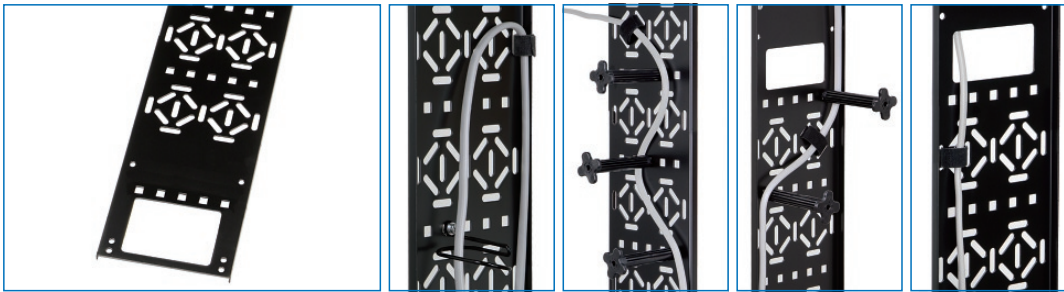
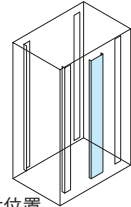


NPO SERIES ケーブルクランププレート

ツールレス ねじ付 スチール 販売単位 1枚 ブラック



取付例



標準取付位置
ラック内部(Dフレーム/サイドフレーム)

特徴

- ラック内側面の縦方向のケーブルをスッキリと整え、管理が容易になるプレートです。
- 配線バー(NPBAR-100B)を四角穴(□9.6)に取り付けできます。
- 四角穴にはケージナット(NPOシリーズ)を取り付けできるので、ケーブルホルダー等も取り付けできます。
- 多数の長丸穴を利用すれば、結束バンド(NPHLS-15R□)、ケーブルタイ(NPHLT31-X□)等でケーブルを結束できます。
- 長丸穴でのケーブル固定は、上下左右だけでなく斜めにも固定できます。
- サイドフレームへの取り付けで使用します。(※適合ラックのFDC/NFC/NGCシリーズはDフレームにも取り付けできます。)

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
ケーブルクランププレート	1	銅板 t2.0	「ブラック」 N 1.0 メラミン塗装

付属品 取付用ねじ

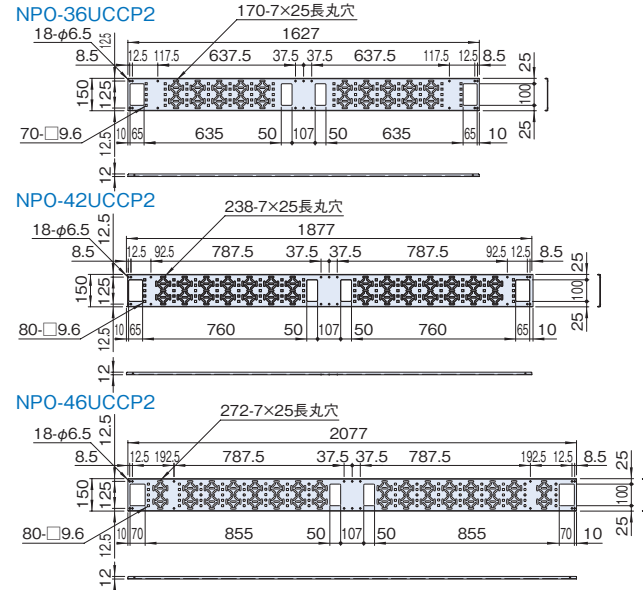
機種内容

在庫区分	型番	外形寸法(mm)			主要 適合ラックシリーズ名※1 (適合機種サイズ mm)	質量(kg)
		Wo	Ho	Do		
在庫品	NPO-36UCCP2	1627	150	12	DPR2(H2015) DPRC FDC-NFC-NGC-RKC-RPC(H1750) SNR2-SSR2-SSRG(H1800) DIG(H1950) NER RNC NBSP(H2000)	3.4
	NPO-42UCCP2	1877			DIG(H2100~2200) FDC-FGC-NFC-NGC-RGC(H2000) RKC-RPC(H2050) RKCS RJC NBSP-SNR2-SSR2-SSRG(H2000) SSRW	3.8
	NPO-46UCCP2	2077			DIG-FGC-NFC-NGC-SNR2-SSR2-SSRG(H2200)	4.3

※1 DIG/RKC/RNCシリーズへの取り付けには別売のサイドフレーム(左右逆付)等が必要になります。

外観寸法図

単位 mm

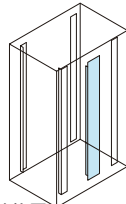


NPO SERIES ケーブルクランププレート

RoHS 対応品 ねじ付 スチール 販売単位 1本 ホワイトグレイ



取付例



標準取付位置
ラック内部(Dフレーム/サイドフレーム)

特徴

- ラック内で縦方向のケーブルをすっきりとまとめあげることができます。
- 多数の四角穴を利用すれば結束バンド(NPHLS-15R)、ケーブルタイ(NPHLT31-X□)等でケーブルを結束できます。
- FDC/FDIC/FDLC/NFC/NGCシリーズはDフレームに取り付けでき、他のシリーズはサイドフレームへの取り付けになります。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
ケーブルクランププレート	1	銅板 t1.6	「ホワイトグレイ」 7.5Y7.4/0.8 メラミン塗装

付属品 取付用ねじ

機種内容

在庫区分	型番	外形寸法(mm)			適合ラックシリーズ名※1 (適合機種サイズ mm)	質量(kg)
		Wo	Ho	Do		
在庫品	NPO-36UCCP	1627	150	12	FDC-NFC-NGC-RKC-RPC(H1750) SNR2-SSR2-SSRG(H1800)※2 DIG(H1950) NER RNC NBSP DPR(H2015)	2.9
	NPO-42UCCP	1877			DIG(H2100~2200) FDC-FGC-NFC-NGC-RGC(H2000) RKC-RPC(H2050) RKCS RJC(H2060) NSR(H2093) NBSD2 SNR2-SSR2-SSRG(H2000)	3.4
	NPO-46UCCP	2077			DIG-FGC-NFC-NGC-SNR2-SSR2-SSRG(H2200) DIG(H2200)	3.8

※1 DIG/RKC/RNCシリーズへの取り付けには別売のサイドフレームが必要になります。

外観寸法図

単位 mm

