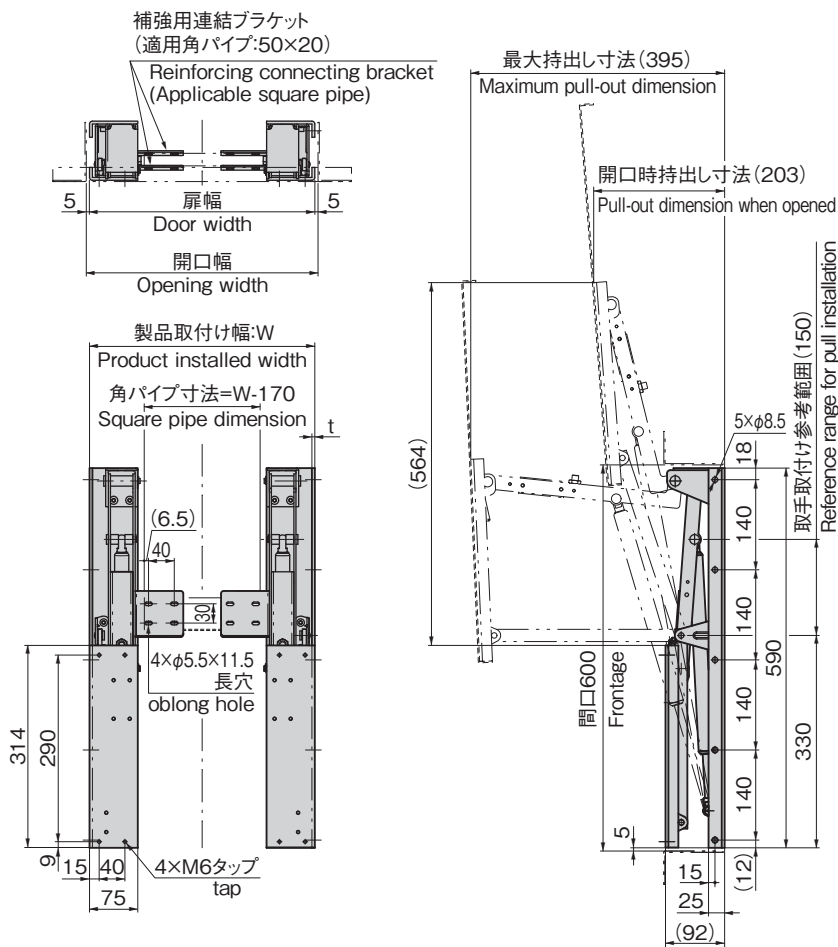


バス、特装車など大型車両のリッドに最適
Perfect for lids on large vehicles such as buses and specially equipped vehicles



FD-71N-1-15K



特徴 Feature

- 縦枠に取付けられる省スペース設計
- ユニット化しており取付けが簡単です。
- Space-saving design, mounts on vertical frames
- Assembled as a unit for easy installation.

[FD-1071N]

- 仕様
- 材質: ステンレス鋼板(SUS304)
 - 表面仕上: 光沢バレル研磨

[FD-71N]

- 仕様
- 材質: 熱間圧延鋼板(SPHC)
 - 表面仕上: 亜鉛めっきクロメート処理(MFZn-C)

用途 ● バス・特装車・製造装置などのリッド

納期 ● 標準品・・・納期お問合せください

備考 ● 扉の剛性が低い場合や開口幅が大きい場合は、補強用連結ブラケットに指定の角パイプを連結してください。

● 取手などは扉中央部に配置してください。
● 取手はAP-883やA-873、ドアキャッチはC-1851、コントロールセンターはC-878などをご使用ください。

[FD-1071N]

- Specifications
- Material: Stainless steel sheet (SUS304)
 - Finish: Gloss barrel polishing

[FD-71N]

- Specifications
- Material: Hot-rolled steel plate (SPHC)
 - Finish: Zinc plating chromate (MFZn-C)

Specific-use ● Lids on buses, specially equipped vehicles, manufacturing equipment

Remarks ● Be sure to join specified square pipe to the reinforcing connecting brackets if door has low rigidity or the opening is wide.

使用例
Example of application



価格確認



商品番号 Product No.	RoHS 10	t	参考扉質量(g) Door mass (reference)	製品質量(g) Mass	コード Code
FD-1071N-1-15K	●	4	15,000±1000	9,800	64270
FD-1071N-1-30K	●	4	30,000±1000	9,800	64271
FD-71N-1-15K		4.5	15,000±1000	10,800	64268
FD-71N-1-30K		4.5	30,000±1000	10,800	64269

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。