



A-A矢視図

仕 様	
積 載 荷 重	240 kg
荷 台 有 効 寸 法	1000×940 m/m
昇 降 速 度	6 m/min
電 動 機	0.75 kw
電 源	三相200V
搬 送 室	
フ ェ ン ス	H=1200mm(格子)
揚 程	3300 mm
昇 降 方 式	ラックランドニオン適合方式
操 作 方 式	各階相互操作
搬 出 入 扉 (内)	セーチンバー(LS付)
搬 出 入 扉 (外)	シート付ホールディングゲート(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、扉インターロック機構
除 外 工 事	1次側電源引込工事、PIT、開口、コーナアンガル

名 称	ラックランドニオン式荷物用簡易リフト
-----	--------------------

制 作 組 数	1
製 図 年 月 日	
縮 尺	1:20 (A2)
承 認 検 図 担 当	
製 図 番	

※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。  
 ※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おります。  
 ※建築基準法には適合しておりません。