SW SYSTEM SW-900 オプション

開き戸 金具

1

引戸 金具 **2**

上吊式 引戶金具

AFD

HR

SD

連動炉

オプション

引戸錠 **4**

移動 間仕切 金具 **5**

室内用アルミ建具

折戸 金具 **7**

取手· 引手 **8** スライド 丁番

9 スライドレール ワイヤー

10 収納· 吊金具 11

その他の 家具金物 **12**

物干金具的諸金具

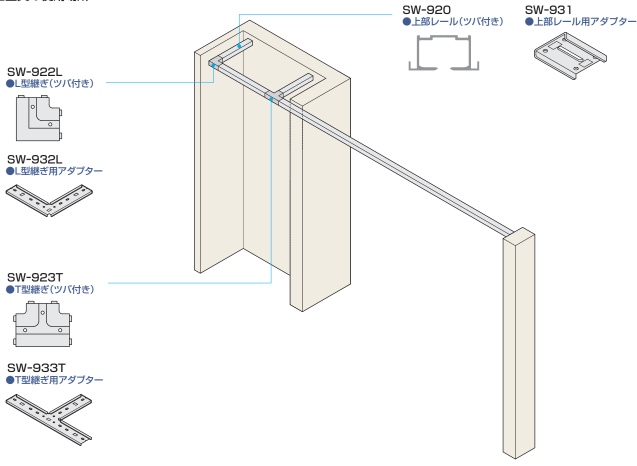
設計 施工 ガイド

会社案内

●オプションのアダプターを使用すると、上部レールとL/T型継ぎ精度良く接続することができます。 また、取付面の段差の影響を受けにくくなります。

●アダプターを使用する際は、下図に示す専用の上部レールとL/T型継ぎを使用してください。 ※SW-920とシークレットヒンジのツバの幅寸法は異なるため、同一にそろいません。

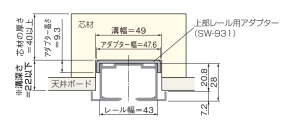
■金具の使用場所



設計ガイド

■レールを取付ける芯材・溝深さについて

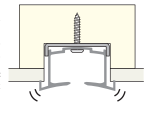
パネルの重みで天井が垂れ下がるおそれがあります。 レールを取付ける芯材は、あらかじめ十分な強度を持たせた 構造にしてください。



ご注意

- ●溝深さについて
- ※溝深さは、仕上げを含む天井の厚さと芯材の溝深さ を合計した寸法です。
- ※満深さが指定寸法より大きいと、満の底面とし型継ぎ、 T型継ぎ天面の間にすきまができ、ねじ止めした際に L型継ぎ、T型継ぎが変形してしまいます。

それにより、直線レールとL型継ぎ、T型継ぎに段差が生じ、吊り車が引っ掛かるなど、円滑な操作が行えなくなります。



施工ガイド

■アダプターの取付け方法

レールと継ぎをレイアウト通りに組合わせて、 天面を上にして床面に置き、各種アダプターの 両面テープの剝離紙をはがして上から嵌め込 みます。このとき、アダプターの穴とレールのね じ穴が合うようにしてください。

