可能です。
- 有効刃長は92mmですので配線ダクト幅80mmまで切断できます。
- 刃アタッチメントの調節で45°の斜め切断ができます。

品番

DX-80

- ニッパタイプなど各種あります。詳細はお問い合わせください。

星和電機 (株) 製品