

ソフトクローズトラブルシューティング

ソフトクローズトラブルシューティング

ドア錠

1

丁番

2

スライド
丁番

3

開き戸
金具

4

引戸錠

5

引戸
金具

6

上吊式
引戸金具

7

移動
間仕切
金具

8

折戸
金具

9

室内用
アルミ建具

10

取手・
引手

11

スライドレール
ワイヤー
バスケット

12

収納・
吊金具

13

その他の
家具金物

14

物干金具・
諸金具

15

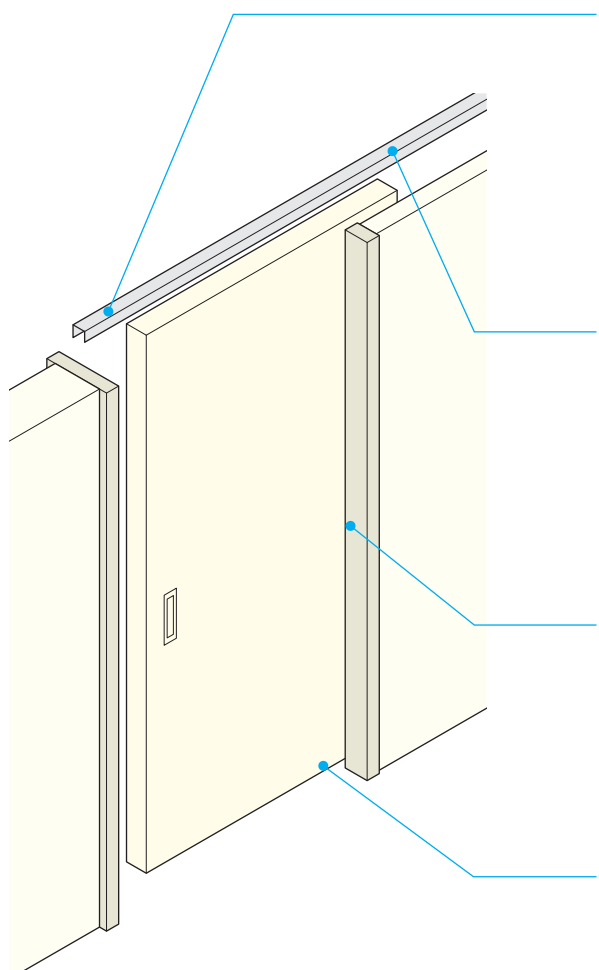
真鍮
アティック

16

設計
施工
ガイド

会社案内

- ソフトクローズの動作に不具合があった場合、下記の箇所をご確認いただくことで多くのケースは改善させることが出来ます。



●トリガー

- ・トリガーが変形していませんか。
- ・レールの溝に適正に入っていますか。
- ・浮いたり傾いたりしていませんか。
- ・枠から正しい距離についていますか。
- ・正しい向きについていますか。
- ・添付のねじを使用していますか。
- ・トリガーを外した状態で、戸が正常に動きりますか。

●上レール

- ・レール内で、アルミや枠の切り粉が吊り車の車輪に付着していませんか。
- ・ねじ頭が浮いて吊り車に干渉していませんか。
- ・ねじの締めすぎで、レールが変形していませんか。
- ・分割レールの場合、段差が生じていませんか。

●方立て

- ・戸や枠の反りにより、お互いが干渉していませんか。
- ・毛ヘアなど、付属品が干渉していませんか。

●下部ガイド

- ・床と戸の隙間が少なく、下部ガイドと干渉していませんか。
- ・下部ガイドが戸の下溝に突っ張る様に干渉していませんか。
- ・下部ガイドが正常な位置に取付けられていますか。
- ・戸が垂直になっていますか。

ご注意

- ソフトクローズ吊り車をレールに挿入後、引戸を吊らずにソフトクローズの動作確認をする場合は、**ソフトクローズ吊り車を勢いよく走行させないでください。**スライダーがトリガーに衝突して、スライダーが破損する原因となります。動作確認はゆっくりと丁寧に行ってください。
- ソフトクローズは“指はさみ”を防止するものではありません。

- ソフトクローズ吊り車は、落とさないでください。**破損や動作不良の原因となります。**

