



注意
*標準図面については現時点での標準のものとし、予告なしに変更があるものとします。ご了承くださいませ。

避難用すべり台	
(財)日本消防設備安全センター認定品 スカイフロウRS-A1W型 たい-232号	
使用材料	ステンレス材 SUS304
	一般鋼材 SS400, STK400
仕上	ステンレス材 図記以外は磨き(＃400程度)とする
	一般鋼材 溶融亜鉛メッキ(メッキ鋼板, メッキ処理パイプ, ステンレス材は除く) メッキ処理後, 溶接部分はローバル補修とする。
地耐力	地耐力は50kN/m ² 以上, コンクリート強度FC-1.8kN/cm ² 以上とする。
注記	基礎工事, アンカーボルト埋設工事, ゴムマット(衝撃吸収材)用基礎及び設置工事はすべり台工事に含まないこととする。