

トラブルシューティング（スイングドア⑤）

ドアの保護バンパー(スプリングバンパー)が切れた

（該当機種：オプションでスプリングバンパーを取付けている機種）

⇒使用環境や経年使用によりスプリングバンパーが劣化します。
交換が必要です。

※スプリングバンパーのご購入、または交換工事を依頼されるお客様は、お近くの弊社営業所または下記フリーダイヤルへ連絡をお願いします。

<スプリングバンパーご注文の際のお願い>

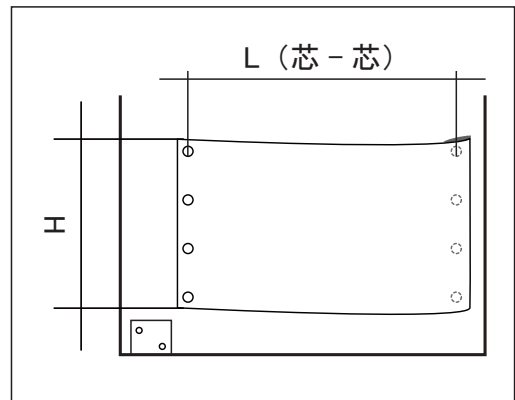
スプリングバンパーの

- ・高さ（右図H寸法）
- ・取付ビス穴ピッチ（右図L寸法）
- ・スプリングバンパーの色

ご確認ください。

取付ビスが必要な場合には、

- ・扉の厚さ
- ・スプリングバンパーが片面付け、両面付けのどちらかも合わせてご確認ください。



スプリングバンパーの交換方法（片面・両面）については別紙をご確認ください。

各商品修理に関するお問い合わせ

株式会社 **ユニフロ** エンジニアリング部

〒141-0031 東京都品川区西五反田2-30-4 BR五反田

受付時間 平日 9:00~18:00 土曜日 9:00~17:00

東日本 ☎ 0120-504-226

西日本 ☎ 0120-590-226

日曜祝日は翌営業日に対応させていただきます。

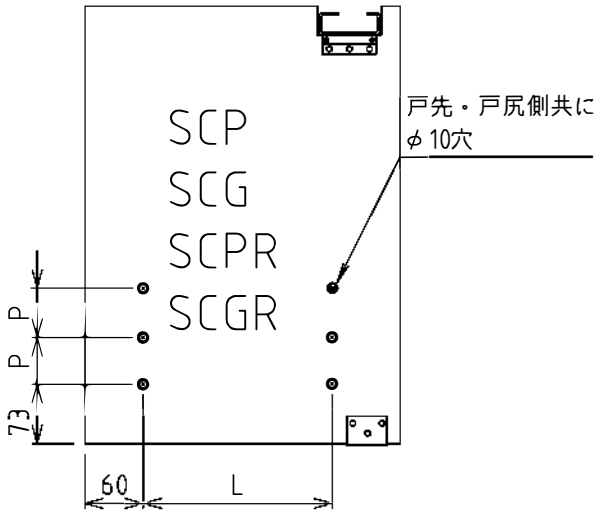
片面スプリングバンパー取付手順書

更新日: 2018年10月19日

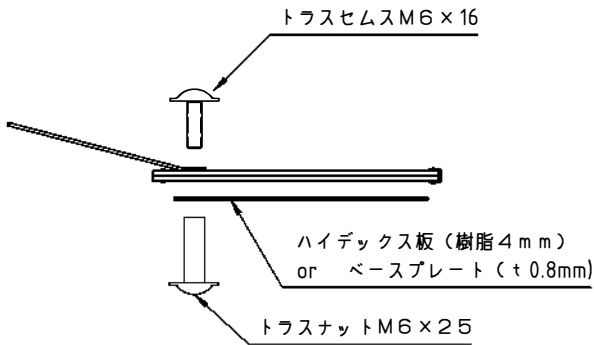
(反対面に、ハイデックス板やベースプレートがある場合。)

SCP・SCG SCPR・SCGR

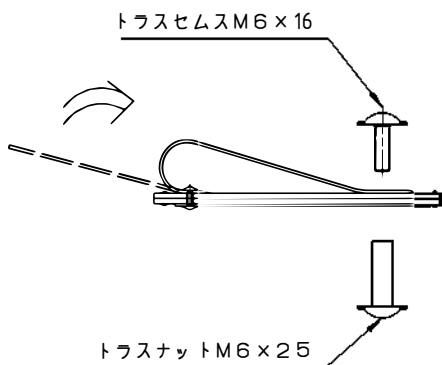
- 1** 下図のように、貫通穴をあけます。
L寸法・P寸法に関しては、投入出荷基準の
(スプリングバンパー設定図)を参照。



- 2** ① であけた戸先側の貫通穴にスプリ
ングバンパーを合わせて、両側より締
付けます。

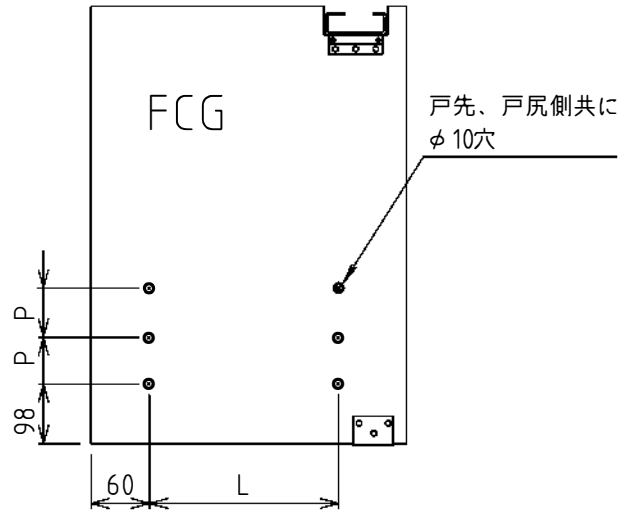


- 3** ② で取付けたスプリングバンパーを
戸尻側に曲げ、両側より締付けます。

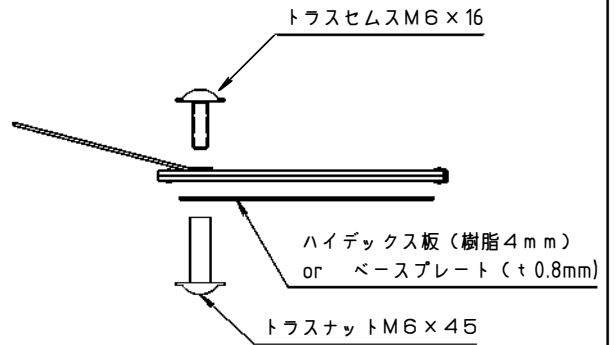


FCGタイプ

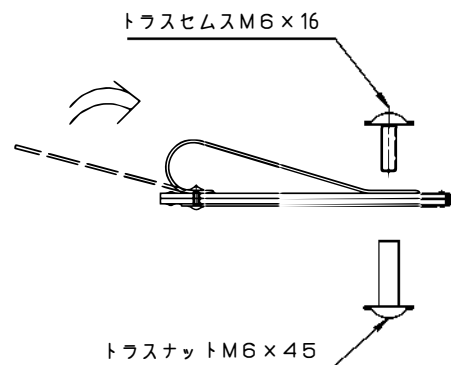
- 1** 下図のように、貫通穴をあけます。
L寸法・P寸法に関しては、投入出荷基準の
(スプリングバンパー設定図)を参照。



- 2** ① であけた戸先側の貫通穴にスプリ
ングバンパーを合わせて、両側より締
付けます。



- 3** ② で取付けたスプリングバンパーを
戸尻側に曲げ、両側より締付けます。



片面スプリングバンパー取付手順書

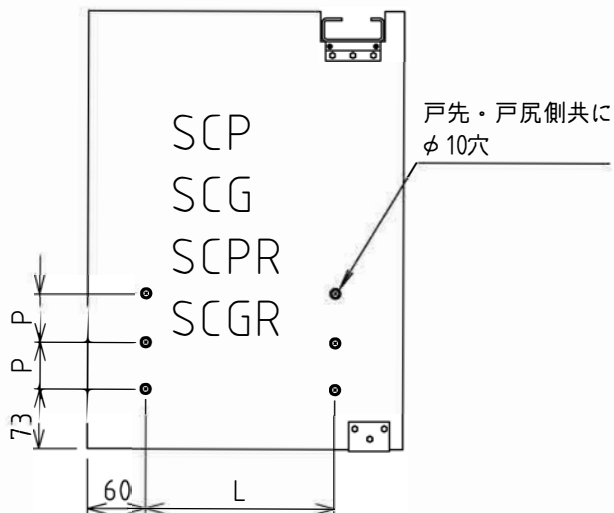
更新日: 2018年10月19日

(反対面に、ハイデックス板やベースプレートがない場合。)

SCP・SCG SCPR・SCGR

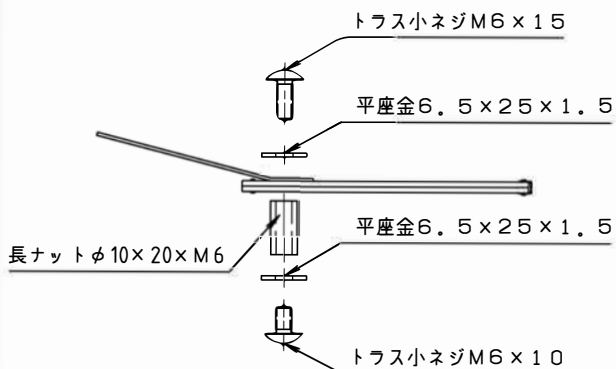
1

下図のように、貫通穴をあけます。
L寸法・P寸法に関しては、投入出荷基準の
(スプリングバンパー設定図)を参照。



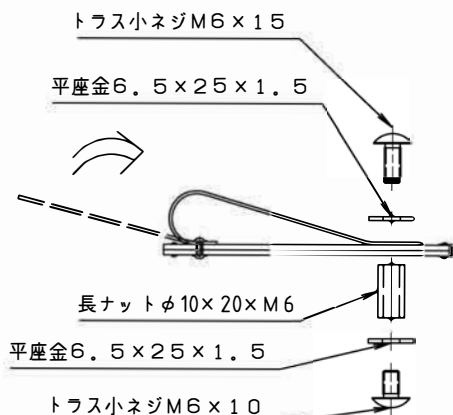
2

① であけた戸先側の貫通穴にスプリングバンパーを合わせて、両側より締付けます。



3

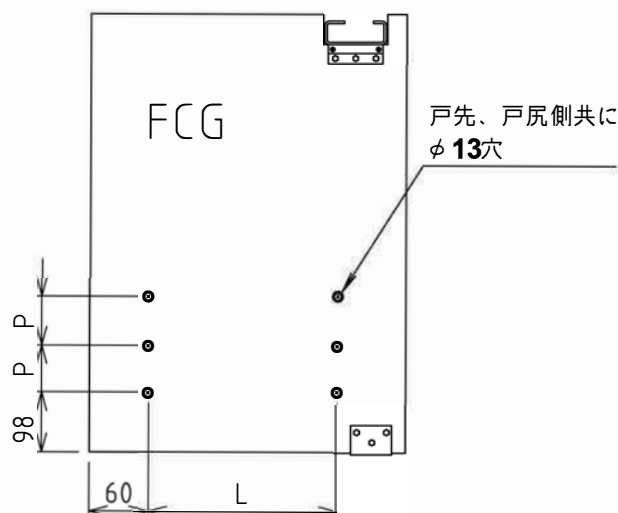
② で取付けたスプリングバンパーを戸尻側に曲げ、両側より締付けます。



FCGタイプ

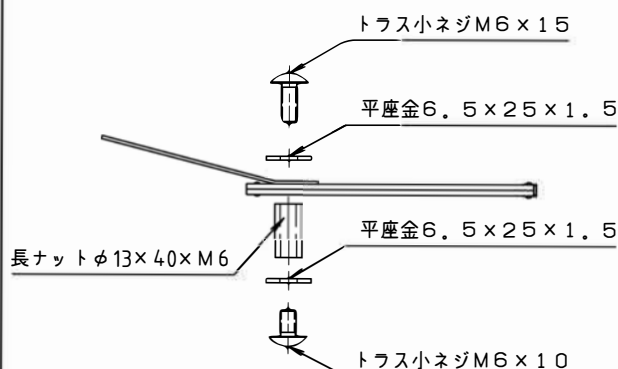
1

下図のように、貫通穴をあけます。
L寸法・P寸法に関しては、投入出荷基準の
(スプリングバンパー設定図)を参照。



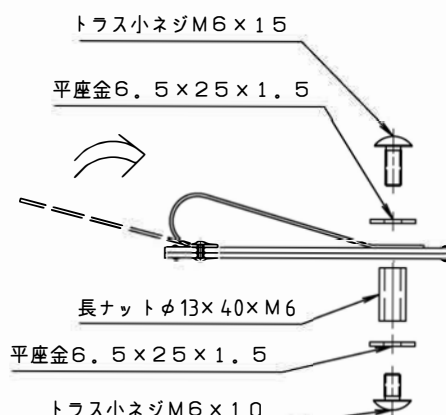
2

① であけた戸先側の貫通穴にスプリングバンパーを合わせて、両側より締付けます。



3

② で取付けたスプリングバンパーを戸尻側に曲げ、両側より締付けます。



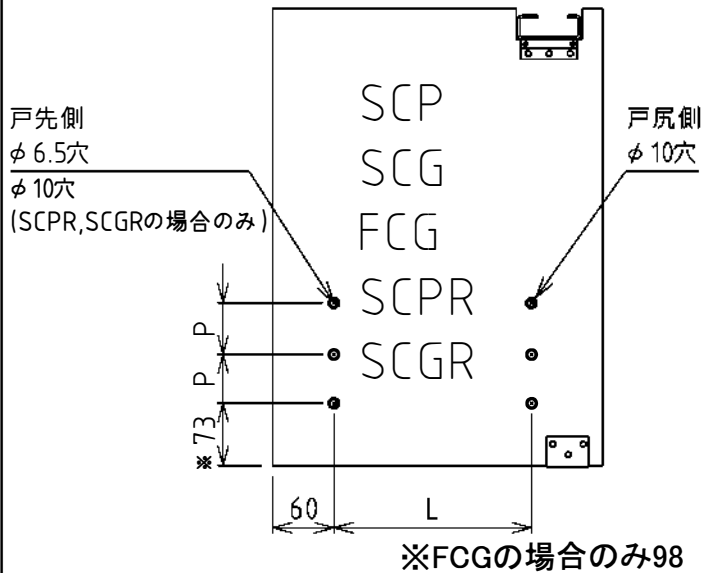
両面スプリングバンパー取付手順書

更新日: 2018年10月19日

SCP・SCG・FCG SCPR・SCGR タイプ

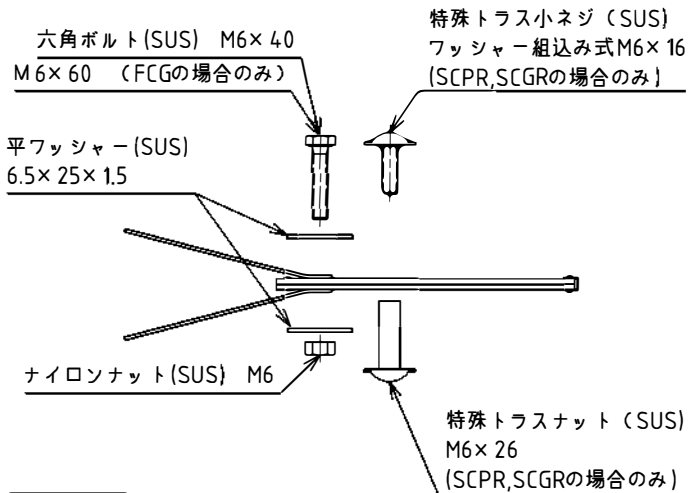
1

下図のように、貫通穴をあけます。
L寸法・P寸法に関しては、投入出荷基準の
(スプリングバンパー設定図)を参照。



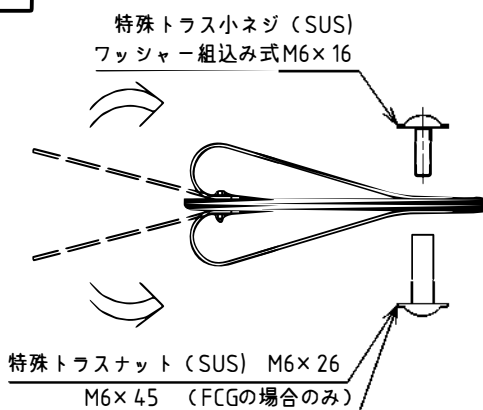
2

① であけた戸先側の貫通穴にスプリングバンパーを合わせて、両側より締付けます。



3

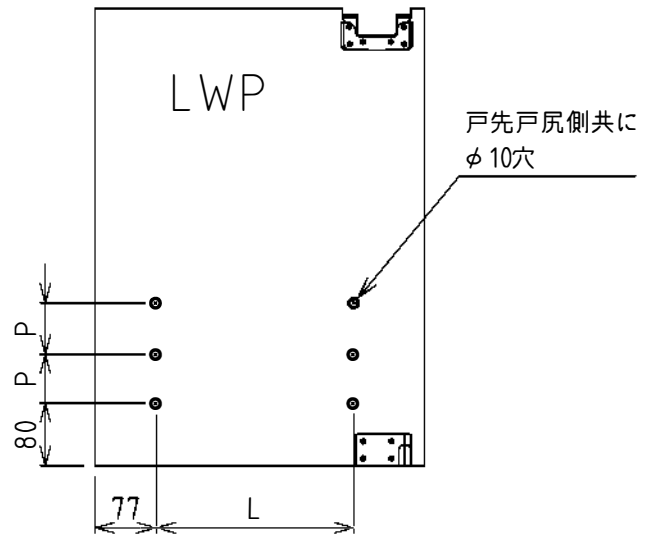
② で取付けたスプリングバンパーを戸尻側に曲げ、両側より締付けます。



LWPタイプ

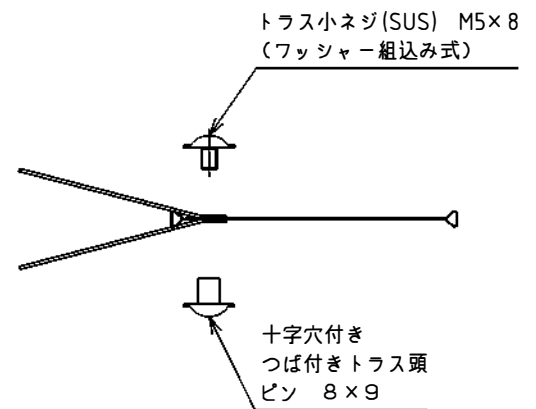
1

下図のように、貫通穴をあけます。
L寸法・P寸法に関しては、投入出荷基準の
(スプリングバンパー設定図)を参照。



2

① であけた戸先側の貫通穴にスプリングバンパーを合わせて、両側より締付けます。



3

② で取付けたスプリングバンパーを戸尻側に曲げ、両側より締付けます。

