



■ 型式

タイプ	モデルNo.	シリンダ径 (mm)	ストローク (mm)	理論クランプ力 (N)	最大把持点 (mm)	最大許容荷重 (N)		質量 (g)	
						F1	F2		
単 動	常時開	X9600	6	4.0	3.0	17.0	10	3	20
	常時閉	X9605	6	4.0	3.0	17.0	10	3	20
備考			※1	※2		※3・4			

■ 備考説明

※ 1 ストローク公差は 0 ~ +1mm 程度になります。

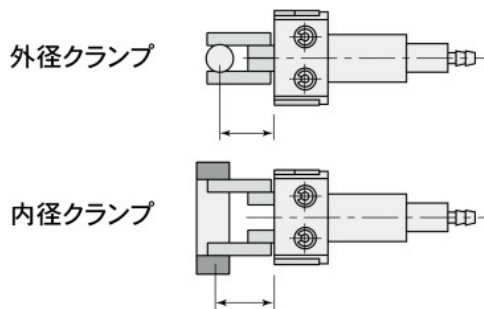
※ 2 クランプ力は空気圧 0.5MPa での理論値です。

0.4MPa X9600: 2.4N X9605: 1.4N

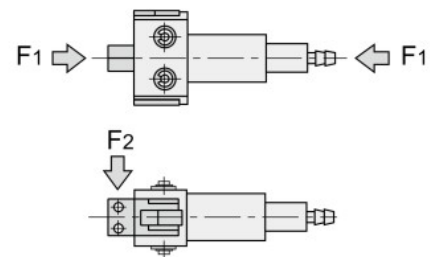
※ 3 最大許容荷重は静的許容荷重であり、フィンガが動作可能な範囲ではありません。

※ 4 最大許容荷重は目安であり、保証値ではありません。外力はできるだけ軽減させてください。

● 最大把持点



● 最大許容荷重



■ 寸法図

X9600・X9605

