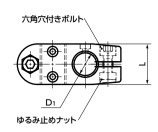
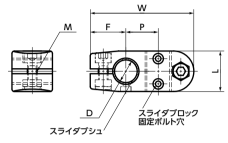
GN131.2 スライダブロック - クロス





■ スライダブロックの取りつけ方法
スライダブロックのスライダブロック固定ボルト穴と、フォロアのスライダブロック固定ボルト用ねじ穴を重ね、スライダブロック固定ボルトを締めつけてください。





- 外径φ18の2軸のアクチュエータをクロスに連結するスライ ダブロックです。
- 2種類のタイプがあります。

GN131.2-G スライダブシュつき **GN131.2-B** スライダブシュなし

スライダブシュはスライダブロックの動きを滑らかにします。 スライダブロックを定位置で固定する場合は、スライダブシュ なしをご使用ください。

● 全商品にスライダブロック固定ボルトが付属しています。

● 材質・仕上げ

Ø	RoHS

	GN131.2-G-1-SW	GN131.2-B-1-SW
本体	AC3A 静電塗装(つや消し黒)	AC3A 静電塗装(つや消し黒)
六角穴付き ボルト	SUS304	SUS304
ゆるみ止め ナット	SUS304 ポリアミド	SUS304 ポリアミド
スライダブシュ	PTFE (四ふっ化エチレン) (白) または ガラス繊維強化ナイロン66	
スライダブロック 固定ボルト	SUS304	SUS304

単位:mm

												- in
品番【1	D	スライダブシュ*1	D1	スライダブシュ	L	w	F	Р	ΛΛ	スライダブロック 固定ボルト	クランプレバー* ²	質量(g)
GN131.2-G18-G18-1-SW	18	あり	18	あり	25	64	22	20	M6	M3	GN911 - 45 - M6 - 20-SR GN911 - 63 - M6 - 20-SR	56
GN131.2-B18-B18-1-SW	18	なし	18	なし	25	64	22	20	M6	M3	GN911 - 45 - M6 - 20-SR GN911 - 63 - M6 - 20-SR	62

*1:スライダブシュはスライダブロックの動きを滑らかにします。スライダブロックを定位置で固定する場合は、スライダブシュなしをご使用ください。

*2: 六角穴付きボルトに代えて、クランプレバーを使用することができます。 ➡ P.xxxx

● 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

GN131.2-G18-G18-1-SW



✓ 目盛り刻印 → P.xxxx

対応不可