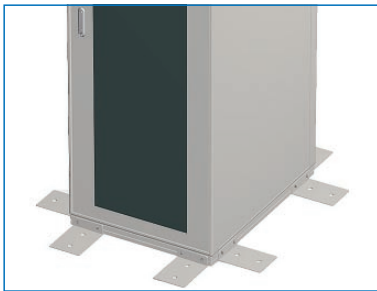
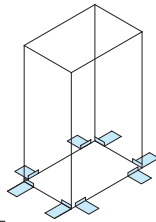


NPO SERIES ラックスタビライザー(全面用)

RoHS対応品 おじ付 スチール 販売単位 2個 ホワイトグレイ ブラック



取付例



標準取付位置
ラック下部

特徴

- ラックの転倒防止用具です。
- ラックの前後面・側面に、取付が可能です。
- 2個入りです。
- 前後面取付タイプのラックスタビライザー(NPO-□□RSW□-□□)と、併用が可能です。
- キャスターを取り付ける場合とノーマルな場合の、2種類のタイプから選択できます。
- キャスターを取り付ける場合、高さ93~106mmまでのキャスターが取付可能です。
- アンカー固定をすることができます。
- ラックの機種によっては、別売のラックスタビライザー用バーナット(NPO-RSBN)が必要です。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
ラックスタビライザー(全面用)	2	銅板 t4.5	●型番末尾WG 「ホワイトグレイ」7.5Y7.4/0.8メラミン塗装 ●型番末尾N1 「ブラック」N1.0メラミン塗装

付属品 取付用ねじ(M5 4本)

機種内容

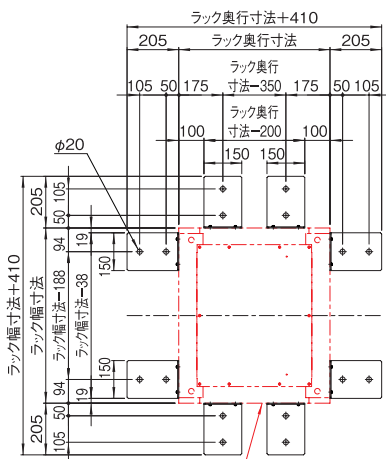
在庫区分	型番(色)		外形寸法(mm)			仕様	適合ラックシリーズ名 ^{※1} (適合機種サイズmm)	質量 (kg/2個)
	ホワイトグレイ	ブラック	Wo	Ho	Do			
標準	NPO-15RSWDC-WG	NPO-15RSWDC-N1	150	137	205	キャスター 取付タイプ	FDC FDIC FDLC NBSD(H2000)	3.6
	NPO-15RSWDN-WG	NPO-15RSWDN-N1		44		ノーマル タイプ	NFC NGC SNR ^{※2} SSR ^{※2}	

- ※1 FDC/FDIC/FDLC/NFC/NGCシリーズへの取付には、別売のラックスタビライザー用バーナット(NPO-RSBN)が必要です。
- ※2 旧タイプのSNR/SSRシリーズのラック前後面には取り付けできません。ラックスタビライザー(前後面用)であれば旧タイプでも取り付けできます。

実装図

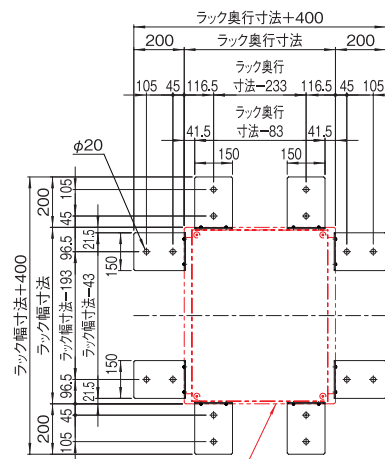
単位 mm

SSR/SNRシリーズ等に取り付ける場合

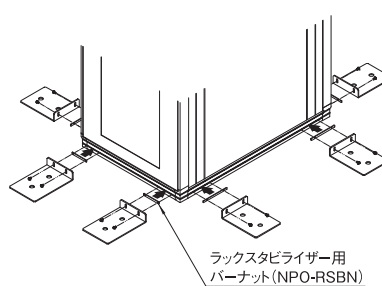
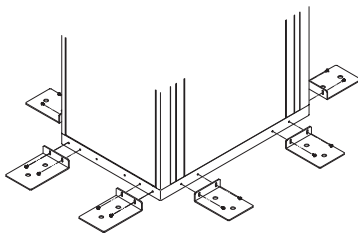


サーバーラック SSRシリーズ他
(適合ラックは機種内容を参照ください)

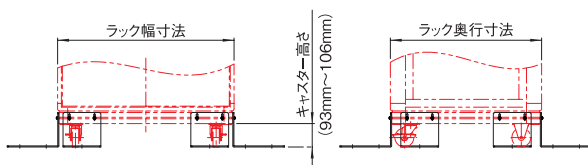
FDC/NFC/NGCシリーズ等に取り付ける場合



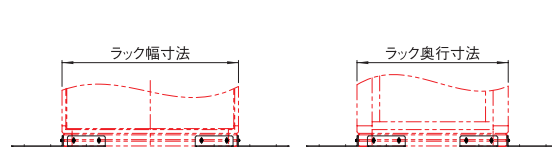
キャビネットラック FDCシリーズ他
(適合ラックは機種内容を参照ください)



NPO-15RSWDC-□□(キャスター取付タイプ)



NPO-15RSWDN-□□(ノーマルタイプ)

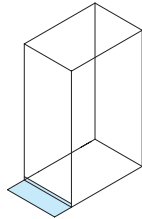


NPO SERIES ラックスタビライザー(前後面用)

RoHS対応品 お届け スチール 販売単位 1個 ホワイトグレー ブラック



取付例



標準取付位置
ラック下部

特徴

- ラックの転倒防止用金具です。
- ラックの前後面に、取り付けが可能です。
- キャスターを取り付ける場合とノーマルな場合の、2種類のタイプから選択できます。
- キャスター取付の場合、高さ93~106mmまでのキャスターが取付可能です。
- アンカー固定をすることができます。
- ラックの機種によっては、別売のラックスタビライザー用バーナット(NPO-RSBN)が必要です。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
ラックスタビライザー(前後面用)	1	鋼板 t4.5	● 型番末尾WG 「ホワイトグレー」7.5Y7.4/0.8メラミン塗装 ● 型番末尾N1 「ブラック」N1.0メラミン塗装

付属品 取付用ねじ(M5 4本)

機種内容

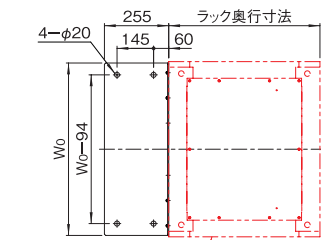
在庫区分	型番(色)		外形寸法(mm)			仕様	適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズmm)	質量(kg)
	ホワイトグレー	ブラック	Wo	Ho	Do			
非標準	NPO-57RSWC-WG	NPO-57RSWC-N1	554	137	255	キャスター 取付タイプ	FDC	7.6
	NPO-60RSWC-WG	NPO-60RSWC-N1	584				FDIC・NFC・NGC・SSR・SNR(W600)	8.0
標準	NPO-70RSWC-WG	NPO-70RSWC-N1	684				FDLC NBSD(H2000) NFC・NGC・SSR・SNR(W700)	9.3
	NPO-75RSWC-WG	NPO-75RSWC-N1	734				NFC・NGC(W750)	10.0
非標準	NPO-80RSWC-WG	NPO-80RSWC-N1	784				NFC・NGC・SSR・SNR(W800)	10.7
	NPO-57RSWN-WG	NPO-57RSWN-N1	554				44	ノーマル タイプ
NPO-60RSWN-WG	NPO-60RSWN-N1	584	FDIC・NFC・NGC・SSR・SNR(W600)	6.1				
標準	NPO-70RSWN-WG	NPO-70RSWN-N1	684	FDLC NBSD(H2000) NFC・NGC・SSR・SNR(W700)	7.1			
	NPO-75RSWN-WG	NPO-75RSWN-N1	734	NFC・NGC(W750)	7.6			
非標準	NPO-80RSWN-WG	NPO-80RSWN-N1	784	NFC・NGC・SSR・SNR(W800)	8.1			

※1 FDC/FDIC/FDLC/NFC/NGCシリーズへの取付には、別売のラックスタビライザー用バーナット(NPO-RSBN)が必要です。

実装図

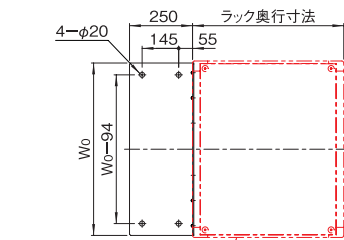
単位 mm

SSR/SNRシリーズ等に取り付ける場合



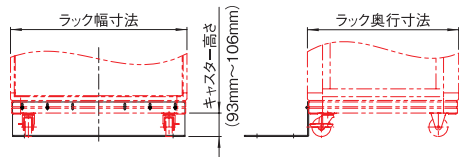
サーバーラック SSRシリーズ他
(適合ラックは機種内容を参照ください)

FDC/NFC/NGCシリーズ等に取り付ける場合

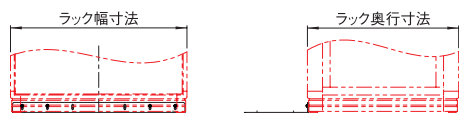


キャビネットラック FDCシリーズ他
(適合ラックは機種内容を参照ください)

NPO-□□RSWC-□□(キャスター取付タイプ)



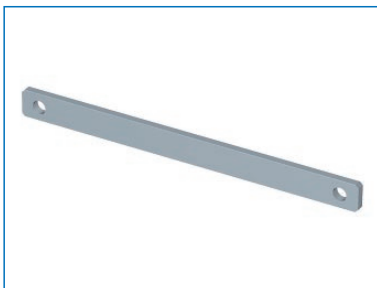
NPO-□□RSWN-□□(ノーマルタイプ)



ラックスタビライザー用
バーナット(NPO-RSBN)

NPO SERIES ラックスタビライザー用バーナット

RoHS対応品 スチール 販売単位 2個

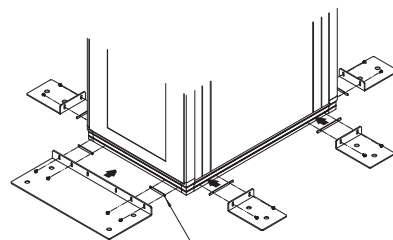
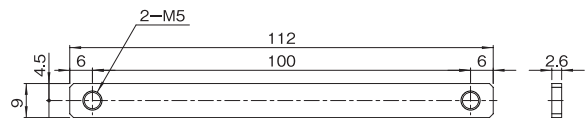


特徴

- ラックにラックスタビライザーを取り付ける為の、棒状のナットです。
- 特設溝のあるラックシリーズの特設溝部分に挿入することにより、ねじ穴を設けることができます。
- 適合ラックシリーズは、機種内容を参照ください。
- ねじの呼びはM5です。

外観寸法図

単位 mm



ラックスタビライザー用
バーナット(NPO-RSBN)

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
ラックスタビライザー用バーナット	2	鋼板 t2.6	亜鉛めっき

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	質量(g/2個)
		Wo	Ho	Do		
標準	NPO-RSBN	9	112	2.6	FDC FDIC FDLC NFC NGC	40