特徴 Feature

- 開扉時は、扉が前方につき出ますので、本体を傷つけ ません。
- 扉は180°開きます。
- 右用・左用(本図・写真共右用です。)
- When the door is opened it sticks out forward, so that main unit will not be damaged.
- The door can be opened to 180°
- The left type or right type. (drawing and photo show the right type)

ブラケット/熱間圧延鋼板(SPHC) 仕様 アーム/一般構造用圧延鋼材(SS400)

納期 ●標準品・・・納期お問合せください

B-863-2は中止品になりました。

Material: Bracket: Hot rolled steel plate (SPHC) Arm: Rolled steels for general structure (SS400) Finish: Zinc plating chromate treatment (MFZn-C) Specially equipped vehicles, oscillation devices

●表面仕上:亜鉛めっきクロメート処理(MFZn-C) ●特装車・振動機器・バス

(B-863-3)

and buses

Remarks • Products B-863-2 is no longer manufactured.

長蝶番

平蝶番

裏幉番

抜差し

フリーザー

特装車 蝶番

クリーン ヒンジ

> 特殊 蝶番 トルク

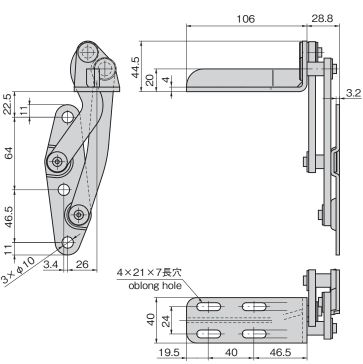
ヒンジ ステー

その他の B製品

(B-863-1) 28.8 106

B-863-3-R

B-863-1-R



商品番号 Product No.	RoHS 10 🛩	製品質量(g) Mass	コード Code
B-863-1-L		575	11468
B-863-1-R		575	11469
B-863-3-L		550	11685
B-863-3-R		550	11686

■: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

