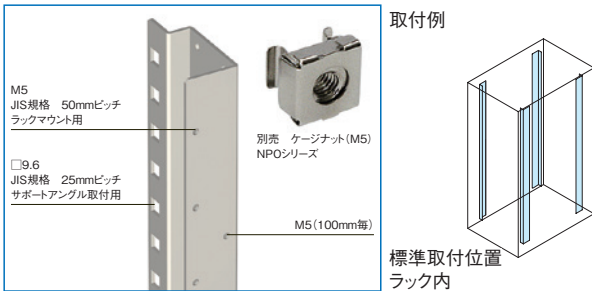


SSO SERIES パネルマウントフレームJISタイプ

ねじ付 スチール 19INCH JIS 販売単位 1式(2本) **ブラック** ホワイトグレイ



取付例

標準取付位置
ラック内

特徴

- ネットワークラックSNR2シリーズ等に使用できるJIS規格のパネルマウントフレームです。
- 19インチマウント部はM5のねじ穴が開いている仕様です。
- 四角穴にケージナットを取り付けることでサポートアングル等を取り付けることができます。
- ラックマウント部の横に開いているM5のねじ穴にはケーブル処理用のアクセサリ等を取り付けることができます。
- 19インチマウント部は位置決め用として、刻印(50mm)と数字刻印(5J毎 ※1J=50mm)が入っています。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
パネルマウントフレーム	2	鋼板 t2.3	●型番末尾BK 「ブラック」N1.0メラミン塗装 ●型番末尾WG 「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 PFブラケット4/6個(ただし、幅が700/800mmの場合)

注意

- 原則として本製品はラック本体と一緒にご依頼ください。別途ご依頼される場合は最寄りの営業所までお問い合わせください。

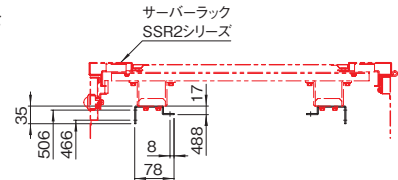
機種内容

在庫区分	型番(色)		外形寸法(mm)			適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズ)	質量 (kg/2本)
	型番	色	Wo	Ho	Do		
受注品	SSO-M17JPF-□□	BK:ブラック WG:ホワイトグレイ	35	870 (有効高さ850)	78	SNR2-SSR2 (H1000)	3.8
	SSO-M22JPF-□□			1120 (有効高さ1100)		SNR2-SSR2 (H1250)	4.8
	SSO-M27JPF-□□			1370 (有効高さ1350)		SNR2-SSR2(H1500)	5.9
	SSO-M33JPF-□□			1670 (有効高さ1650)		SNR2-SSR2-SSRG(H1800)	7.2
	SSO-M37JPF-□□			1870 (有効高さ1850)		SNR2-SSR2-SSRG(H2000) SSRW	8.1
	SSO-M41JPF-□□			2070 (有効高さ2050)		SNR2-SSR2-SSRG (H2200)	8.9

実装寸法図

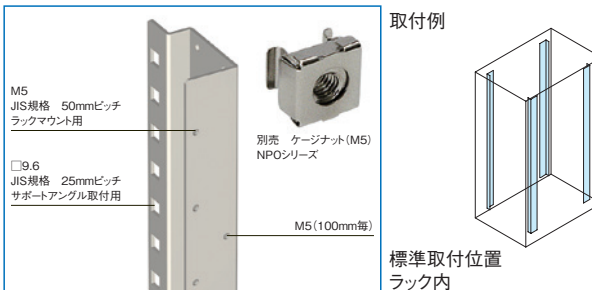
単位 mm

パネルマウントフレームを組み替えた場合



SSO SERIES パネルマウントフレームJISタイプ

ねじ付 スチール 19INCH JIS 販売単位 1式(2本) **ブラック** ホワイトグレイ



取付例

標準取付位置
ラック内

特徴

- RSRシリーズ用のJIS規格のパネルマウントフレームです。
- 19インチマウント部はM5のねじ穴が開いている仕様です。
- 四角穴にケージナットを取り付けることでサポートアングル等を取り付けることができます。
- ラックマウント部の横に開いているM5のねじ穴にはケーブル処理用のアクセサリ等を取り付けることができます。
- 19インチマウント部は位置決め用として、刻印(50mm)と数字刻印(5J毎 ※1J=50mm)が入っています。

注意

- 原則として本製品はラック本体と一緒にご依頼ください。別途ご依頼される場合は最寄りの営業所までお問い合わせください。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
パネルマウントフレーム	2	鋼板 t2.3	●型番末尾BK 「ブラック」N1.0メラミン塗装 ●型番末尾WG 「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(色)		外形寸法(mm)			適合ラックシリーズ (適合機種サイズmm)	質量 (kg/2本)
	ブラック	ホワイトグレイ	Wo	Ho(有効)	Do		
組立品	SSO-M37JPF-BK	SSO-M37JPF-WG	35	1870(1850)	78	RSR(H2000)	8.1
	SSO-M39JPF-BK	SSO-M39JPF-WG		1970(1950)		RSR(H2100)	8.5
	SSO-M41JPF-BK	SSO-M41JPF-WG		2070(2050)		RSR(H2200)	8.9