CAD

197

CAD

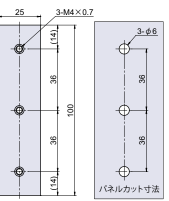
CAD

B-160BP

裏板(100×25×**t=2.3**)



# 



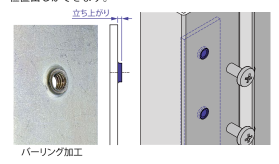
#### ■ 取付方法

#### 【加工】

枠に 3-φ6 の加工が必要です。

#### 【位置出しが簡単】

立ち上がり部をパネルカットに嵌め込むだけで簡単に 位置出しができます。



RoHS

**NEW** 

バーリング加工を施してあるので 位置出しが簡単です。

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

コードナンバー	品番	自重	在庫状況
1031609001	B-160BP	42g	標準在庫

### **B-900**

Check!

Check!

裏板(100×10×t=2.3)



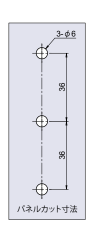


10 3-M4×0.7

36

(14)

001



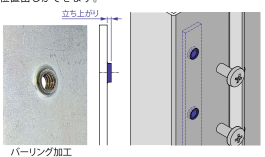
#### ■ 取付方法

#### 【加工】

枠に 3-φ6 の加工が必要です。

#### 【位置出しが簡単】

立ち上がり部をパネルカットに嵌め込むだけで簡単に 位置出しができます。



RoHS SUS

### コードナンバー 1039000200 B-900

位置出しが簡単です。

バーリング加工を施してあるので

材 質 冷間圧延鋼板(SPCC)

B-160SP 調整スペーサー(t=1.0)



在庫状況

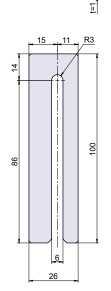
16g 標準在庫

## Check! 取り付け簡単

・扉の垂れ下がり調整や、枠と扉の クリアランス調整ができます。

材 質 ステンレス鋼板(SUS-430) 仕上げ 2B

コードナンバー	品番	自重	在庫状況
1031609002	B-160SP	12g	標準在庫



#### ■ 取付方法

#### 【取り付け簡単】

蝶番の取付ネジを緩め、上部から差し込んで下さい。

