



A—A矢視

仕 様		
積 載 荷 重	2000	kg
荷 台 有 効 寸 法	1000×1000	mm
昇 降 速 度	8	m/min
電 動 機	5.5	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	
ローラーチェーン式荷物用簡易リフト (エース WS-D 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		番	HP-WS-D2000