

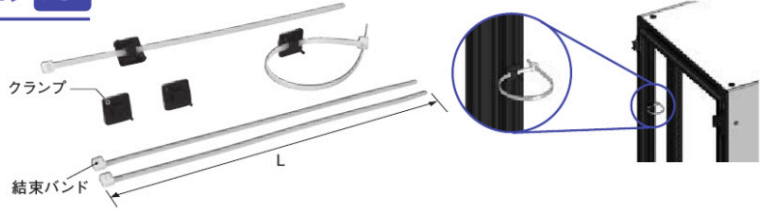
## RD ラックオプション (配線用)

### RD852-AH バンドクランプ〔AH用〕

RoHS

配線の結束用に

- 繰り返し結束可能な結束バンドとフレームにワンタッチで取付可能なクランプがセットになっています。
- 取付位置の移動が容易です。



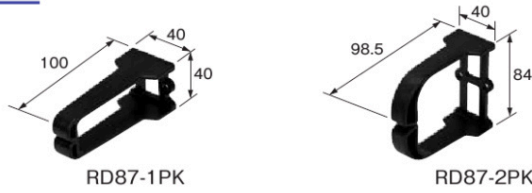
納期区分	品名記号	標準価格円	セット内容	外形寸法 mm		材質	質量 kg	適用機種
				L				
◎	RD852-2AH	4,700	クランプ×20コ 結束バンド×20本	250		ナイロン	0.1	AHシリーズ

### RD87-PK ケーブルホルダー

RoHS

通信用ケーブルの配線処理用オプション

- 情報通信用のツイストペアケーブル、光コードの配線処理に適しています。



納期区分	品名記号	標準価格円	セット内容	材質	色彩	質量 kg	ケーブル収納本数*	単位: mm	
								U	概要
◎	RD87-1PK	3,950	10コ入	ナイロン	ブラック	0.30	約61本	U=44.45	1Uパネル用
◎	RD87-2PK	5,450	〃			0.55	約146本	U=44.45	2Uパネル用

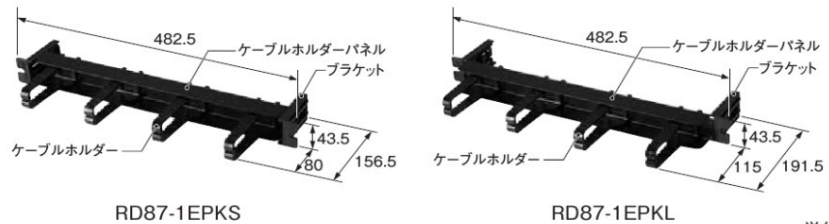
\*直径6mmのケーブルの場合 U=44.45

### RD87-EPK ケーブルホルダー付パネル(可動式ブラケット付)

RoHS

通信用ケーブルの配線処理用に

- ブラケットはツールレスで移動が可能です。  
(マウントアングル前面飛び出し量:  
80mm ↔ 100mm ↔ 115mm)



19インチ EIA デザイン塗装

RD87-1EPKS

RD87-1EPKL

単位: mm

付属ねじなし(化粧ねじRD75(520頁)・ケージナットRD751(520頁)をご利用ください。)

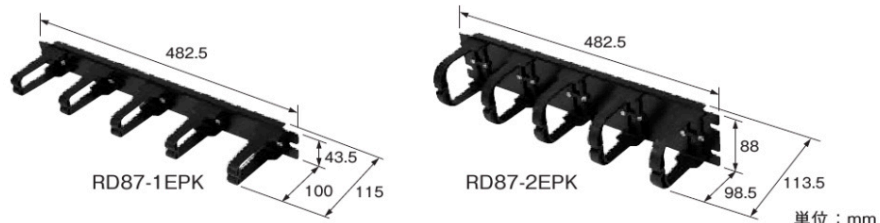
納期区分	品名記号	標準価格円	材質	色	呼称	質量 kg	ケーブル収納本数*	単位: mm	
								U	概要
◎	RD87-1EPKS	4,700	ホルダー部:ナイロン ブラケット部:PPE+PS パネル部:鉄(t1.0)	ホルダー部:ブラック ブラケット部:ブラック パネル部:ブラック塗装	1U	0.6	約49本	U=44.45	※直径6mmのケーブルの場合
◎	RD87-1EPKL	4,900			〃	〃	約76本	U=44.45	※直径6mmのケーブルの場合

- ご注意
1. ドア付ラックへ取り付けの際はドア面からマウントアングルまでの距離をRD87-1EPKSは83mm以上、RD87-1EPKLは118mm以上とってください。
  2. 収納本数の7割程度で使用すると配線作業が行い易くなります。

### RD87-EPK ケーブルホルダー付パネル

RoHS

通信用ケーブルの配線処理用に



19インチ EIA

RD87-1EPK

RD87-2EPK

単位: mm

付属ねじなし(化粧ねじRD75(520頁)・ケージナットRD751(520頁)をご利用ください。)

納期区分	品名記号	標準価格円	セット内容	材質	色	呼称	質量 kg	ケーブル収納本数*	単位: mm	
									U	概要
◎	RD87-1EPK	4,050	ケーブルホルダー (RD87-1PK)5コ付	ホルダー部:ナイロン パネル部:鉄(t1.6)	ホルダー部:ブラック パネル部:ブラック塗装	1U	0.6	約61本	U=44.45	※直径6mmのケーブルの場合
◎	RD87-2EPK	5,150	ケーブルホルダー (RD87-2PK)5コ付			2U	0.9	約146本	U=44.45	※直径6mmのケーブルの場合

- ご注意
1. ドア付ラックへ取り付けの際はドア面からマウントアングルまでの距離を105mm以上とってください。
  2. 収納本数の7割程度で使用すると配線作業が行い易くなります。

システムラック

F/Sシリーズ

AHシリーズ

FDシリーズ

データセンター向

FVシリーズ

アルミニウム  
屋外オープン

機器収納  
パネル

熱対策・レール

設置・配線

電源

ケース