

# ASDX

## インデックス プランジャー(エア作動)

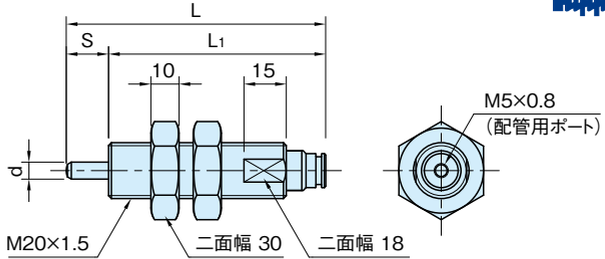
標準 **在庫品** **RHS** **SUS**



**ASDX-W**  
(スチール製)



**ASDX-W-SUS**  
(SUS製)



タイプ	本体	ノーズ
<b>ASDX-W</b>	SUM22L 四三酸化鉄皮膜	SUM22L 四三酸化鉄皮膜 HV670~780
<b>ASDX-W-SUS</b>	SUS303	SUS420 HRC48~52

スチール製 品番	SUS製 品番	d ( $_{-0.04}^{-0.02}$ )	S ( $_{-0.1}$ )	L <sub>1</sub>	L	使用圧 (MPa)	ピストン力 (N) 注)	スプリング力 (N)	重量 (g)
<b>ASDX20W-610</b>	<b>ASDX20W-610-SUS</b>	6	10	70	80	0.2~0.6	35.1	8	190
<b>ASDX20W-615</b>	<b>ASDX20W-615-SUS</b>		15	77	92		32.9	8.9	195
<b>ASDX20W-810</b>	<b>ASDX20W-810-SUS</b>	8	10	67	77		35.3	8.4	185
<b>ASDX20W-815</b>	<b>ASDX20W-815-SUS</b>		15	74	89		33.1	8.4	190

注) ピストン力は0.6MPa時の値です。

### 特長

エアを供給するとノーズが飛び出し、エアを抜くと内蔵スプリングによってノーズが引込み、エア操作のインデックスプランジャーです。

### 注意事項

- エアドライヤやエアフィルタによりドレンやゴミを取り除き、清浄な空気を使用してください。
- 圧縮空气中に不純物が含まれていると作動不良の原因となります。

### 別売品 NDX/SDX専用ナット

スチール製 品番	SUS製 品番	ネジ径
<b>NDX20-NUT</b>	<b>NDX20-NUT-SUS</b>	M20×1.5

### 技術データ

使用温度 max.80℃ min.-20℃

### ■ノーズ機械強度表

品番	破壊荷重 F(N)
<b>ASDX20W-610</b>	4000
<b>ASDX20W-615</b>	3000
<b>ASDX20W-810</b>	8000
<b>ASDX20W-815</b>	6000
<b>ASDX20W-610-SUS</b>	9500
<b>ASDX20W-615-SUS</b>	7000
<b>ASDX20W-810-SUS</b>	19000
<b>ASDX20W-815-SUS</b>	14000

