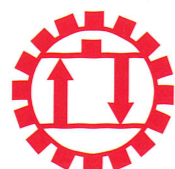




立川機電工業有限公司

Li-Chuan Mechanical & Electric Engineering Co., Ltd.



立川電梯

立川機電工業有限公司

Li-Chuan Mechanical & Electric Engineering Co., Ltd.

總公司: 桃園市大園區新興路235號

24H服務電話: (03) 385-2035 (代表號)

傳真: (03) 386-7558

新北服務中心: 新北市泰山區中港南路163-5號

24H服務電話: (02) 8531-8628 (代表號)

台北市服務站: 台北市吉林路456巷36號2樓

24H服務電話: (02) 2595-7707 (代表號)

桃園服務中心: 桃園市龜山區山鶯路118號1樓

24H服務電話: (03) 349-5280 (代表號)

新竹服務中心: 新竹市天府路一段426號

24H服務電話: (03) 536-9191 (代表號)

台中服務中心: 彰化市中山區一段555巷17號1樓

24H服務電話: (04) 751-9825 (代表號)

E-mail: li.chua@msa.hinet.net





立川機電工業有限公司

公司簡介

- 1. 定期保養：**
本公司將依據每月排定時間提前通知管理室到場維修，並排定每季、每年定期保養事項，以達確實定期定向檢查，以降低電梯故障及提高電梯安全性。
- 2. 升降設備檢查：**
配合升降設備檢查單位每年定期檢查。
配合縣市政府工務局不定時抽檢。
- 3. 全年無休維修：**
本公司秉持以客為尊的觀念，24小時全年無休，一有問題馬上處理，不會造成住戶煩惱及擔心。
- 4. 專業的維修群：**
本公司擁有一群強而有力、技術一流的維修技師，每一位技術人員均配有公司識別證、專業技術證（通過內政部升降設備之專業廠商檢定）備查（如附），以確保工廠、大樓電梯的壽命及安全。（附件如下）

保養介紹

本公司從開業至今已近四十餘年的經驗，在有限空間無限延伸的經營理念下設計、製造、安裝及保養至今已完成近千台電梯，成功達成無傷害事故的記錄。而且本公司有工廠自己生產電梯所有零件，所以本公司有絕對的實力可以解決電梯的所有問題。

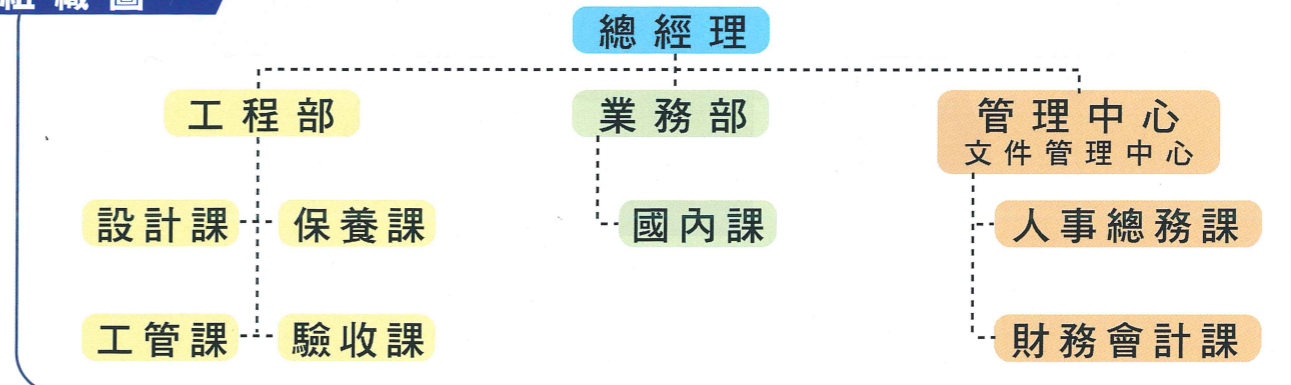
工業發達，一切講求效率，現在對電梯要求服務品質要求甚高，尤其是工廠，電梯已成為生產線重要運輸設備，故障所拖延的一分一秒則是金錢的流失，立川電梯公司對此非常重視，除了每月定期分組巡迴保養維修，技術人員更是二十四小時待命，保持機動迅速達到目的地，已贏得數十家大廠商連續採用。

因為我們知道上上下下的辛苦，所以本公司是秉持著以客為尊、以服務熱忱的態度與純熟的技術去照顧客戶所託付的電梯，而且本公司是24小時全年無休，一有問題馬上處理，不會造成客戶的煩惱及擔心。本公司和貴公司有相當近之距離的地利之便，所以本公司相信貴公司如電梯一有問題時，便可享受到最快速、最確實的維護修理，也不用受等待及停擺之苦。

立川機電工業有限公司
總公司：桃園市大園區新興路235號
24H服務電話：(03) 385-2035(代表號)
傳真：(03) 386-7558
新北服務中心：新北市泰山區中港南路163-5號
24H服務電話：(02) 8531-8628(代表號)
台北市服務站：台北市吉林路456巷36號2樓
24H服務電話：(02) 2595-7707(代表號)

桃園服務中心：桃園市龜山區山鶯路118號1樓
24H服務電話：(03) 349-5280(代表號)
新竹服務中心：新竹市天府路一段426號
24H服務電話：(03) 536-9191(代表號)
台中服務中心：彰化市中山區一段555巷17號1樓
24H服務電話：(04) 751-9825(代表號)
E-mail: li.chua@msa.hinet.net

組織圖



取得經濟部工廠設立許可

營業項目：設計、製造、安裝、保養

- 1.E603020電梯安裝工程業(赴客戶現場作業)
- 2.E604010機械安裝業(赴客戶現場作業)
- 3.EZ02010起重工程業(赴客戶現場作業)
- 4.EZ99990其他工程業(赴客戶現場作業)
- 5.CB01010機械設備製造業
(各種升降機、人貨電梯、自動門、起重機、立體停車設備)
- 6.CB01990其他機械製造業
- 7.F113010機械批發業
- 8.F111090建材批發業
- 9.F119010電子材料批發業
- 10.JZ99990未分類其他服務業
- 11.I599990其他設計業
- 12.IZ12010人力派遣業
- 13.F401010國際貿易業(許可業務除外)

中華民國電梯協會甲三類會員

中華民國內政部營建署昇降設備專業廠商第一類

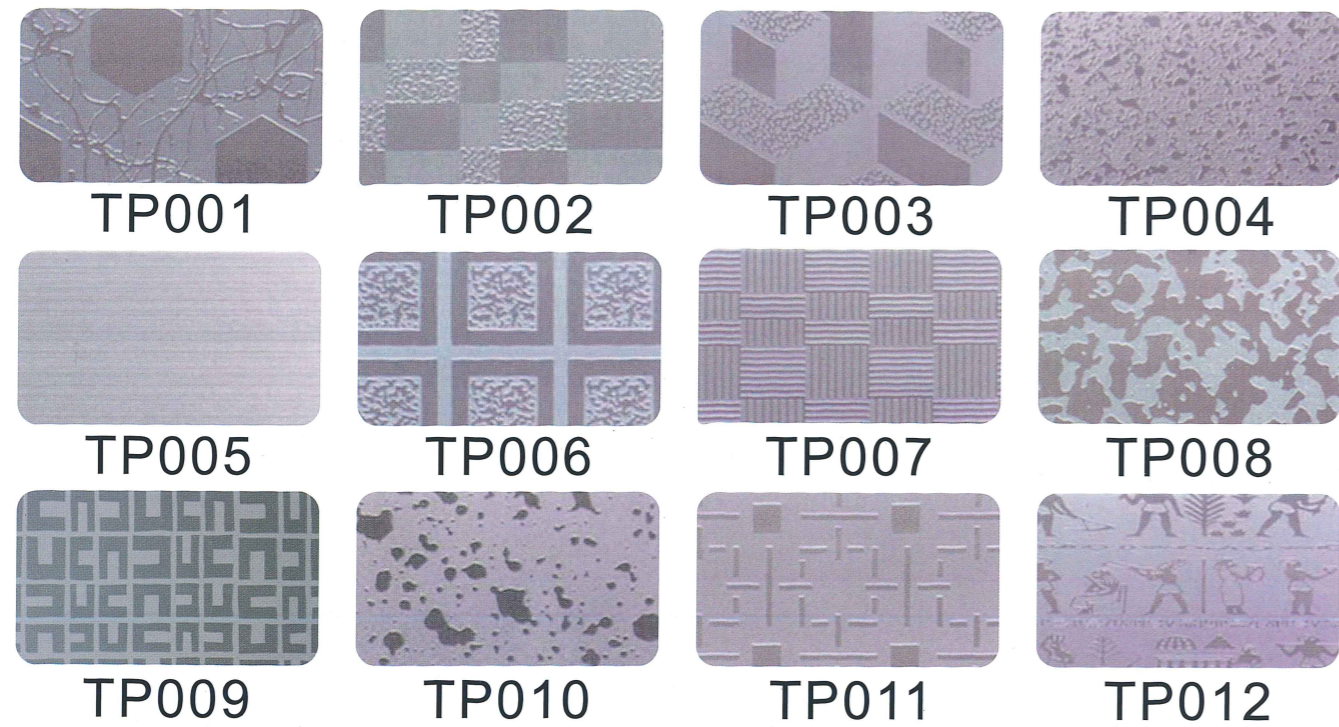
北區核准升降機型式認證合格



車廂地磚系列



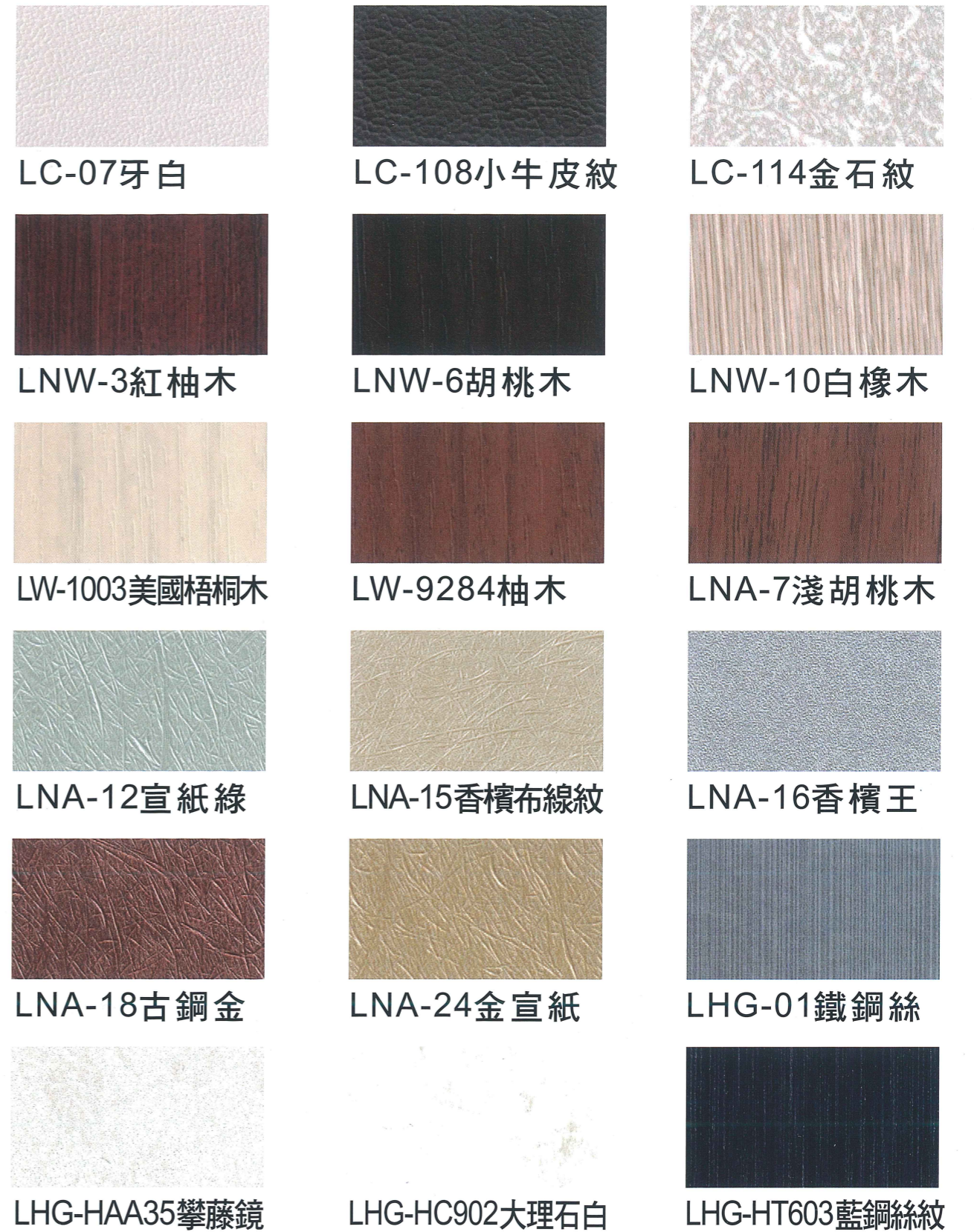
不銹鋼雕花板系列(加價)

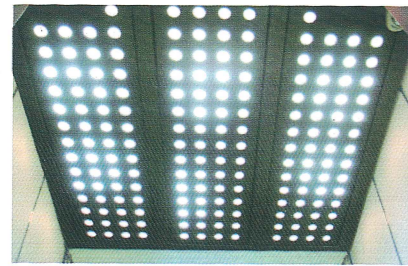


鋼板烤漆系列



彩妝鋼板系列





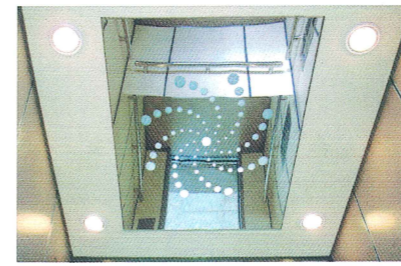
LC-01



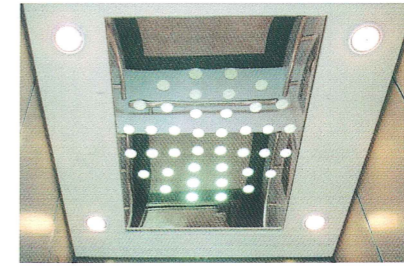
LC-02



LC-03



LC-04



LC-05



LC-06



LC-07



寬敞明亮，寧靜自在的空間，愉悅清新的通風系統，使您擁有舒適又寧靜的環境。

廂壁:鋼板貼美耐板
 廂門:鋼板貼美耐板
 出入口上板:髮紋不銹鋼板
 出入口門柱:髮紋不銹鋼板
 地板:PVC塑膠地磚
 壓條:鋁質銀色陽極處理
 叫車面板:髮紋不銹鋼板
 天花板:鋼板烤漆
 標準型燈具



廂壁:髮紋不銹鋼板
 廂門:髮紋不銹鋼板
 出入口上板:髮紋不銹鋼板
 出入口門柱:髮紋不銹鋼板
 地板:PVC塑膠地磚
 壓條:鋁質銀色陽極處理
 叫車面板:髮紋不銹鋼板
 天花板:鋼板烤漆
 標準型燈具





照明
Lighting

亮麗LED燈
本體高級化妝鋼板
胡桃木 (LNW-6)
Bright LED lights
Body, high-quality plastic-coated steel sheet
Walnut (LNW-6)

車廂
Carriage

高級化妝鋼板
胡桃木 (LNW-6)
攀藤鏡面 (LHG-HAA35)
鏡面鍍玫瑰金不鏽鋼
High-quality plastic-coated steel sheet
Walnut (LNW-6)
Mirror (LHG-HAA35)
Rose gold plated stainless steel

操作盤
Lift Operating Panel

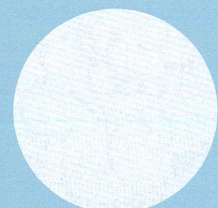
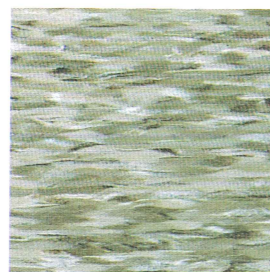
專利形式面板黑色鍍鈦
Patented black titanium grain panel paint

扶手
Handrails

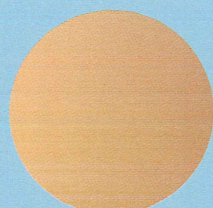
木質兩端光面SUS
Wooden satin SUS

透心塑膠地磚 (536)
Through-grain tile (536)

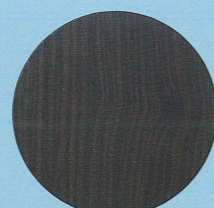
地板
Floor



攀藤鏡面
Mirror



鏡面鍍玫瑰金不鏽鋼
Rose gold plated stainless steel



高級化妝鋼板
High-quality plastic-coated steel sheet



照明
Lighting

亮麗LED燈
本體高級化妝鋼板
白木紋石 (LNP-2)
Bright LED lights
Body, high-quality plastic-coated steel sheet
Perlino Bianco(LNP-2)

車廂
Carriage

高級化妝鋼板
白木紋石 (LNP-2)
鐵鋼絲 (LHG-01)
鏡面鍍黑色不鏽鋼
High-quality plastic-coated steel sheet
Perlino Bianco (LNP-2)
Iron wire (LHG-01)
Black plated stainless steel

操作盤
Lift Operating Panel

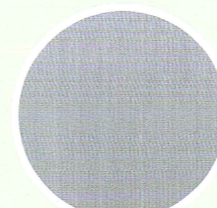
專利形式面板黑色鍍鈦
Patented black titanium grain panel paint

扶手
Handrails

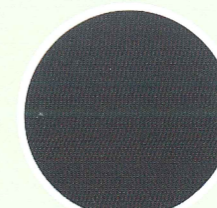
木質兩端光面SUS
Wooden satin SUS

透心塑膠地磚 (501)
Through-grain tile (501)

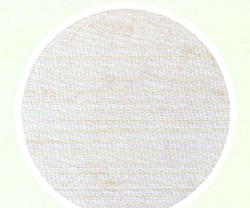
地板
Floor



鐵鋼絲

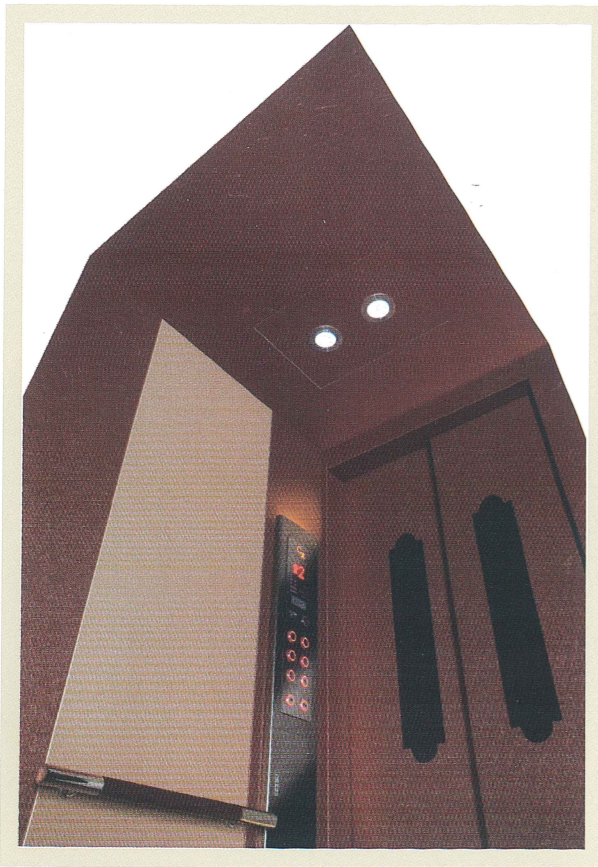


鏡面鍍黑色不鏽鋼
Black plated stainless steel



高級化妝鋼板
High-quality plastic-coated steel sheet





照明 Lighting

亮麗LED燈
本體高級化妝鋼板
古絲銅 (KM01)
Bright LED lights
Body, high-quality plastic-coated steel sheet
Ancient copper wire (KM01)

車廂 Carriage

高級化妝鋼板
古絲銅 (KM01)
金宣紙 (LNA-24)
鏡面鍍玫瑰金不鏽鋼
High-quality plastic-coated steel sheet
Ancient copper wire (KM01)
Golden rice paper (LNA-24)
Rose gold plated stainless steel

操作盤 Lift Operating Panel

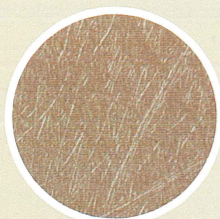
專利形式面板黑色鍍鈦
Patented black titanium grain panel paint

扶手 Handrails

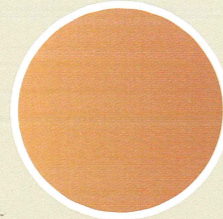
木質兩端光面SUS
Wooden satin SUS

透心塑膠地磚 (509)
Through-grain tile (509)

地板 Floor



金宣紙
Golden rice paper



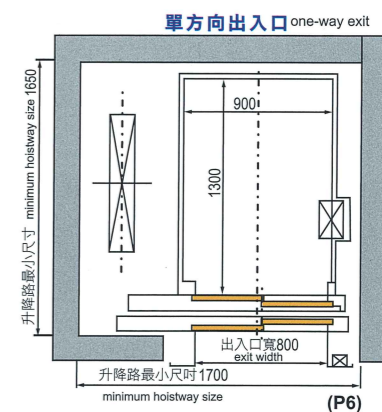
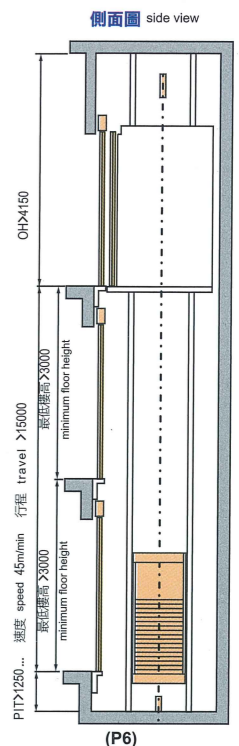
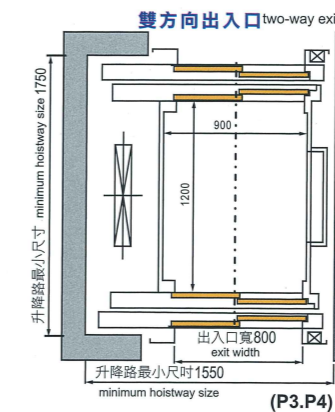
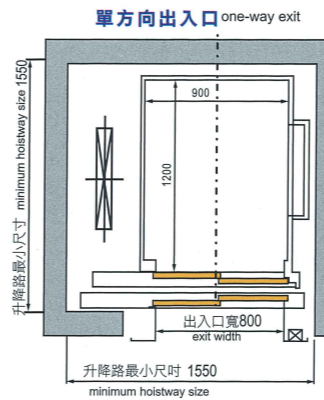
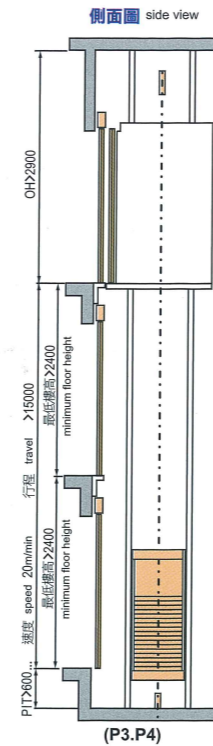
鏡面鍍玫瑰金不鏽鋼
Rose gold plated stainless steel



高級化妝鋼板
High-quality plastic-coated steel sheet

設計分析 與 安裝

Design analysis and installation

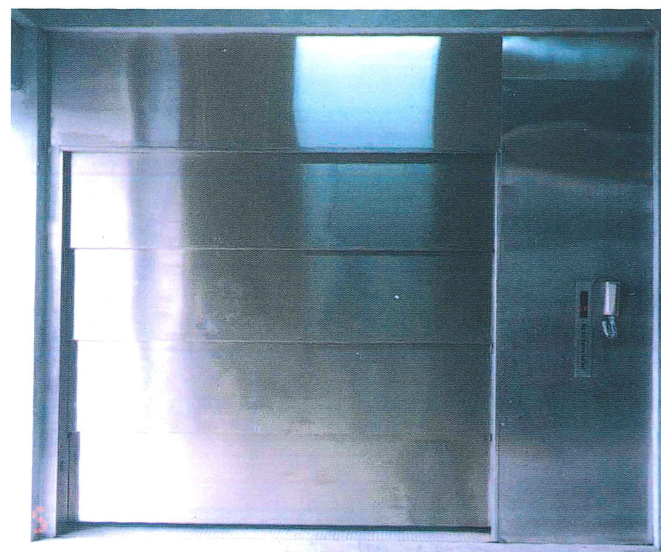


基本式樣 standard function

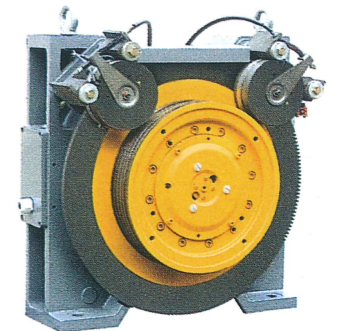
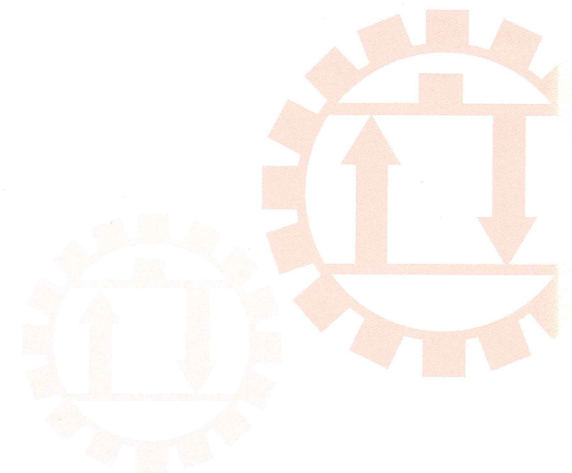
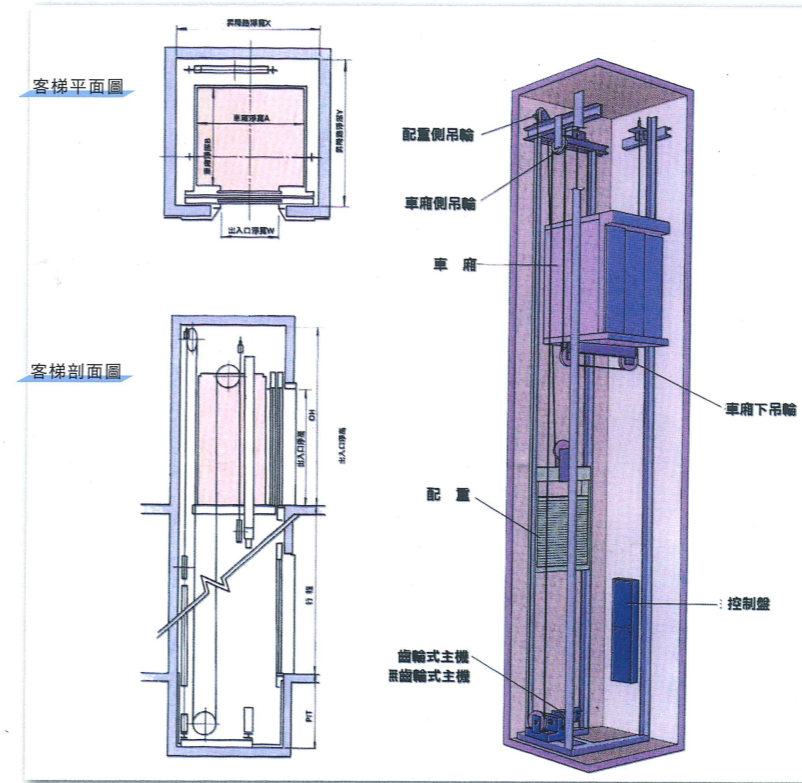
用途 Function	個人住宅用 Personal/Residential	個人住宅用 Personal/Residential	個人住宅用 Personal/Residential
驅動方式 Drive mechanism	鋼索式 Rope	鋼索式 Rope	鋼索式 Rope
積載荷重 Maximum load	3人乘 (200kg) 3 people	4人乘 (320kg) 4 people	6人乘 (450kg) 6 people
電源 Power	單相220V (馬達用)、照明用100V、60Hz Single phase 220v (motor), lighting(110V),60Hz	單相220V (馬達用)、照明用100V、60Hz Single phase 220v (motor), lighting(110V),60Hz	單相220V (馬達用)、照明用100V、60Hz Single phase 220v (motor), lighting(110V),60Hz
馬達容量 Motor capacity	1.5KW 1.5kv	1.5KW 1.5kv	3.7KW 3.7kv
最大停止數 Max. stops	5停 5 stops	5停 5 stops	5停 5 stops
最大昇降行程 Max. elevation	15公尺 15 meter	15公尺 15 meter	15公尺 15 meter
定格速度 Speed	JIS:20m/分, CNS:20m/分 JIS:20M/MIN / CNS:20M/MIN	30m/分 30M/MIN	CNS:45m/分 CNS:45M/MIN
乘場門驅動方式 Door drive	自動二扇側開式 Automatic, two side doors	自動二扇側開式 Automatic, two side doors	自動二扇側開式 Automatic, two side doors
車廂內尺寸 Car size	900 (寬) x1200 (深) x2000 (高) 900(W)x1200 (D)x 2000(H)	900 (寬) x1200 (深) x2000 (高) 900(W)x1200 (D)x 2000(H)	900 (寬) x1300 (深) x2100 (高) 900(W)x1300 (D)x 2100(H)
出入口尺寸 Exit size	800 (寬) x1900 (高) 800(W)x1900(H)	800 (寬) x1900 (高) 800(W)x1900(H)	800 (寬) x2000 (高) 800(W)x2000(H)
昇降路尺寸 hoistway specification	鋼骨結構、RC建築物 1550 (寬) x1550 (深) Steel structure, RC building	鋼骨結構、RC建築物 1550 (寬) x1550 (深) Steel structure, RC building	鋼骨結構、RC建築物 1700 (寬) x1650 (深) Steel structure, RC building

代號	垂直開閉	
	說明	測視圖
2U	2扇門上開 (2 UP)	
3U	3扇門上開 (3 UP)	
BP	2扇上下開 (By Part)	
4U	4扇門上開 (4 UP)	

代號	水平開閉	
	說明	上視圖
IS SS	單扇 單向 (On Speed)	
2S	兩扇 單向 (2 Speed)	
3S	三扇 單向 (3 Speed)	
CO	2扇 中向 (Center Op)	
2CO	4扇 中向 (2 Center Op)	



無機房客梯標準規範



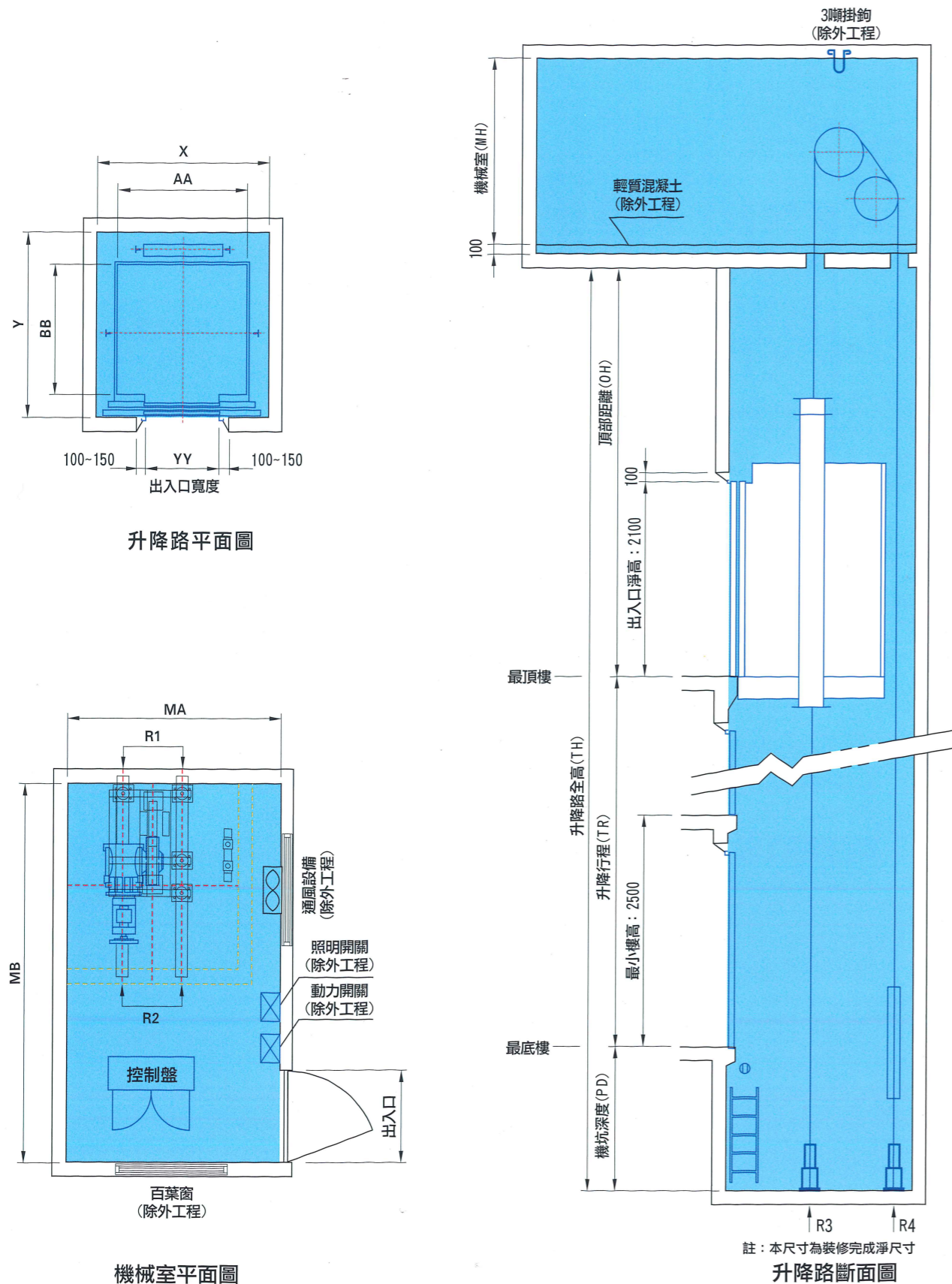
無機房式電梯標準規格尺寸表

規格				尺寸 (mm)		反力 (kg)	
型式 (type)	載重 (kg)	開門方式 (door)	速度 (m/min)	出入口 YY	車廂 AA X BB	升降路 X X Y	坑底 R3 / R4
SP-6	450	CO	45/60	800	1400 X 850	1800 X 1800	4450/3750
SP-8	550	CO	45/60 90/105	800	1400 X 1030	1800 X 1900 1850 X 1950	5050/4200 6500/5450
SP-9	600	CO	45/60 90/105	800	1400 X 1100	1800 X 1950 1850 X 2000	5400/4450 6500/5350
SP-10	700	CO	45/60 90/105	800	1400 X 1250	1800 X 2050 1850 X 2100	5700/4600 7650/6250
SP-11	750	CO	45/60 90/120	800 900	1400 X 1350	1950 X 2150 2000 X 2200	6500/5300 8250/6750
SP-12	800	CO	45/60 90/120	800 900	1400 X 1400	1950 X 2200 2000 X 2250	7050/5750 8950/7300
SP-13	900	CO	45/60 90/120	900	1600 X 1350	2150 X 2150 2200 X 2200	7300/5800 9200/7400
SP-15	1000	CO	45/60 90/120	900	1600 X 1500	2150 X 2300 2200 X 2350	7450/5800 9500/7450
SP-17	1150	CO	45/60 90/105	1100	1800 X 1500	2400 X 2350	7700/5900 9800/7600

項目	速度(m/min)			
	45	60	90	105
頂部距離 OH(mm)	4000(4100)	4100(4200)	4350(4450)	4550(4750)
機坑深度 PD(mm)	1550	1550	1850	2150

註：1.車廂標準淨高為2200mm，車廂高2300mm時OH加100mm。
2.13人~P15人取“()”尺寸。
3.速度120m/min以上，頂部安全距離加300mm。
4.其他型式規格及電梯請洽本公司業務人員。

客用電梯標準規範圖·單台



客用電梯標準規格尺寸表·單台

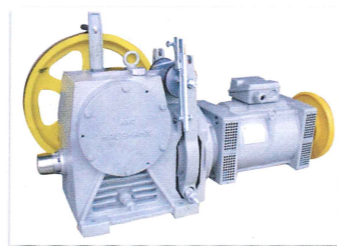
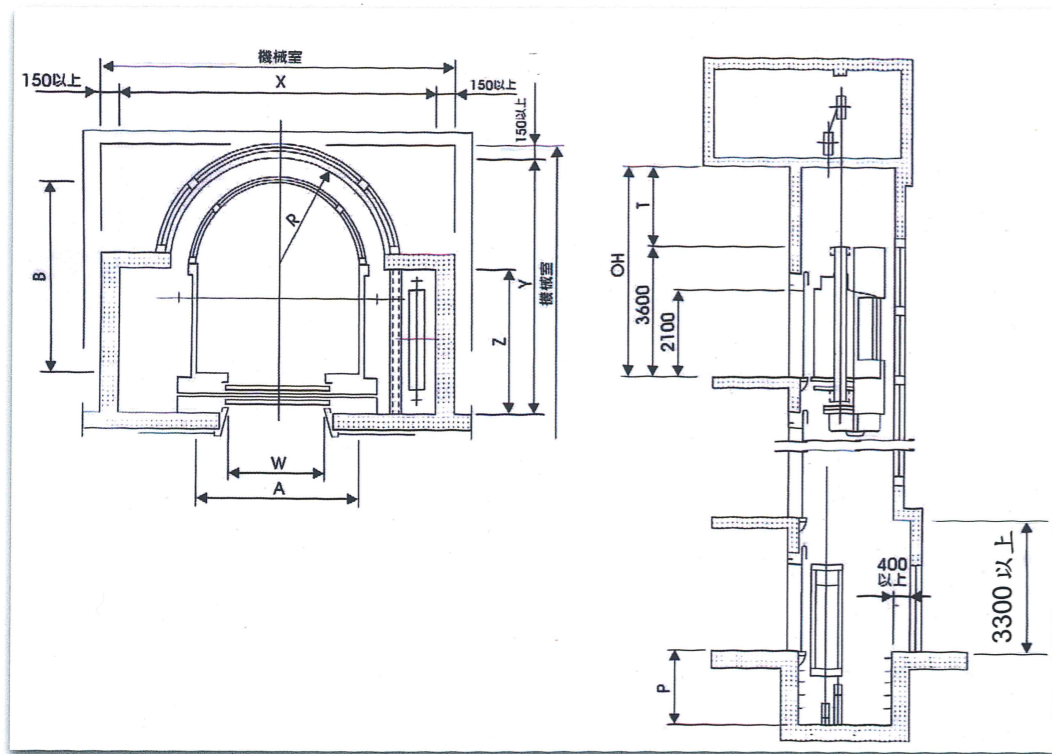
規格			尺寸 (mm)				反力 (kg)		
型式 (type)	載重 (kg)	開門方式 (door)	速度 (m/min)	出入口 YY	車廂 AA X BB	升降路 X X Y	(註:2) 機械室 MA X MB	機械室 R1 / R2	坑底 R3 / R4
P-6	450	CO	45/60	800	1400 X 850	1800 X 1500	2000 X 3200	3650/2100	4450/3750
P-8	550	CO	45/60 90/105	800	1400 X 1030	1800 X 1680 1850 X 1750	2000 X 3400 3000 X 3400	4100/2350 4300/2450	5050/4200 6500/5450
P-9	600	CO	45/60 90/105	800	1400 X 1100	1800 X 1750 1850 X 1800	2000 X 3600 3000 X 3600	4400/2500 4450/2450	5400/4450 6500/5350
P-10	700	CO	45/60 90/105	800	1400 X 1250	1800 X 1900 1850 X 1950	2000 X 3600 3000 X 3600	4750/2700 5100/2950	5700/4600 7650/6250
P-11	750	CO	45/60 90/105 120/150	800 900	1400 X 1350	1800 X 2000 1950 X 2050 1950 X 2050	2000 X 3700 3000 X 3700 3000 X 3700	5200/3050 5350/3050 6500/4000	6500/5300 8250/6750 10800/7050
P-12	800	CO	45/60 90/105 120/150	800 900	1400 X 1400	1850 X 2050 1950 X 2100 1950 X 2100	2300 X 4100 3200 X 3900 3200 X 3900	5750/3250 5900/3350 6800/4200	7050/5750 8950/7300 11500/7600
P-13	900	CO	45/60 90/105 120/150	900	1600 X 1350	2100 X 2000 2200 X 2050 2200 X 2050	2300 X 4100 3200 X 3900 3200 X 3900	5900/3400 6100/3500 7100/4400	7300/5800 9200/7400 12150/8050
P-15	1000	CO	45/60 90/105 120/150	900	1600 X 1500	2100 X 2200 2200 X 2350 2200 X 2350	2300 X 4200 3200 X 4000 3200 X 4000	6200/3400 6550/3600 7300/4700	7450/5800 9500/7450 13000/8600
P-17	1150	CO	45/60 90/105 120/150	1100	2000 X 1350	2500 X 2150 2600 X 2200 2600 X 2200	2800 X 4200 3500 X 4000 3500 X 4000	7400/4400 7600/5000 7800/5100	9100/6450 13300/9000 14250/9500
P-20	1350	CO	45/60 90/105 120/150	1100	2000 X 1500	2500 X 2300 2600 X 2350 2600 X 2350	2800 X 4200 3500 X 4000 3500 X 4000	7900/5100 8200/5500 8400/5600	10350/7400 15150/10350 15700/10500
P-24	1600	CO	45/60 90/105 120/150	1100	2000 X 1750	2500 X 2550 2600 X 2600 2600 X 2600	2800 X 4300 3500 X 4000 3500 X 4000	8400/5800 8800/6000 9000/6100	11600/8350 17000/11700 17150/11500

項目	速度 (m/min)	速度 (m/min)					
		45	60	90	105	120	150
頂部距離 OH(mm)		4250	4450	4650	4850	4850	5050
機坑深度 PD(mm)		1250	1550	1850	2150	2150	2450
機械室高度 MH(mm)		2000	2000	2200	2200	2250	2500

註：(1)機坑正下方另有使用時，需加設配重安全鉗，有關設備尺寸請洽本公司業務人員。
 (2)機械室尺寸僅供參考，依建築技術規則，機械室面積為升降道投影面積兩倍即可。
 (3)本表僅供建築設計參考，實際尺寸詳參契約圖說。



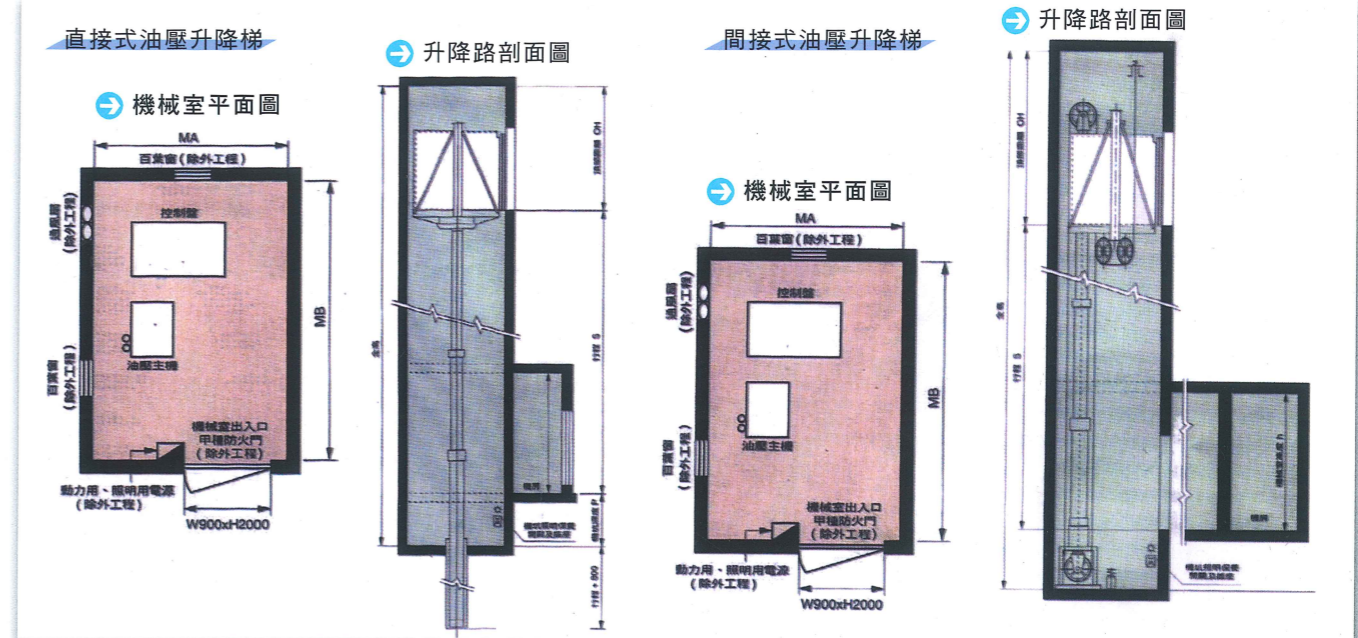
圓型展望電梯標準規範圖



圓型展望電梯標準規範圖

型式	人數	載重 (Kg)	速度 m/min	車廂尺寸 A x B	出入口 W(mm)	昇降路寸法 (mm)					
						X x Y	R	Z	OH	T	P
SS-11-CO	11	750	45	1,300x1,600	800	2,750x2,200	900	1,300	4,850	1,250	1,850
			60						5,050	1,450	1,850
			90						5,250	1,650	1,850
			105						5,450	1,850	2,150
SS-13-CO	13	900	45	1,400x1,700	800	2,850x2,300	950	1,350	4,850	1,250	2,600
			60						5,050	1,450	2,600
			90						5,250	1,650	2,600
SS-15-CO	15	1,000	45	1,500x1,750	900	2,950x2,350	1,000	1,350	4,850	1,250	2,600
			60						5,050	1,450	2,600
			90						5,250	1,650	2,600
			105						5,450	1,850	2,600
SS-17-CO	17	1,150	45	1,500x1,950	900	2,950x2,550	1,000	1,550	4,850	1,250	2,600
			60						5,050	1,450	2,600
			90						5,250	1,650	2,600
			105						5,450	1,850	2,600

油壓式標準規範圖



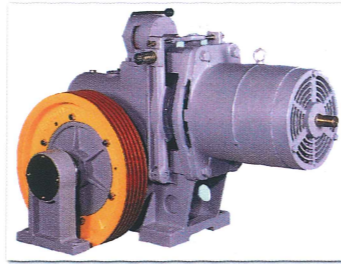
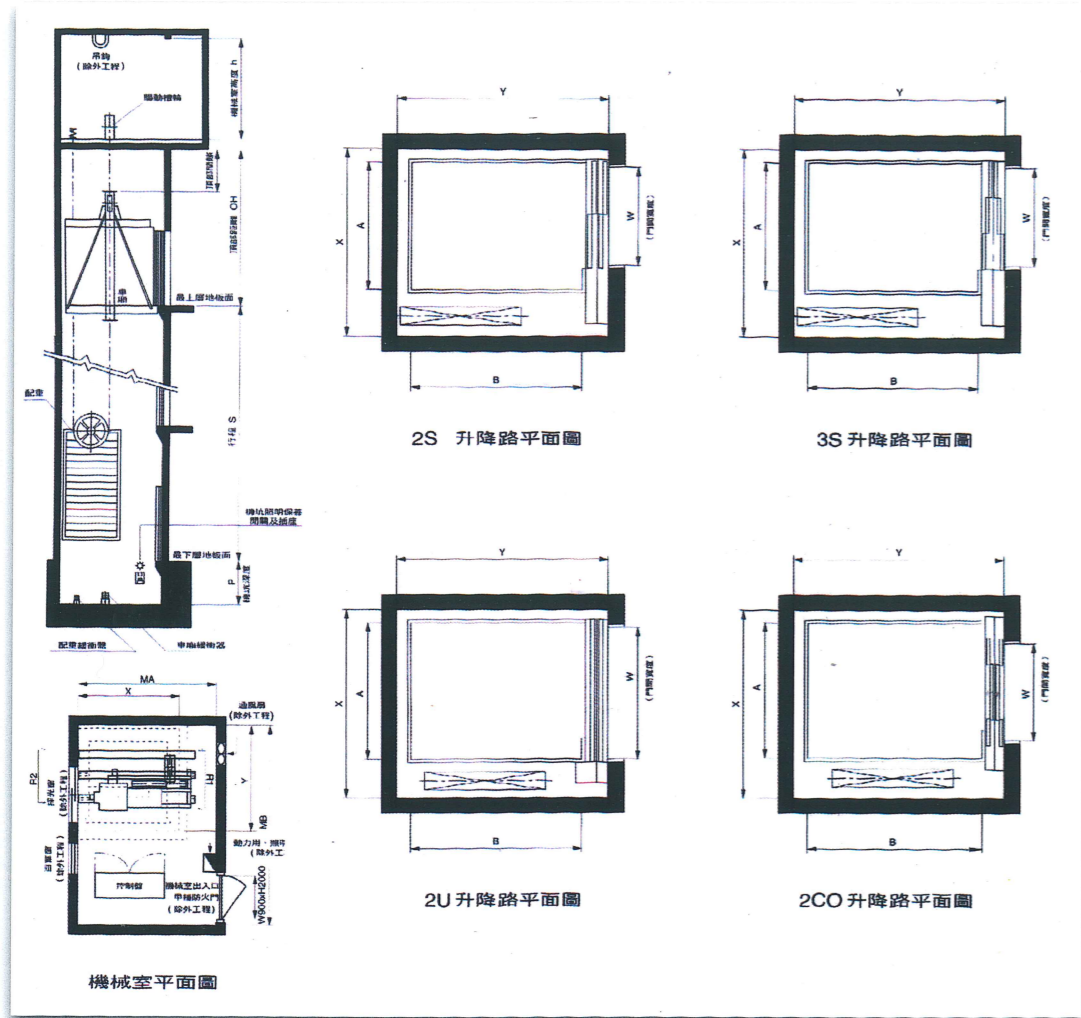
直接式油壓規格表

NO	載重 KG	速度 M/min	門開 方式	門開尺寸 W x H	車廂內部尺寸 A x B	升降路尺寸 X x Y	頂部距離 OH	機坑深度 P	機械室高度 h
1	750	15	2S	1100 2100	1400 2000	2150 2550	3950	1500	2000
2	750	30							
3	1000	15	2S	1450 2100	1800 2000	2700 2550	3950	1500	2000
4	1000	30							
5	1500	15	(3S)	1800 2100	1800 2400	2900 2950	3950	1500	2000
6	1500	30							
7	2000	15	(3S)	1800 2600	2200 2600	3000 3250	3950	1500	2000
8	2000	30							
9	2500	15	(2U)	2500 2400	2500 3000	3600 3700	4500	1500	2000
10	2500	20							
11	3000	15							
12	3000	20							

間接式油壓規格表

NO	載重 KG	速度 M/min	門開 方式	門開尺寸 W x H	車廂內部尺寸 A x B	升降路尺寸 X x Y	頂部距離 OH	機坑深度 P	機械室高度 h
1	750	15	2S	1100 2100	1400 2000	2300 2550	4450	1250	2000
2	750	30							
3	1000	15	2S	1450 2100	1800 2000	2700 2550	4450	1250	2000
4	1000	30							
5	1500	15	(3S)	1800 2100	1800 2400	2900 2950	4450	1250	2000
6	1500	30							
7	2000	15	(3S)	1800 2100	2200 2600	3000 3250	4450	1500	2000
8	2000	30							
9	2500	15	(2U)	2500 2400	2500 3000	3600 3700	4850	1250	2000
10	2500	20							
11	3000	15							
12	3000	20							

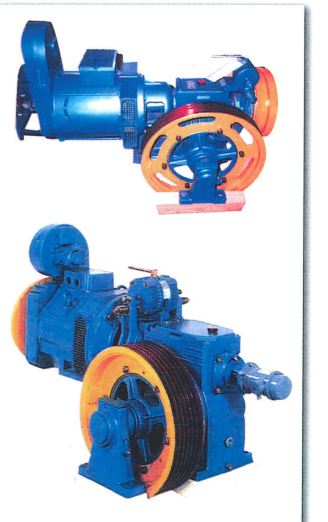
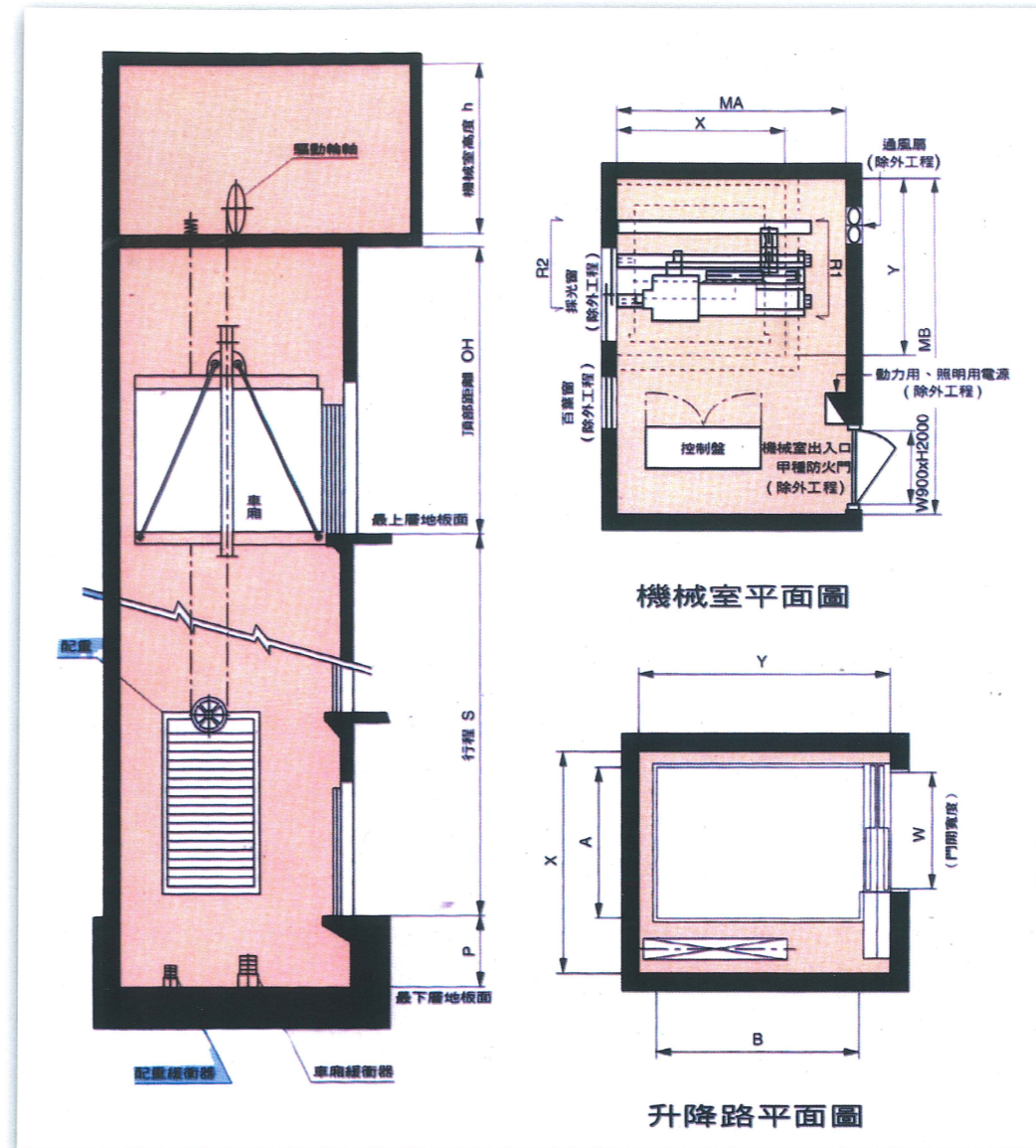
鋼索式標準規範圖



客貨用電梯標準規格表

型式	載重 Kg	速度 M/min	開門方式	開門尺寸 W x H	車廂內部尺寸 A x B	升降路尺寸 X x Y	頂部距離 OH	機坑深度 P	機械室高度 H
ST1000-30	1000	30	2S	1400X2100	1700X2300	2600X2900	4450	1250	2000
ST1000-45		45					4450	1250	
ST1000-60		60					4650	1550	
ST1500-30	1500	30	(3S)	1700X2100 [1300X2100]	2200X2400 [1800X2500]	3150X3000 [2700X3100]	4450	1250	2000
ST1500-45		45					4450	1250	
ST1500-60		60					4650	1550	
ST2000-30	2000	30	{2U}	1700X2100 [1500X2100]	2200X2800 [2000X2900]	3150X3400 [2900X3500]	4450	1250	2000
ST2000-45		45					4450	1250	
ST2000-60		60					4650	1550	
ST2500-30	2500	30	[2CO]	(2000X2800) {2500X2500}	(2500X3000) {2500X3000}	(3600X3700) {3600X3700}	4850	1250	2000
ST2500-45		45							
ST3000-30	3000	30		(2300X2500) {2500X2500}	(2500X3400) {2500X3400}	(3750X4100) {3750X4100}	4850	1250	2000
ST3000-45		45							

病房用電梯標準規範圖



病房用電梯標準規格表

型式	載重 Load	乘人數 P	速度 Speed	電動機 Motor	升降路				車廂		開門淨寬 W	機械室淨寬 H
					淨寬 X	淨深 Y	頂部距離 OH	機坑深度 P	淨寬 A	淨深 B		
B-750-2S-45	750	11	45	5.5	2050	2900	4250	1250	1300	2300	1100	2000
B-750-2S-60			60	7.5	2050	2900	4450	1550				
B-750-2S-90			90	11	2150	2950	5200	1850				
B-1000-2S-45	1000	15	45	7.5	2300	3000	4250	1250	1500	2500	1300	2000
B-1000-2S-60			60	11	2300	3000	4450	1550				
B-1000-2S-90			90	15	2400	3050	5200	1850				
B-1600-2S-45	1600	24	45	15	3200	3200	4600	1250	2300	2700	1400	2000
B-1600-2S-60			60	19	3200	3200	4850	1550				
B-1600-2S-90			90	30	3300	3250	5200	1850				
B-1600-2S-105			105	30	3300	3250	5500	2100				2200