

● 材质、表面处理

	HNSW-N			
主体	锌压铸件 粉末涂装(金属银)			
销	相当于SUS303			
单位 : mm				
型号 ①	A	A ₂	C	质量(g)
HNSW-N-49-101	49	27	15	267
HNSW-N-79-101	79	50	30	366

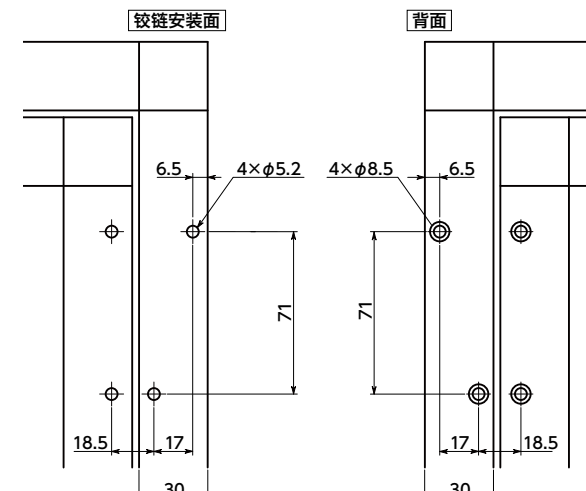
● 强度



型号	容许载荷			
	LA(N)	LR(N)	LR90(N)	T(N·m)
HNSW-N-49-101	1500	1000	1000	25
HNSW-N-79-101	750	500	500	12

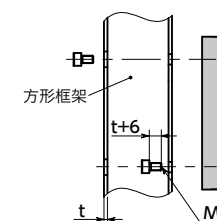
● 表中数值为参考值，并非保证值。

- 与安全开关铰链[HNSW]形状相同的无开关功能的锌压铸件制铰链。
- 铰链为内螺纹型，从门的背面安装可以防止破坏。
- 安装安全开关铰链[HNSW]的门上安装多个铰链时，可以作为第2个以后的铰链使用。
- 也可以单独使用[HNSW-N]。
- 安装
- 安装示例(将[HNSW-N-49-101]安装到中空的□30方形框架上时)



安装铰链使用的螺纹长度，请设定为安装对象门、盖板的厚度t尺寸+6mm。更长或更短可能会损坏铰链。

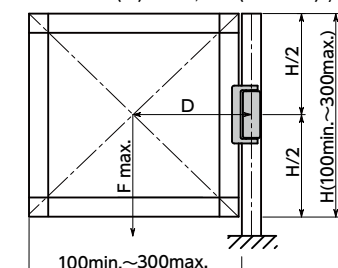
推荐的紧固扭矩为5N·m。



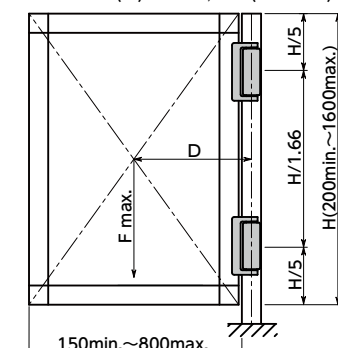
● 铰链的旋转角度

使用时铰链的旋转角度请勿超过180°。

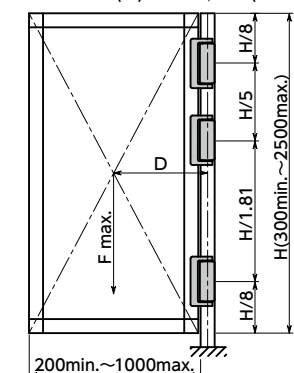
- 门的重量
- 使用1个铰链时：
HNSW-N-49-101 :
 $F_{max.(N)} = 25,000(N \cdot mm) / D(mm)$
HNSW-N-79-101 :
 $F_{max.(N)} = 12,500(N \cdot mm) / D(mm)$



- 使用2个铰链时：
HNSW-N-49-101 :
 $F_{max.(N)} = 200,000(N \cdot mm) / D(mm)$
HNSW-N-79-101 :
 $F_{max.(N)} = 100,000(N \cdot mm) / D(mm)$



- 使用3个铰链时：
HNSW-N-49-101 :
 $F_{max.(N)} = 250,000(N \cdot mm) / D(mm)$
HNSW-N-79-101 :
 $F_{max.(N)} = 200,000(N \cdot mm) / D(mm)$



● 相关产品

备有相同形状的带开关功能的**HNSW**。
→ P.xxxx



备有可从门正面安装**HNSW-N**的辅助垫片**HNCR**。
→ P.xxxx



备有可从门侧面安装**HNSW-N**的辅助垫片**HNER**。
→ P.xxxx



● 型号指定

HNSW-N-49-101

①