



仕 様	
積 載 荷 重	2000 kg
荷 台 有 効 寸 法	2000×1500×1200 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-C 2000型) (参考図)		1			
		製 図 年 月 日			
		縮 尺	1/30(A2)		
		承 認	検 図	担 当	製 図
コト産業株式会社		HP-WS-C2000			