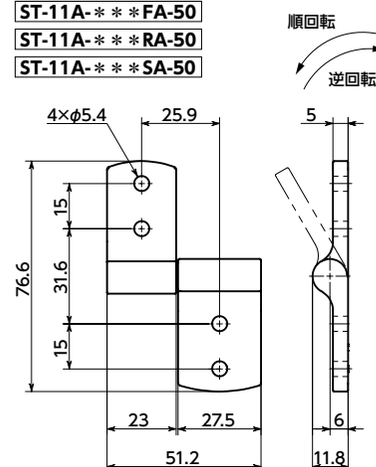


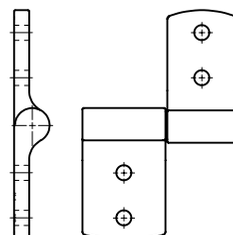
Aタイプ

ST-11A-***FA-50
ST-11A-***RA-50
ST-11A-***SA-50



Bタイプ

ST-11A-***FB-50
ST-11A-***RB-50
ST-11A-***SB-50

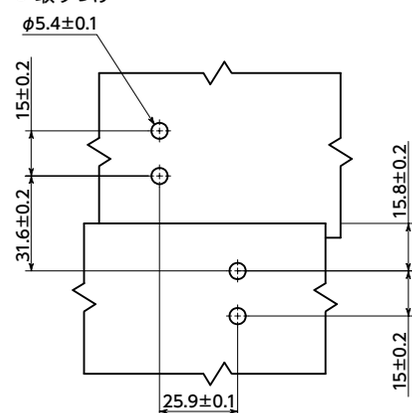


● 材質・仕上げ

	ST-11A
本体	亜鉛合金 静電塗装(つや消し黒)
六角穴付きボルト (ねじ付属サービス)	SUSXM7



● 取り付け



- ヒンジがどの角度にあっても、任意の位置で扉の保持が可能な通し穴タイプのヒンジ。
- 取り付けスペースに制限のある箇所の使用に適しています。
- 順回転と逆回転で保持トルクが異なるタイプと、同一のタイプがあります。
- 開けるときに軽く、閉じるときに重く、またはその逆にするなど、用途に応じた保持トルクを選定すれば、扉の操作性・安全性を高めることができます。
- **ST-11A-***F*-50** 順回転トルク>逆回転トルク
- **ST-11A-***R*-50** 順回転トルク<逆回転トルク
- **ST-11A-***S*-50** 順回転トルク=逆回転トルク
- 2万回の開閉試験において、保持トルクの増減率は±20%以内。安定したトルクを維持します。
- オプションで六角穴付きボルト(SUSXM7製)を4本付属します。ねじ付属サービス(別料金)をご利用ください。



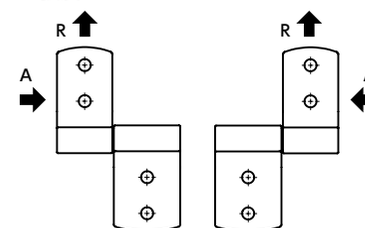
使用上の注意

AタイプとBタイプを一対でご使用ください。

品番	タイプ	保持トルク±20%*1 (N・m) 順回転/逆回転	質量 (g)	ねじ付属サービス ねじサイズ (mm)
ST-11A-140FA-50	Aタイプ	1.58 / 0.95	78.5	M5×16
ST-11A-260FA-50	Aタイプ	2.94 / 1.76	79.4	M5×16
ST-11A-140FB-50	Bタイプ	1.58 / 0.95	78.5	M5×16
ST-11A-260FB-50	Bタイプ	2.94 / 1.76	79.4	M5×16
ST-11A-140RA-50	Aタイプ	0.95 / 1.58	78.5	M5×16
ST-11A-260RA-50	Aタイプ	1.76 / 2.94	79.4	M5×16
ST-11A-140RB-50	Bタイプ	0.95 / 1.58	78.5	M5×16
ST-11A-260RB-50	Bタイプ	1.76 / 2.94	79.4	M5×16
ST-11A-140SA-50	Aタイプ	1.58 / 1.58	79.4	M5×16
ST-11A-260SA-50	Aタイプ	2.94 / 2.94	79.4	M5×16
ST-11A-140SB-50	Bタイプ	1.58 / 1.58	79.4	M5×16
ST-11A-260SB-50	Bタイプ	2.94 / 2.94	79.4	M5×16

*1: 2万回の開閉試験後の変動割合です。変動割合は試験値であり、保証値ではありません。

● 強度



荷重の方向	許容最大荷重 (N)	破壊荷重 (N)
R	600	3200
A	800	3000

● 表中の値は参考値であり、保証値ではありません。



- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

ST-11A-140SA-50



ST-11A-140SA-50-P



ねじ付属
サービス

ねじ付属サービス(別料金)をご利用の場合は、商品品番の末尾に「P」を追加してください。