



註：1.兩組階梯之標準安裝需位於外側浪板面與順風板面各一。

100-08  
O-H100-C5.DWG

項	名	稱	材 質	尺 寸	件數
	Description		M.T	Specification	Q'ty
1	馬達	Fan Motor		2HPx14P(60Hz) 2HPx12P(50Hz)	5 個 PCS
3	馬達架	Motor Frame	H.D.G.S		5 組 SET
4	出風口網	Fan Guard	H.D.G.S		5 組 SET
5	風扇	Fan	A.C.	LSF-130	5 組 SET
6	散熱片	Filling	P.V.C.		5 組 SET
7	散水箱	Distribution Box	F.R.P.		10 個 PCS
8	風洞	Fan Stack	F.R.P.		5 組 SET
9	階梯	Ladder	H.D.G.S		2 組 SET
10	水槽	Water Sump	F.R.P.		5 個 PCS
*	溫水入管	Inlet Pipe Connection	H.D.G.S	3 B	10 支 PCS
	冷水出管	Outlet Pipe Connection	H.D.G.S	5 B	5 支 PCS
	自動補給水管	Automatic Filler	NYLON	1 B	5 支 PCS
	手動補給水管	Quick Filler	NYLON	1 B	5 支 PCS
	溢水管	Overflow	NYLON	2 B	5 支 PCS
	排水管	Drain	ST.S	2 B	5 支 PCS

UNIT : 1 SET

Abbrev. : 1. H.D.G.S.:Hot Dip Galvanized Steel  
熱浸鍍鋅鐵  
2. A.C. :Aluminum Alloy Cast  
鋁合金  
3. ST.S :Stainless Steel 304  
不銹鋼  
4. F.R.P. :Fiberglass Reinforced Plastic  
玻璃纖維強化塑膠

Remark : (\*)Inlet Pipe Connection to be Supplied by Customer.  
註：溫水入管由客戶提供

冷卻塔空重 Dry weight : 3350 kg				運轉重量 Operating Weight : 9850 kg					
荷重 Loading Data									
外氣濕球溫度 Ambient Wetbulb Temp 27℃				風量 Air Volume : 700M <sup>3</sup> /MIN/CELL					
出水溫度 Outlet Water Temp: 32℃				水量 Water Flow : 6500 LPM					
入水溫度 Inlet Water Temp: 37℃				冷卻能力 Cooling Capacity : 1950000KCAL/HR					
設計基準 Design Condition									
變更號碼		日 期	變 更	核 對	核 准	記 事 NOTE			
圖 名 TITLE		LRC-N-100-C5				MM		1 / 60	102・10・1
		外觀圖 OUTLINE VIEW							
核 定									
校 對				製 圖 陳 建 宏		圖 號 DWG NO.			
良機實業股份有限公司 LIANG CHI INDUSTRY CO., LTD.						91-113-9944			