

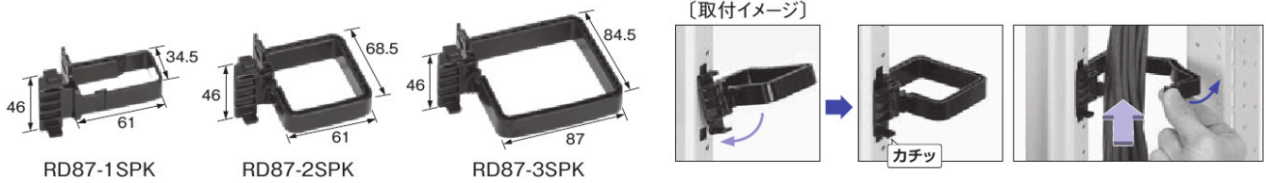
RD ラックオプション (配線用)

RD87-SPK ケーブルホルダー樹脂タイプ〔FS用〕



配線作業性に優れ、負担を大幅に軽減

- FSフレームタテにツールレスで取付可能です。
- ホルダー部を手で広げて、ケーブルの出し入れを容易に行うことができます。
- オプションのフランジ六角ボルトM5 (FCX51-M51) (523頁)を利用してマウントアングルへの取り付けも可能です。
- 難燃性樹脂を採用しています。(UL94 燃焼試験V-0)



単位：mm

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 ^{※1} 収納本数	適用機種 ^{※2}
◎	RD87-1SPK	10,500	10コ入	PC	ブラック	0.2	約35本	FSシリーズ(FSS・FSST W=600・D=800 900, 組替仕様-2ME W=600・D=600~900, 組替仕様-MASP,-MASB, FSNA,FSN,FSG W=700・D=1000を除く)
◎	RD87-2SPK	12,500	〃			0.3	約72本	FSシリーズ W=700(FSS・FSST D=800 900,FSH D=900, 組替仕様-2ME D=600~900, 組替仕様-MASP,-MASB,FSGを除く), W=800(FSG D=900 1000,FSNAを除く)
◎	RD87-3SPK	13,000	〃			0.3	約144本	FSシリーズ W=700(FSS,FSST,FSV,FSH,FSG, 組替仕様-2ME,-MASP,-MASBを除く), W=800(組替仕様-2ME,FSG,FSNAを除く)

※1. 直径6mmのケーブルの場合

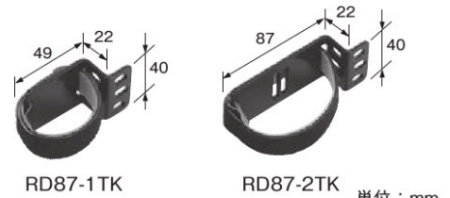
※2. FSGに取り付ける場合は、マウントアングルに取り付けてご利用ください。別途フランジ六角ボルトM5 (FCX51-M51) (523頁)が必要となります。

- 【注意】
1. 収納本数の7割程度で使用すると配線作業が行いやすくなります。
 2. FSVに取り付ける場合は、フレームタテに取り付けてご利用ください。

RD87-TK ケーブルホルダー(結束テープ付タイプ)



- フレーム、マウントアングル、マウントレールに取付可能です。
- 樹脂コーティングを施し、ケーブルを保護します。
- 配線容量に合わせて結束テープにて配線を固定できるため、配線処理に適しています。



単位：mm

納期区分	品名記号	標準価格円	セット内容	材質	塗装色	質量kg	ケーブル ^{※3} 収納本数	適用機種
◎	RD87-1TK	11,000	10コ入	金具部: 鉄 t2.3 結束部: ナイロン ポリプロピレン	ブラック (樹脂コーティング)	1	約49本	FSシリーズ(FSS・FSST W=600・D=800 900, FSG W=700・D=1000 組替仕様-2ME W=600・D=600~900,FSNA,FSNを除く) AHシリーズ W=700,FDシリーズ DARC W=700
◎	RD87-2TK	11,500	〃			1	約169本	FSシリーズ W=700(FSS,FSST,FSV,FSH,FSG, 組替仕様-2MEを除く),W=800(FSG D=900 1000,FSNAを除く) FDシリーズ ^{※4} ,DARC W=700

■取付方法の詳細は「情報・通信関連カタログの技術資料(Q&A集)」をご参照ください。

※3. 直径6mmのケーブルの場合
※4. リアフレームのみ取付可

- 【注意】
1. 収納本数の7割程度で使用すると配線作業が行いやすくなります。
 2. AHシリーズ・フレームタテには取り付けできません。
 3. DARC W=700mmはフレームタテのみ取付可能です。

システムリンク

FS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
(小型)

アルミニウム
屋外オーブン

機器収納
パネル

熱対策・レール

設置・配線

電源

ケース