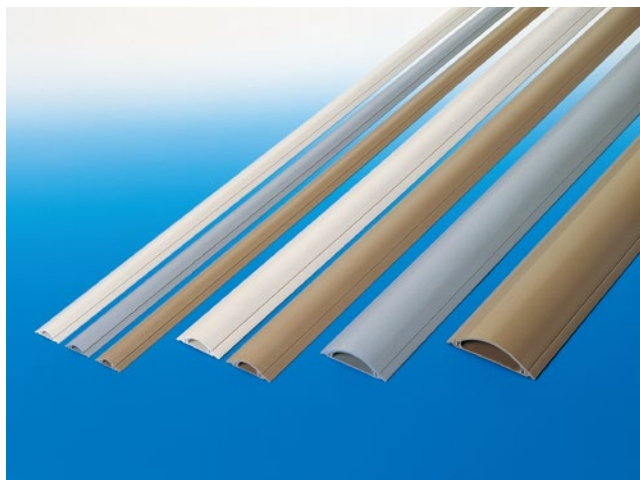


概要と特長



- 布設後の床面に極端な引っ張りが生じませんので、台車で引っ掛けたり、蹴つまずく心配がなく、通路に布設しても安全です。
- 機械的強度、耐衝撃性に優れ、プロテクタの上を搬送・運搬用台車が通過しても十分耐える構造です。
- 色調はライトブラウン・グレー・アイボリーの3色で、デザイン的にも優れ、オフィスの床面にもマッチします。
- 施工には粘着テープ及び釘打ち、いずれによる布設も可能です。
- ケーブルガイドを設けており、電線の収納作業が容易です。
(UDN0、UDN1、UDN2のみ)



仕様

定尺1m品	形番	UDN0-1G	UDN1-1G	UDN2-1G	UD3-1G	UD4-1G
		UDN0-1C	UDN1-1C	UDN2-1C	UD3-1C	UD4-1C
		UDN0-1L	UDN1-1L	UDN2-1L	UD3-1L	UD4-1L
	梱包数	20本	10本			5本
定尺2m品	形番	UDN0-2G	UDN1-2G	UDN2-2G	UD3-2G	—
		UDN0-2C	UDN1-2C	UDN2-2C	UD3-2C	—
		UDN0-2L	UDN1-2L	UDN2-2L	UD3-2L	—
	梱包数	20本	10本			—
色調	形番末尾 G=グレー、C=アイボリー、L=ライトブラウン					
断面図(mm)						

■ケーブル収納本数

ケーブル種類	導体	UDN0	UDN1	UDN2	UD3	UD4
延長コード(OAタップ等)	2sq×2C	1本	3本	約8本	約18本	約35本
モジュラーコード(電話線)	6極4芯	2本	5本	約18本	約40本	約60本
UTP(Cat5)	φ0.5×4P	1本	3本	約6本	約17本	約30本
電源線用 VVFケーブル	φ1.6×2C	—	2本	4本	8本	15本
	φ1.6×3C	—	1本	3本	7本	11本
	φ2.0×2C	—	1本	3本	7本	12本
	φ2.0×3C	—	1本	2本	5本	9本
	φ2.6×2C	—	—	2本	5本	9本
	φ2.6×3C	—	—	2本	4本	6本
	φ3.2×2C	—	—	2本	3本	5本
φ3.2×3C	—	—	1本	2本	4本	

材質：ポリ塩化ビニル樹脂

※ 本品はケーブル配線専用です。(IV線は使用できません)

※ 裏面テープ付については、別途ご相談ください。

※ CAD図面はWebで公開しています。(http://www.seiwa.co.jp)

接続・エンドユニット(材質:変性ポリフェニレンエーテル)

タイプ	形状	UDN0用		UDN1用		UDN2用		UD3用	
L形マガリ		UDL-0G UDL-0L	UDL-0C	UDL-1G UDL-1L	UDL-1C	UDL-2G UDL-2L	UDL-2C	UDL-3G UDL-3L	UDL-3C
T形3路		UDT-0G UDT-0L	UDT-0C	UDT-1G UDT-1L	UDT-1C	UDT-2G UDT-2L	UDT-2C	UDT-3G UDT-3L	UDT-3C
X形4路		UDX-0G UDX-0L	UDX-0C	UDX-1G UDX-1L	UDX-1C	UDX-2G UDX-2L	UDX-2C	—	
直線		UDS-0G UDS-0L	UDS-0C	UDS-1G UDS-1L	UDS-1C	UDS-2G UDS-2L	UDS-2C	—	
立ち上がり		—		UDCS-1G UDCS-1L	UDCS-1C	UDCS-2G UDCS-2L	UDCS-2C	—	
エンドカバー		UDE-0G UDE-0L	UDE-0C	UDE-1G UDE-1L	UDE-1C	UDE-2G UDE-2L	UDE-2C	UDE-3G UDE-3L	UDE-3C
梱包数		10個							