



A-A矢視

仕 様		
積 載 荷 重	2000	kg
荷 台 有 効 寸 法	1500×1500×1200	mm
昇 降 速 度	8	m/min
電 動 機	5.5	kw
電 源	三相200V	
搬 送 室	H=1200 (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	エキスパンドメタル張り (#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。
 ※荷台床面積が1㎡を超えています。労働安全衛生法により高さ1200mmのところには天井が付いております。
 天井を取り外して使用すると労働安全衛生法上、違法になります。
 ※簡易リフトは点検も義務づけられております。
 ※建築基準法には適合していません。

名 称		制作組数			
ローラーチェーン式荷物用簡易リフト (エース WS-A 2000型) (参考図)		1			
		製 図 年 月 日			
		縮 尺	1/30(A2)		
		承認	検 図	担 当	製 図
コトバ産業株式会社		HP-WS-A2000			