

仕 様	
用 途	小荷物専用
型 式	フロアー形
最大積載量	200kg
電 動 機	三相 200V 60Hz 1.5kW
昇降速度	45m/分
操作方式	相互階押釦操作方式
制御方式	インバータ制御方式
行 程	3.700m
全 高	6.550m
停止個所	1～2階 2個所停止
カゴ内法	W900mm ×D1100mm ×H1200mm
三方枠内法	W900mm ×H1200mm
出入口扉	上下開き2枚戸 手動式
カゴ扉	上下開き2枚戸 自動式
標示装置	フラッシュライトインジケータ (到着灯兼用)
連絡装置	インターホン
ワイヤーロープ	径 8mm 2本掛
ガイドレール	カゴ側 C-75×45×15×2.3
	ウエイト側 C-60×30×10×2.3
安全装置	ドアスイッチ、ドアロック
カウンターウエイト	50% 加減式
その他の装置	音声合成アナウンス、扉開放報知ブザー、空転防止タイマ
	キースイッチ、かご扉連動装置

出 入 口 意 匠	
三方枠	1階: SPCC鋼板 1.6t 焼付塗装仕上 2階: ステンレス鋼板 1.5t ヘアライン仕上
扉	1階: SPCC鋼板 1.6t 焼付塗装仕上 2階: ステンレス鋼板 1.5t ヘアライン仕上
膳 板	
敷 居	1階: SS400鋼板 3.2t 焼付塗装仕上 2階: ステンレス鋼板 1.5t ヘアライン仕上

カ ゴ 意 匠	
天 井	ステンレス鋼板 1.5t ヘアライン仕上
壁	ステンレス鋼板 1.5t ヘアライン仕上
床	ステンレス鋼板 1.5t ヘアライン仕上
棚 板 (二段)	
扉	ステンレス鋼板 1.5t ヘアライン仕上

MEMO

大澤工業株式会社

HEAD OFFICE 130 TAKAHIZUKI YOSHIMACHI TOYAMA, JAPAN
OFFICE (076) 410-0111
FACSIMILE (076) 410-0130
BRANCH OFFICE TOYOTA (03) 3416-3500

Director	Design	Drawing	Name of Construction Work 小荷物専用昇降機 設置工事	Completion Date of Work	No.
			Name of Drawing 仕様書	Scale	