



ROBOT
ACCESSORY

2爪平行シールドグリップ

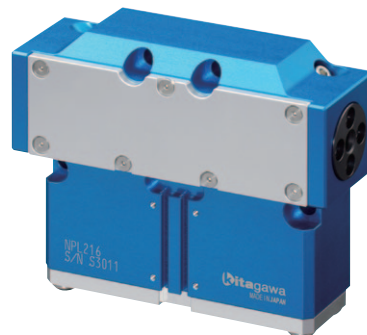
2-jaw Parallel Sealed Gripper

NPL series

密封構造の防塵・防水仕様

Sealed structure, dustproof and waterproof

- 切削水や粉塵等がかかる、厳しい環境下で使用可能 (IP67)
Ideal for harsh environments such as cutting fluid and dust (IP67)
- 高い内径把持力により、重量ワークの搬送が可能
Suitable for heavy work piece by high inner gripping force
- エアパージなしで防塵・防水を実現
Dustproof and waterproof without air purge



仕様表 Specifications

項目 Item	ジョーストローク直径 Jaw Stroke (diameter) (mm)	把持力 (注1) Gripping Force (Note1)			繰り返し精度 Repeatability (mm)	本体質量 Mass of products (kg)	流体消費量 (cm ³ /往復) Amount of Air Consumption (cm ³ /Round Trip)	使用空圧力 Working Air Pressure (MPa)	周囲温度 Operating Temperature (°C)
		測定距離 Measurement Distance L (mm)	外径把持 O. D. Gripping (N)	内径把持 I. D. Gripping (N)					
型式 Model									
NPL216	37	60	1080	2080	±0.008	2.5	163.8	0.2~0.6	5~60

(注1) 供給空圧力0.6MPaでの値です。

(Note1) Value at supply air pressure 0.6MPa

把持力曲線 Gripping force diagram

