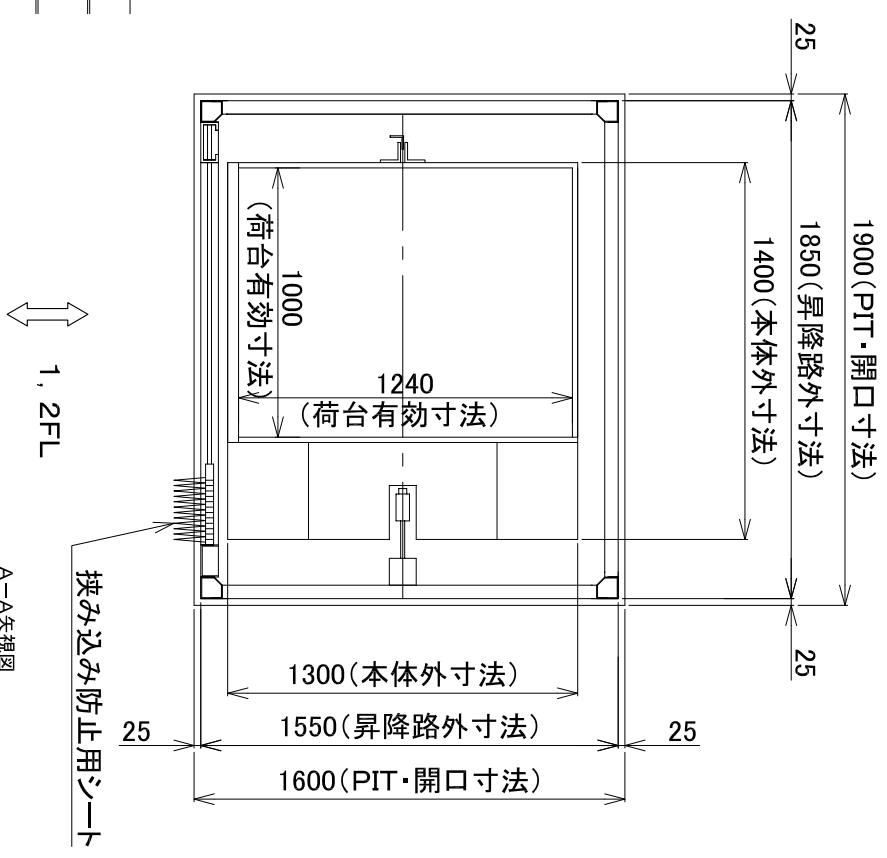
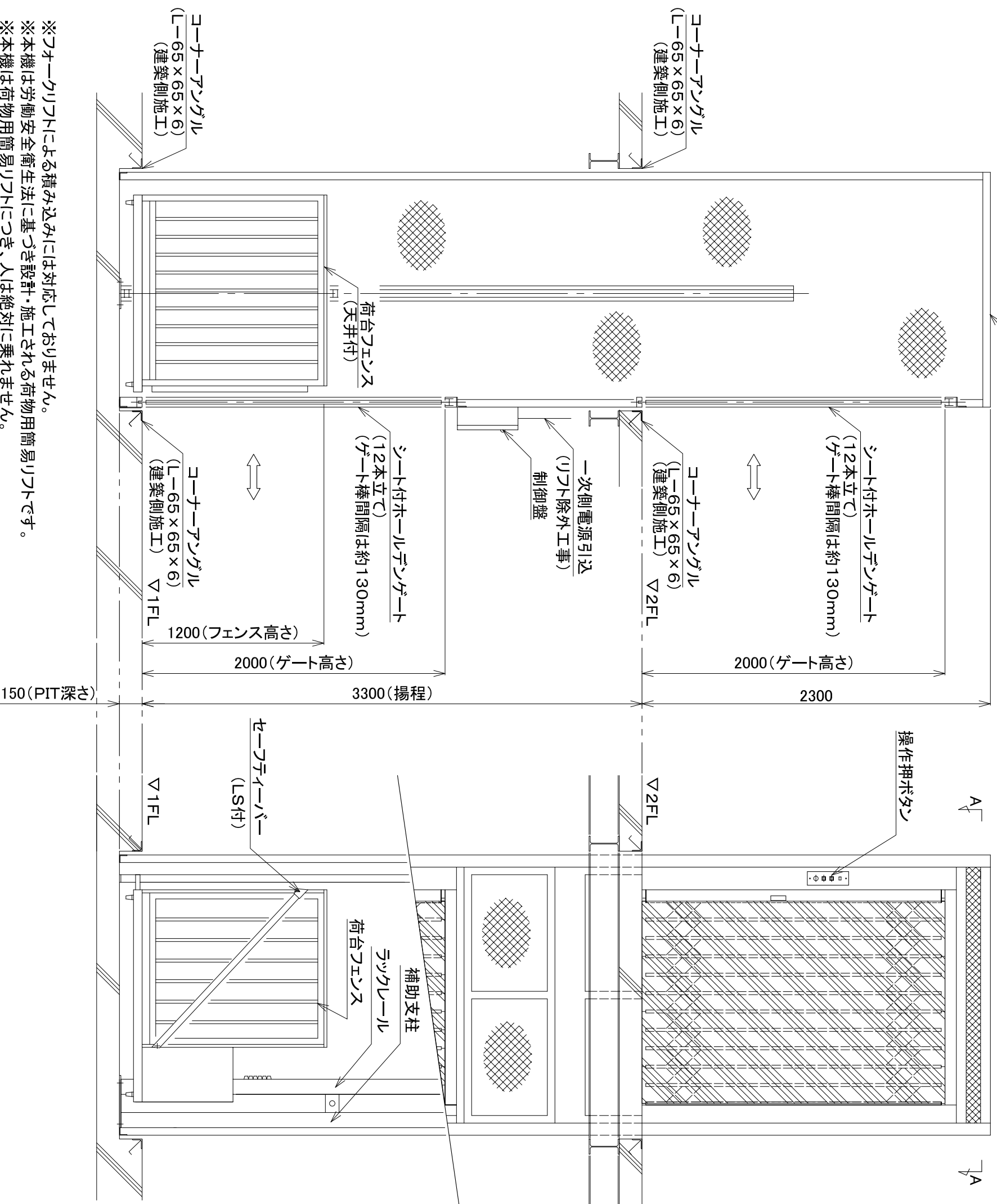




実用新案登録

ラックエレベーター®

昇降路
(エキストラピッドメタル張り)
(#XS-42)



1, 2FL
A-A矢視図
挟み込み防止用シート

仕	仕様
積載荷重	240 kg
荷台有効寸法	1000×1240 m/m
昇降速度	6 m/min
電動機	0.75 kw
電源	三相200V
フエンス	H=1200mm
揚程	3300 mm
昇降方式	ラックエレベーター適合方式
操作方式	各階相互操作
搬出入扉(内)	セフチイーバー(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	エキストラピッドメタル張り(#XS-42)
安全装置	非常落下防止装置、扉インターロック
除外工事	1次側電源引込工事、開口、PIT工事、コーナーアングル設置工事

名	称	制作組数
ラックエレベーター式荷物用簡易リフト (ラックリフター YV-4HC型) (参考図)		1
製図年月日	縮尺	承認検図担当製図
	1:20(A2)	

三菱電機株式会社

※フオークリフトによる積み込みには対応しておりません。
 ※本機は労働安全衛生法に基づき設計・施工される荷物用簡易リフトです。
 ※簡易リフトは点検も義務づけられておりません。
 ※建築基準法には適合しておりません。