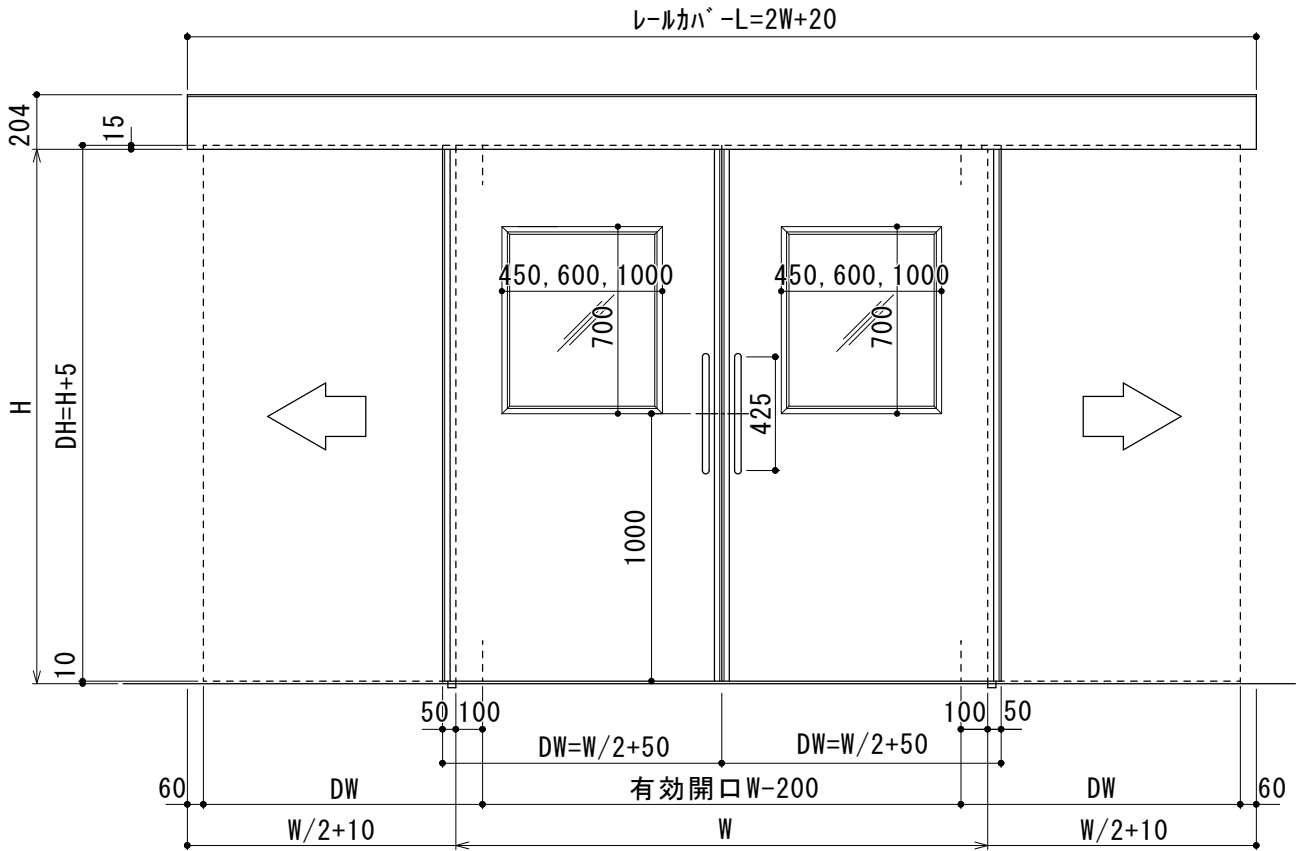


縦断面図 S=1/2

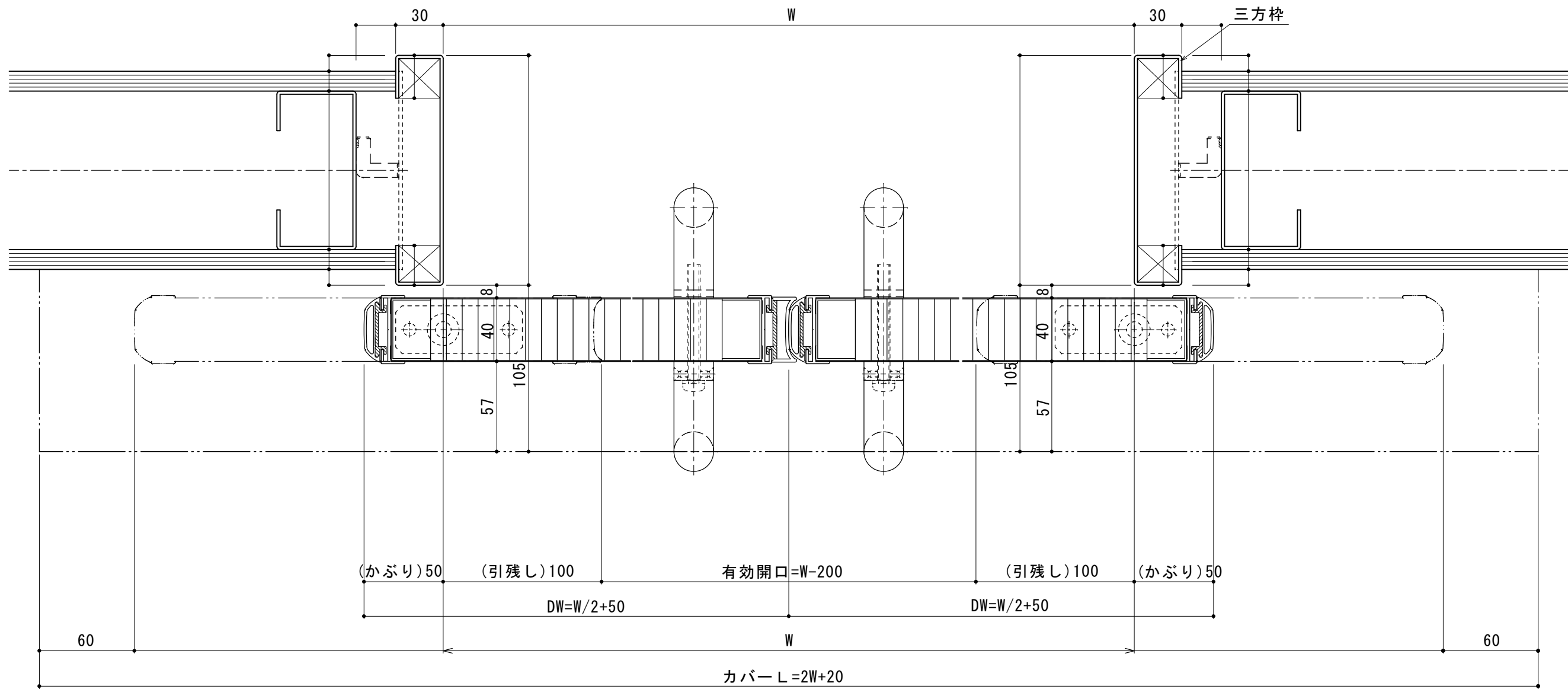
符 号	数 量	取付場所
タイプ	スライドドア SL0-40	
扉	表面材	カラー鋼板0.5t (アイボリーホワイト)
	フレーム材	スチール (S. P. C) 1.2t
	芯材	ペーパーコア
	窓材	アルミ枠押出形材
	窓	アクリル (トウメイ) 5.0t
機構部	取手	ステンレス (25φ × P425)
	レール本体	アルミ押出形材
	レールカバー	アルミ押出形材 (アルマイトシルバー)
	閉扉制御方式	油圧クローザ式
	滑車	P. O. M (ジュロコン) ベアリング内蔵
ガイドローラー	ガイドローラー	M. C ナイロン
	ストップ装置	ストップパネ

※引分け連動型と非連動型を選択可能です。



姿 図 S=1/20

訂 正	△	..		工事名	品名	SL0-40 (両引き)	受 領 印	株式会社	スケール A2=1/2 1/20
	△	..							
	△	..							
	△	..							
	△	..			コード				
					年 月 日			照 査	担 当
								作 図	図 番



横断面図 S=1/2

訂 正	△	..	工 事 名	品 名	SL0-40(両 引 き)	受 領 印	<div><div>株式会社</div><div>スインズ</div></div>	スケール A2=1/2		
	△	..								
	△	..								
	△	..								
	△	23.4.3							パッキン形状修正	
				コ ー ド		年 月 日	照 査	担 当	作 図	図 番

