

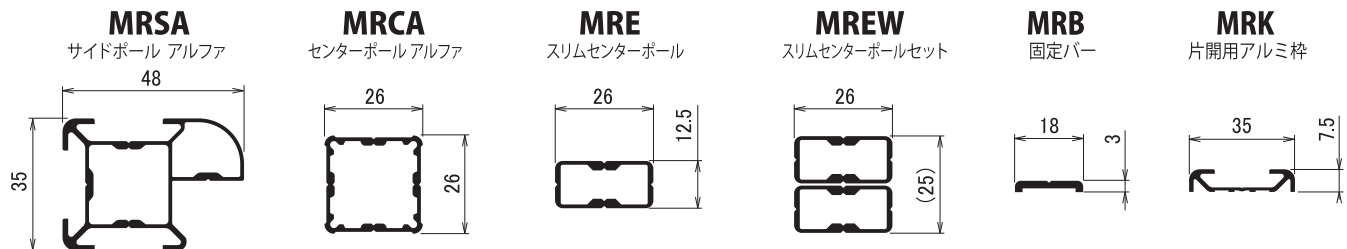
仕切レール部品寸法図

※ 仕様・外観は商品改良の為、予告なしに変更する事がありますのでご了承ください。

※ 寸法表示単位はミリメートル（mm）です。

サイドポール／センターPOール／固定バー

アルミ押出材（アルマイト・クリア塗装仕上げ）



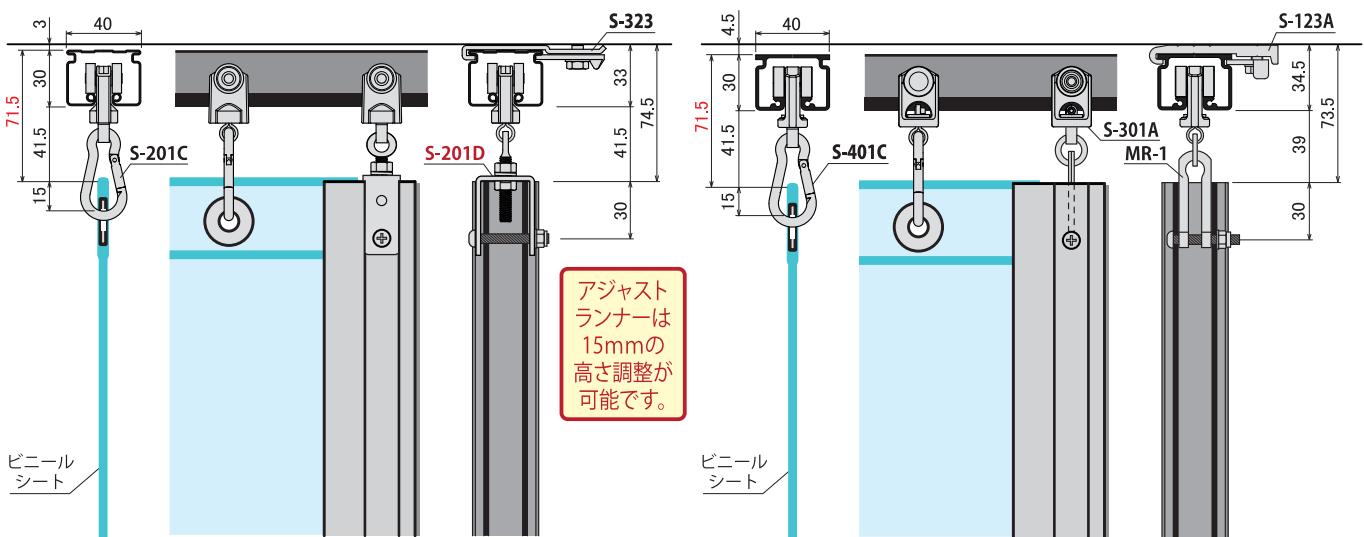
レクト40 組立寸法

- サイドポール・センターPOール「丈」の計算方法・・・直付けで取付ける場合

$$\text{ポール「丈」} = \text{取付け開口高さ} - \text{直付け } 71.5 \text{ mm} - 30 \text{ mm}$$

注) 上部隙間
注) 下部隙間30mmは限定されたものではありません。地面の状況や使用目的により調整してください。

● 天井シングルブラケット取付け例



レクト30 組立寸法

- サイドポール・センターPOール「丈」の計算方法・・・直付けで取付ける場合

$$\text{ポール「丈」} = \text{取付け開口高さ} - \text{直付け } 68 \text{ mm} - 30 \text{ mm}$$

注) 上部隙間
注) 下部隙間30mmは限定されたものではありません。地面の状況や使用目的により調整してください。

● 天井シングルブラケット取付け例

