

# インデックスプランジャー 六角カラーなし IPN, IPN-sus

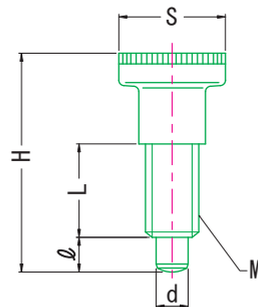
Indexing Plungers without hexagon collar IPN, IPN-sus

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。

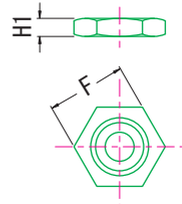
Unit : mm

品番	M	d	φ	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°C min-20°C

## 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