

# インデックスプランジャー 六角カラーなし IPN,IPN-sus

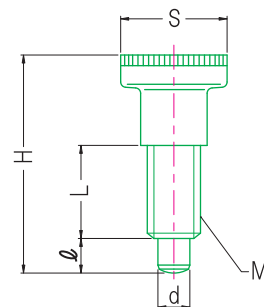
Indexing Plungers without hexagon collar IPN, IPN-sus

RoHS指令適合品

ノブを引く事でセンターピンが引っ込んだ状態になり、手を離すとバネの力でセンターピンは元の位置に戻ります。治具の割り出し、位置決めなどにご利用いただけます。ネジ部全てを装置に組み込み、ノブだけが表面に出す事で、装置の外観を美しくする事が可能です。



IPN-sus + LN-sus



## IPN

- 材表** ノブ knob : 艶消し黒色ナイロン樹脂PA6 Nylon plastic Black
- ネジ screw : 鋼材SUM22L・黒色四三酸化鉄皮膜 Steel Black oxide finish
- ピン pin : 鋼材S45C Steel
- バネ spring : バネ鋼SWPB Steel
- ロックナット nat : 鋼材S45C・黒色四三酸化鉄皮膜 Steel Black oxide finish
- 材** ノブ knob : 艶消し黒色ナイロン樹脂PA6 Nylon plastic Black
- ネジ screw : ステンレスSUS303 Stainless steel
- ピン pin : ステンレスSUS303 Stainless steel
- バネ spring : ステンレスSUS304-WPB Stainless steel
- ロックナット nat : ステンレスSUS304 Stainless steel

**注** ロックナットは、含まれておりません。  
ロックナットは、プランジャーとは別に選定して下さい。

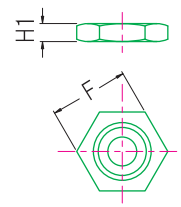
Unit : mm

品番	M	d	ℓ	S	H	L	min./max.(N)	(g)	
IPN-10	IPN-10-sus	M10×P1.0	5	5	21	45.0	22	7.0/16.0	16
IPN-12	IPN-12-sus	M12×P1.5	6	6	25	54.5	26	6.5/15.0	26
IPN-16	IPN-16-sus	M16×P1.5	8	8	31	69.0	34	12.0/31.0	60
IPN-20	IPN-20-sus	M20×P1.5	10	10	31	80.0	41	38.0/65.0	102

## ロックナット

Unit : mm

品番	M	F	H1	(g)
IPN-10 LN-10 IPN-10-sus LN-10-sus	M10×P1.0	17	5	6
IPN-12 LN-12 IPN-12-sus LN-12-sus	M12×P1.5	19	6	8
IPN-16 LN-16 IPN-16-sus LN-16-sus	M16×P1.5	24	8	17
IPN-20 LN-20 IPN-20-sus LN-20-sus	M20×P1.5	30	10	32



**注意事項** 使用温度 max80℃ min-20℃

### ロックナットなしの場合

IPN-10  
プランジャー品番のみ

### ロックナット付きの場合

IPN-10 + LN-16  
プランジャー品番 ロックナット品番