

NFO_{SERIES} チャンネルベース(高さ100mm)

スチール

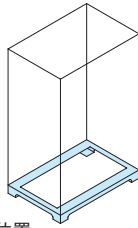
販売単位
1台

ブラック

※ご参考写真



取付例



標準取付位置
ラック下面

特徴

- OAフロア用の鋼材製の架台です。
- 基本構造材として鋼材を使用しているため、強度的に優れています。
- 各面からケーブルを導入できます。
- 高さ調整用のライナーが付属しています。
- ラックを取り付けるボルト、ナット、座金が付属しています。

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 (適合機種サイズmm)	質量(kg)
		Wo	Ho	Do		
受注品	NFO-601060CB2	600	95	600	NFC-NGC(W600D600)	15.0
	NFO-601075CB2			750	NFC-NGC(W600 D750)	16.0
	NFO-601090CB2			900	NFC-NGC(W600 D900)	17.5
	NFO-6010A0CB2	1000		NFC-NGC(W600 D1000)	18.5	
	NFO-701060CB2	700		600	NFC-NGC(W700 D600)	15.5
	NFO-701075CB2			750	NFC-NGC(W700 D750)	17.0
	NFO-701090CB2			900	NFC-NGC(W700 D900)	18.5
	NFO-7010A0CB2	1000		NFC-NGC(W700 D1000)	19.5	
	NFO-751060CB2	750		600	NFC-NGC(W750 D600)	16.0
	NFO-751075CB2			750	NFC-NGC(W750 D750)	17.5
	NFO-751090CB2			900	NFC-NGC(W750 D900)	18.5
	NFO-7510A0CB2	1000		NFC-NGC(W750 D1000)	19.5	
	NFO-801060CB2	800		600	NFC-NGC(W800 D600)	16.5
	NFO-801075CB2			750	NFC-NGC(W800 D750)	18.0
	NFO-801090CB2			900	NFC-NGC(W800 D900)	19.5
	NFO-8010A0CB2			1000	NFC-NGC(W800 D1000)	20.0

注意

- 特別仕様にてサイズや仕様の変更が可能です。詳細についてはお問い合わせください。

構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	チャンネルベース	1	鋼材 鋼板 t6.0	「ブラック」 N1.0塗装
2	ライナー-1.2	8	鋼板 t1.2	
3	ライナー-3.2	8	鋼板 t3.2	

付属品 ラック取付用M12ボルト・M12ナット・座金一式

外観寸法図

単位 mm

