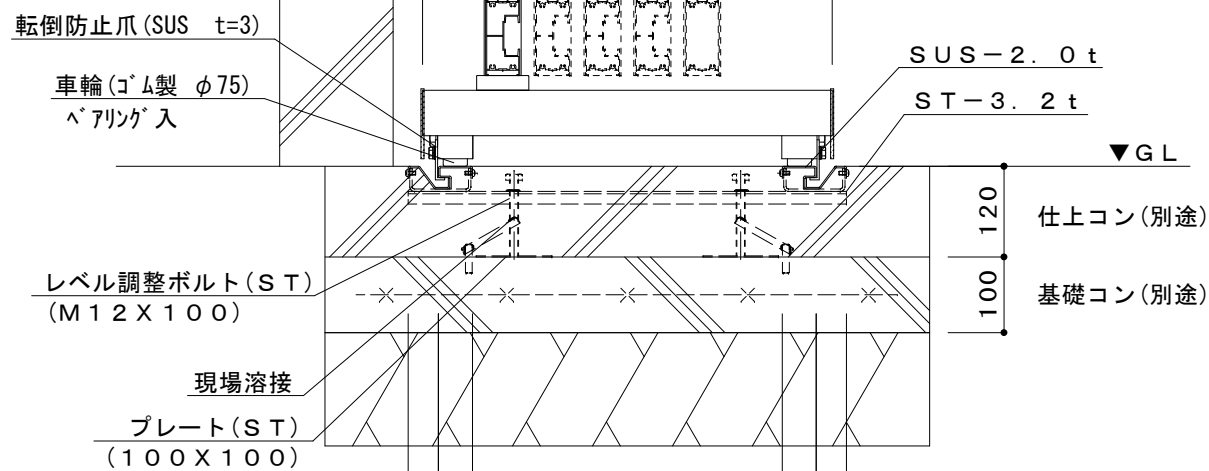
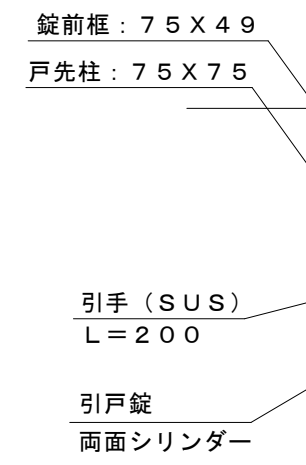


Technical drawing of a door cross-section. The drawing is divided into two main sections: '外' (Outer) on the left and '内' (Inner) on the right. The door is labeled '戸先柱: 75 X 75' (Door Sill: 75 X 75). The total height of the door is indicated as 'H=1815'. The height of the inner section is '1695'. The height of the outer section is '120'. The drawing shows the internal structure of the door, including the frame and the door panel. The door panel is shown in a cross-section view, revealing the internal structure and the door handle. The door handle is labeled 'H=1815'. The drawing also shows the door's connection to the floor and the wall. The floor is labeled '▽GL' (Ground Level). The wall is labeled 'H=1815'. The drawing is a technical drawing of a door cross-section, showing the internal and external parts, dimensions, and labels.



レール断面図
(S=1/10)

符 号	数 量	取 付 場 所	内 観 図		
商品シリーズ	ファーストゲート(アルミ連動門扉 5連)				
本体仕上げ		レール			
シルバー		ステンレス(SUS304)			
ステンカラー					
ダークブロンズ					
※台車部はブラック					
部品名	記 号	員数	部品名	記号	員数
転倒防止爪	t=3(SUS)	12	引戸錠	美和	1
車輪	φ75(ゴム)	12	引手	L=200(SUS)	2
ｶﾞｲﾄﾞﾚｰ	φ47(SUS)	8			
落し棒	φ16(SUS)	1			
仕様					
呼称 182 - 163 左収納(外観)					
H = 1815					
レール全長: 11290 mm					
扉全長 : 8571.5 mm					
備考:					

特 記			工事名	図 面 名	内 観 姿 図	お 客 様 受 領 印	縮 尺	第 一 サ ッ シ			図 番
						年 月 日	1 / 30 (A-2)	承 認	検 査	作 成	1