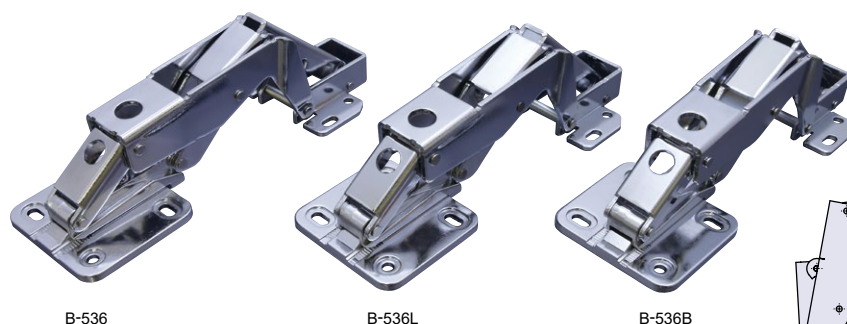


B-536/B-536L/B-536B

スライドヒンジ/スライドヒンジ ロック機構付/スライドヒンジバネ入



B-536

B-536L

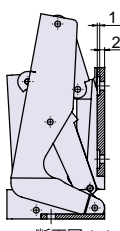
B-536B



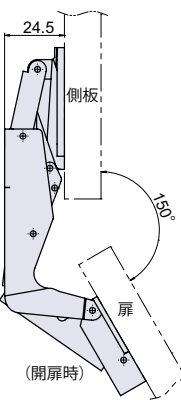
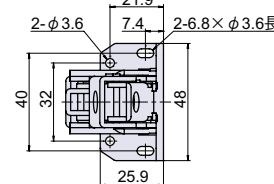
RoHS
NEW

SUS
取説
動画
PAT.
CAD
PAT.P

取付参考図



断面図 A-A



● Check!

扉表面スッキリ

取り付け簡単

- ・150°開きです。
- ・全カブセ、半カブセ、インセットの扉に取り付け可能です。
- ・装着しているプレートで扉を前後左右に調整できます。
- ・B-536Lは扉が150°の状態で保持します。
- ・B-536Bは扉が0°の状態で保持します。

使用例 各種キャビネット等

材質 冷間圧延鋼板(SPCC)+亜鉛ダイカスト(ZDC)

仕上げ クロームメッキ

付属 M3.5木ねじ8本

コードナンバー	品番	仕様	自重	在庫状況
1035360200	B-536	—	204g	準在庫
1035361200	B-536L	ロック機構付	196g	準在庫
1035362200	B-536B	バネ入	209g	準在庫

■ 取付方法

【扉表面スッキリ】

扉内側に取り付けるので蝶番が見えません。

【取り付け簡単】

面付けタイプなので掘り込み加工が不要です。

B-100A/B-100B

盤用保護扉支柱(蝶番タイプ)/盤用保護扉支柱(マグネット受タイプ)



B-100A



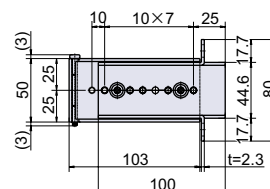
B-100B



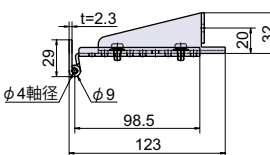
RoHS
NEW

SUS
取説
動画
PAT.
CAD
PAT.P

取付参考図

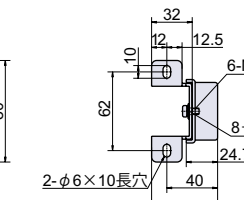
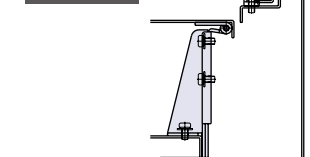


B-100A

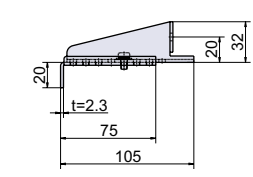


B-100A

取付参考図



取付参考図



B-100B

● Check!

E形止め輪用溝付
ルーズピン(B-100A)

- ・支柱取付位置が画一であるため、機器配置などの寸法割り出しが簡単です。
- ・機器配置スペースが広く取れるため、ボックス外形のコンパクト化につながります。
- ・10mm単位で奥行き方向の位置調節ができます。

使用例 配電盤扉、分電盤扉

材質 冷間圧延鋼板(SPCC)

仕上げ 亜鉛メッキ有色クロメート処理

取付ネジ 取付ネジは付属していません。別途ご用意下さい。

※注意※ 奥行き方向の位置調整は、必ず扉の取り付け前に行って下さい。

コードナンバー	品番	仕様	自重	箱入数	在庫状況
1031003200	B-100A	蝶番タイプ	291g	40個	準在庫
1031004200	B-100B	マグネット受タイプ	236g	40個	準在庫