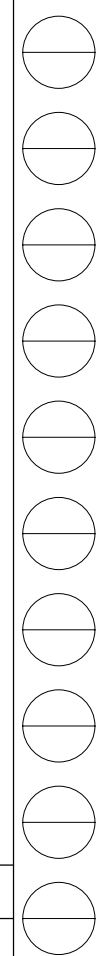


平面図・立面図 S=1/20

符 号	数 量	取付場所
タイプ	2連式スライドドア(両引き)	
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	ボンデ鋼板1.2t
	駆動装置	ぜんまいバネ
	制動装置	エアブレーキ
	滑車	P. O. M (ジュロコ) ベアリング内蔵
	ガイドローラー	M. C ナイロン
	ストップ装置	ストップバネ

訂 正	△	..		工事名	品 名	外付2連式スライドドア(両引き)	受 領 印		スケール A2=1/20	照 査	担 当	設 計	図 番
				コード	年 月 日		1						





縦断面図  $S=1/2$

訂   正	△	・	工 事 名	品 名 外付 2 連式スライドドア (両引き)	受 領 印	株式会社  <b>シンズ</b>			スケール A2= $\frac{1}{2}$ /
	△	・				照 査	担 当	設 計	図 番    <b>3</b>
	△	・							
	△	・							
	△	・							