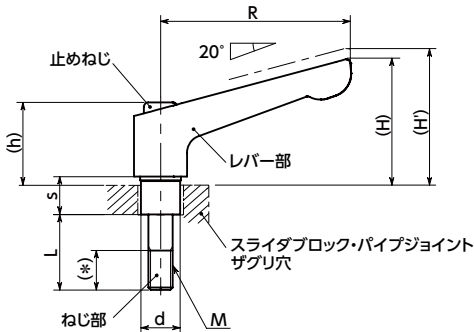


# GN911 スライダブロック・パイプジョイント用クランプレバー(おねじ)

SUS ステンレス



\*ねじ部の長さはスライダブロック・パイプジョイントへの取り付け用の専用設計となります。

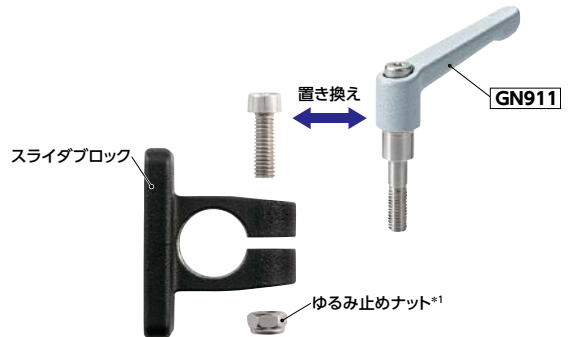
## ● 材質・仕上げ



	GN911
レバー部	亜鉛ダイカスト 静電塗装(つや消しシルバー)
ねじ部	SUS303
止めねじ	ステンレス
スプリング	ステンレス鋼線



- スライダブロック・パイプジョイント用のクランプレバー。工具フリーでスピーディな締めつけができます。
- スライダブロック・パイプジョイントに付属の六角穴付きボルトを置き換えて使用してください。



\*1: ボルトの反対側にあるゆるみ止めナットはそのまま使用してください。

- クランプレバーの選定は、スライダブロック・パイプジョイントの商品ページを参照してください。

## ⚠ 使用上の注意

- ねじ部とナットのかじり・焼きつきを防止するため、定期的な潤滑剤を塗布してください。
- 本商品はスライダブロック・パイプジョイント用の専用設計です。他の用途での使用は避けてください。

単位: mm

品番	M(並目)		L	h	R	H	H'	s	d	歯数	最大荷重*1 (N)	最大締付力*1 (kN)	質量 (g)
	ねじの呼び	ピッチ											
GN911-45-M6-20-SR	M6	1	20	24.5	45	34	37.5	9	10	18	100	5.5	41
GN911-63-M6-20-SR	M6	1	20	30	63	44	48	12	10	24	72	5.5	84
GN911-63-M8-25-SR	M8	1.25	25	28	63	42	46	12.5	13	24	180	10	93
GN911-63-M8-30-SR	M8	1.25	30	28	63	42	46	12.5	13	24	180	10	95
GN911-78-M8-25-SR	M8	1.25	25	34	78	52	56	15	13	26	140	10	149
GN911-78-M8-30-SR	M8	1.25	30	34	78	52	56	15	13	26	140	10	151
GN911-78-M10-35-SR	M10	1.5	35	32	78	50	54	16	16	26	290	16	167
GN911-78-M10-55-SR	M10	1.5	55	32	78	50	54	16	16	26	290	16	179
GN911-92-M10-35-SR	M10	1.5	35	39	92	60	64	16	16	28	240	16	221
GN911-92-M10-55-SR	M10	1.5	55	39	92	60	64	16	16	28	240	16	233

\*1: 最大荷重・最大締付力の定義について

- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

## GN911-45-M6-20-SR



目盛り刻印 → P.xxxx

対応不可