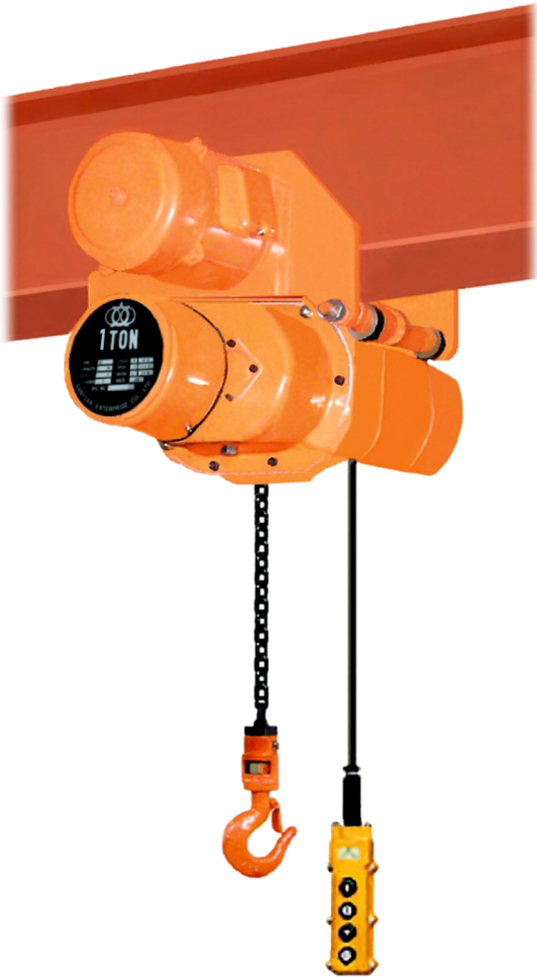


CS-LT 系列

低舉單軌單速型

適用於各種空間較小的廠房

主吊與小車機身構造整體化，
低舉型單軌式電動鏈條吊車，
利於較大操作高度。



- ✓ 高速端採用螺旋齒輪經熱處理及齒面研磨加工，運轉安靜穩定。
- ✓ 當吊重超過額定荷重或吊鉤觸及過捲揚位置時，機械式過負荷保護裝置將自行啟動，使馬達動力與齒輪脫開，確保安全。
- ✓ 上下極限開關，不會影響吊距，且安裝容易(選購)。
- ✓ 從型鋼至下鉤位置縮短極限距離。
- ✓ 提供同類產品中最經濟之解決方案。

摩擦式扭力限制器亦稱為安全離合器，安裝在動力傳動的主、被動側之間，將齒輪夾在彈簧複合式摩擦表面，可以螺帽調整彈簧力以限制其所傳動扭力的大小，當發生過載扭矩超過設定值時，扭力限制器將會產生分離，從而有效保護了驅動機械以及負載，以達防止過負荷吊重與過捲揚情況發生。



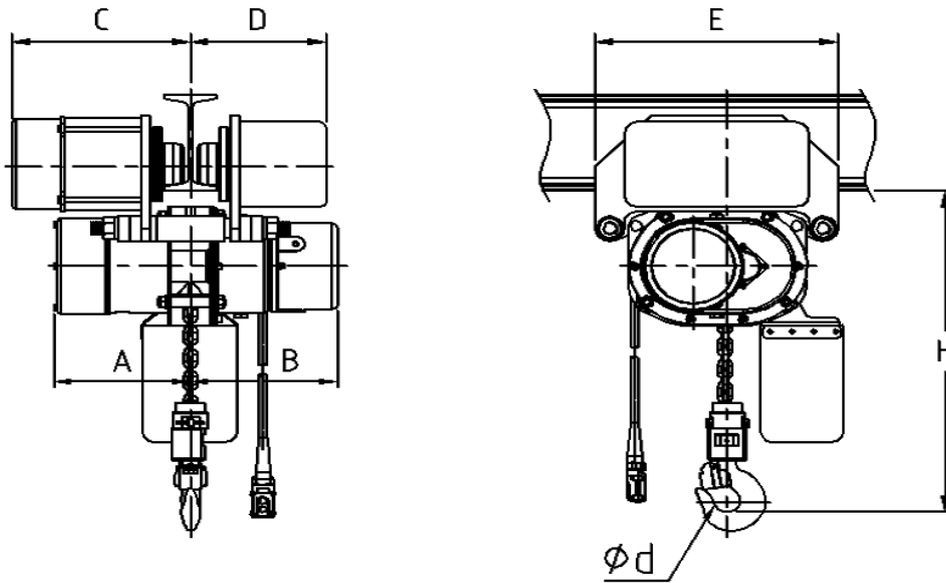
防水電氣箱結構【專利 TW M545390 U】

上、下蓋組設計，具防水與排水功效，側壁相對兩邊設有視窗可快速方便檢視配線及檢修作業。



【專利 TW M545390 U】

CS - LT 低舉單軌單速型



型號		1/6CS-LT	1/4CS-LT	1/2CS-LT	1CS-LT	2CS-LT										
額定荷重	(Ton)	0.16	0.25	0.5	1	2										
主吊速度 (M/min)	50Hz	12	7.6	3.8	3.8	1.9										
	60Hz	14	9.2	4.6	4.6	2.3										
主吊馬力 (Kw)		0.4	0.4	0.4	0.8	0.8										
橫行車速度 (M/min)	50Hz	17	17	17	15	15										
	60Hz	20	20	20	18	18										
鏈條線徑 X 掛數		Φ6.3 X 1	Φ6.3 X 1	Φ6.3 X 1	Φ 7.1 X 1	Φ 7.1 X 2										
適用型鋼寬度 (mm)		75~125	75~125	75~125	75~125	100~150										
概略 尺寸 (mm)	A	192	192	192	235	235										
	B	208	208	208	230	230										
	E	346	346	346	340	380										
	Ød	35	35	35	37	40										
尺寸 (mm)	型鋼寬度	H	C	D	H	C	D	H	C	D	H	C	D	H	C	D
	75	314	245	190	314	245	190	314	245	190	340	250	190	*		
	100	314	258	202	314	258	202	314	258	202	340	263	202	400	310	202
	125	314	271	215	314	271	215	314	271	215	340	276	215	400	322	215
	150	*			*			*			*			400	335	225
重量 (Kg)		62			62			62			65			86		