



A-A矢視

仕 様		
積 載 荷 重	1000	kg
荷 台 有 効 寸 法	1000×1000	mm
昇 降 速 度	8	m/min
電 動 機	2.2	kw
電 源	三相200V	
搬 送 室	H=2000 (t1.6鋼板製・天井付)	
揚 程	4000	mm
昇 降 方 式	ローラーチェーン方式	
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	エキスバンドメタル張り (#XS-42)	
安 全 装 置	非常落下防止装置、チェーン緩み検知、扉インターロック機構付	
除 外 工 事	1次側電源引込工事、PIT・開口、コーナーアングル	

※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。
 ※本機は荷物用簡易リフトにつき、人は絶対に乗れません。
 ※簡易リフトは点検も義務づけられています。
 ※建築基準法には適合していません。

名 称		制作組数		1	
ローラーチェーン式荷物用簡易リフト (エース WS-D 1000型)		製 図 年 月 日			
		縮 尺	1/30 (A2)		
(参考図)		承認	検図	担当	製図
		☑ 番		HP-WS-D1000	
コトダ産業株式会社					