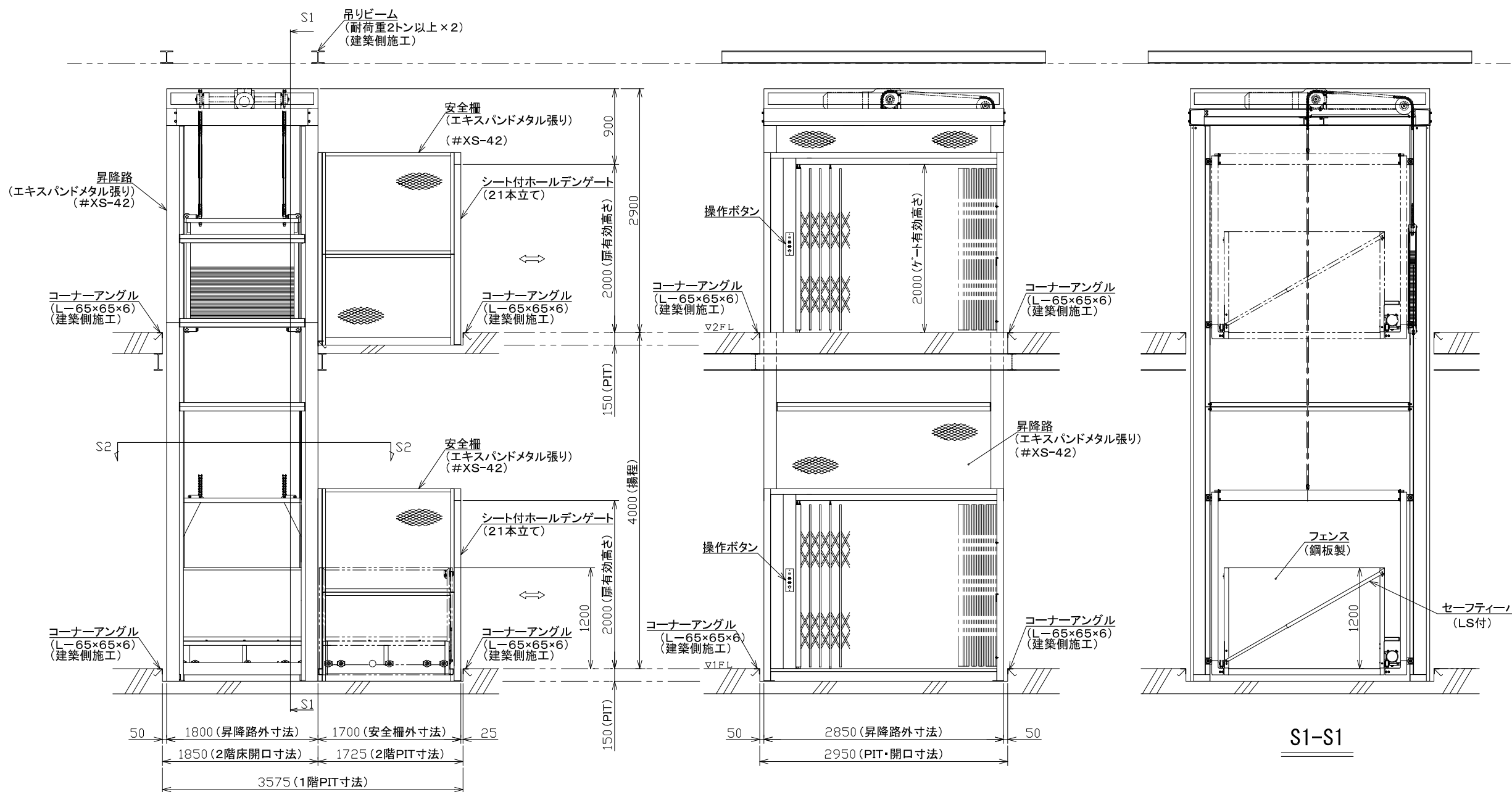


S2-S2 (1F平面)



S1-S1

仕 様			
積 載 荷 重	2000	kg	
荷 台 有 効 寸 法	1800×1500	m/m	
昇 降 速 度	12	m/min	
昇 降 用 電 動 機	7.5	kw	
ス ラ イ ド 用 電 動 機	0.4	kw	
電 源	三相200V		
搬 送 室	H=1200 (1.6t鋼板製)		
揚 程	4000	mm	
昇 降 方 式	ローラーチェーンバランスウェイト方式		
操 作 方 式	各階相互操作		
搬 出 入 扉 (内)	セーフティーバー (LS付)		
搬 出 入 扉 (外)	シート付ホールデンゲート (ロック付)		
昇 降 路・安 全 柵	エキスパンドメタル張り (XS-42)		
安 全 装 置	荷はみ出し検知センサー インターロック機構付		
除 外 工 事	1次側電源引込工事、各階PIT、開口、 各階コーナーアングル設置		

記号	名 称	材 質	個 数	備 考
			製作組数	1
			製 図 年 月 日	
	ラックスライダ-WSTLZ-2000B型		縮 尺	1/40
	参考図		承 認 検 図 担 当 製 図	