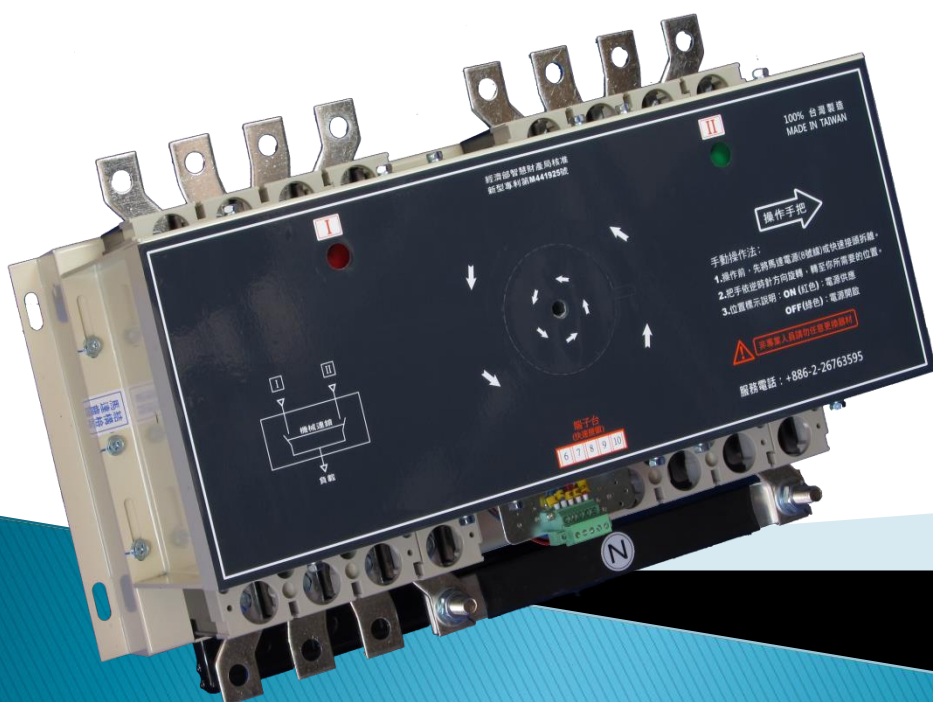




# 尚偉機電

Transfer switching equipment

安全、高品質  
多項專利認證



公司網址



CE Marking

ISO  
9001

國際品質認證

## 型式說明(開關：士林)

### 14大項開關特色

- 01.操作把手可插拔，操作處絕緣保護。
- 02.背部機械及切換機構雙重連鎖。
- 03.紅銅銅柱及匯流排絕緣披覆。
- 04.通過溫升測試。
- 05.通過絕緣測試。
- 06.馬達通過CE認證。
- 07.可增設(AUX、UVT、SHT)。
- 08.設有跳脫測試鈕。
- 09.採用不銹鋼鐵件及螺絲。
- 10.合金機構與合金齒輪一體組合。
- 11.兩段式歐規快速接頭。
- 12.設有獨立消弧室。
- 13.N相採先投後離方式，開關N相在左側『N,R,S,T』。
- 14.狀況位置指示，但開關跳脫(Trip)時狀態不變

4P125



4P250



4P400



4P630  
4P800



### 轉換開關設備 CB級 S型規格表

額定絕緣電壓 Ui (V)	類別	型式 Type	極數 Poles	框架 容量 Rating	額定電流In(A) 基準周圍溫度40℃	額定斷電電流(KA) Icu(對稱值)			
						IEC 60947-2 Ics=50%Icu			
						220V 240V	380V 400V	440V 480V	600V 550V
AC 690V	A：自動 R：遠程 M：手動	SS-100SN	3-4	100	15-20-30-40-50-60-75-100	25	15	10	7.5
		SS-100HN	3-4	100	15-20-30-40-50-60-75-100	50	30	25	15
		SS-125SSN	3-4	125	15-20-30-40-50-60-75-100	30	22	15	7.5
		SS-125SNN	3-4	125	125	30	22	15	7.5
		SS-125HNN	3-4	125	125	50	30	25	15
		SS-125HT	3-4	125	15-20-30-40-50-60-75-100	100	65	50	30
		SS-125HTT	3-4	125	125	100	65	50	30
		SS-250CN	3-4	250	125-150-175-200-225	30	22	15	7.5
		SS-250CNN	3-4	250	250	30	22	15	7.5
		SS-250SN	3-4	250	125-150-175-200-225	50	30	25	15
		SS-250SNN	3-4	250	250	50	30	25	15
		SS-250HT	3-4	250	125-150-175-200-225	100	65	50	30
		SS-250HTT	3-4	250	250	100	65	50	30
		SS-400CN	3-4	400	250-300-350-400	35	25	22	14
		SS-400SN	3-4	400	250-300-350-400	50	35	30	20
		SS-400HN	3-4	400	250-300-350-400	85	50	42	25
		SS-400RN	3-4	400	250-300-350-400	100	70	70	42
		SS-400UN	3-4	400	250-300-350-400	125	85	85	65
		SS-630CN	3-4	630	500-600-630	35	25	22	14
		SS-630SN	3-4	630	500-600-630	50	35	30	20
		SS-630HN	3-4	630	500-600-630	85	50	50	25
		SS-800CN	3-4	800	700-800	50	35	30	20
		SS-800SN	3-4	800	700-800	85	50	50	25
		SS-800RN	3-4	800	500-600-630-700-800	125	85	85	65
SS-800HS	3	800	700-800	130	100	85	65		
SS-1000HS	3	1000	1000	130	100	85	65		
SS-1250HS	3	1200	1200	130	100	85	65		
SS-1600HS	3	1600	1400-1600	130	100	85	65		

註：

- 1.可依客戶需求製作較高短路斷電電流之切換開關，如有需要，請聯絡我們。
- 2.對稱值→非對稱值換算表(10KA以下對稱值非對稱值相同)。

對稱值	14	15	18	22	25	30	35	42	50	65	85	100	125	150	170
非對稱值	15	16	20	25	30	35	40	50	60	75	100	120	150	175	200

採購範例：4P175 380V 30KA 開關:士林 控制電壓:220V 編碼：AHS40175CN21

- A-----轉換開關類別(M代表手動、R代表遠程、A代表自動)
- H-----型式 (H代表隱藏、P代表固定露出、K代表含鎖)
- S-----開關廠牌(S:士林、A:其他)
- 4-----極數(3p、4p)
- 0175---電流值(xxxx)
- SN----斷電電流KA值(CN.SN..)依據各廠牌KA值
- 2-----控制電壓(無=0、110V=1、220V=2、其他=3)
- 1-----控制類別(無=0、盤控/標準=1、盤控/有保護=2、盤控/液晶=3、其他=4)

## 型式說明(開關：三菱)

### 14大項開關特色

01. 操作把手可插拔，操作處絕緣保護。
02. 背部機械及切換機構雙重連鎖。
03. 紅銅銅柱及匯流排絕緣披覆。
04. 通過溫升測試。
05. 通過絕緣測試。
06. 馬達通過CE認證。
07. 可增設(AUX、UVT、SHT)。
08. 設有跳脫測試鈕。
09. 採用不銹鋼鐵件及螺絲。
10. 合金機構與合金齒輪一體組合。
11. 兩段式歐規快速接頭。
12. 設有獨立消弧室。
13. N相採先投後離方式，開關N相在左側『R,S,T,N』。
14. 狀況位置指示，但開關跳脫(Trip)時狀態不變。

4P125



4P250



4P400



4P630  
4P800



### 轉換開關設備 CB級 H型規格表

額定絕緣電壓 Ui (V)	類別	型式 Type	極數 Poles	框架 容量 Rating	額定電流In(A) 基準周圍溫度40°C	額定啟斷電流(KA) Icu(對稱值) IEC 60947-2 Ics=50%Icu			
						230V	380V	440V	500V
AC 690V	A: 自動 R: 遠程 M: 手動	SM-125SV	3	125	15、20、30、40、50、60、75、100	50	30	25	18
		SM-125SVV	3	125	125	50	30	25	18
		SM-125HV	3、4	125	15、20、30、40、50、60、75、100	100	50	50	30
		SM-125HVV	3、4	125	125	100	50	50	30
		SM-125HGV	3	125	15、20、30、40、50、60、75、100	100	75	65	50
		SM-125HGTV	3	125	125	100	75	65	50
		SM-250CV	3	250	125、150、175、200、225、250	36	25	15	10
		SM-250HV	3、4	250	125、150、160、175、200、225、250	100	75	65	50
		SM-250RGV	3	250	125-160、160-200、200-250	150	150	125	-
		SM-400CW	3	400	250、300、350、400	50	40	25	15
		SM-400SW	3、4	400	250、300、350、400	85	50	42	30
		SM-400HEW	3、4	400	200、225、250、300、350、400	100	70	65	50
		SM-400REW	3	400	200、225、250、300、350、400	150	125	125	70
		SM-630SW	3、4	630	500、600、630	85	50	42	30
		SM-630HEW	3、4	630	500、600、630	100	70	65	50
		SM-630REW	3	630	500、600、630	150	125	125	70
		SM-800SEW	3、4	800	700、800	85	50	42	30
		SM-800HEW	3、4	800	700、800	100	70	65	50
		SM-800REW	3	800	700、800	150	125	125	70
		SM-1000SEW	3、4	1000	900、1000	125	85	85	65
SM-1250SEW	3、4	1250	1200、1250	125	85	85	65		
SM-1600SEW	3、4	1600	1400、1500、1600	125	85	85	65		

註：

1. 可依客戶需求製作較高短路啟斷電流之切換開關，如有需要，請聯絡我們。

2. 對稱值→非對稱值換算表(10KA以下對稱值非對稱值相同)。

對稱值	14	15	18	22	25	30	35	42	50	65	85	100	125	150	170
非對稱值	15	16	20	25	30	35	40	50	60	75	100	120	150	175	200

**採購範例：** 4P100 380V 30KA 開關:三菱 控制電壓:220V 編碼：ASM40100SV21

A-----轉換開關類別(M代表手動、R代表遠程、A代表自動)

S-----型式 (S代表船舶用隱藏把手)

M-----開關廠牌(M:三菱、A:其他)

4-----極數(3p、4p)

0175---電流值(xxxx)

SV----啟斷電流KA值(CN.SN..)依據各廠牌KA值

2-----控制電壓(無=0、110V=1、220V=2、其他=3)

1-----控制類別(無=0、盤控/標準=1、盤控/有保護=2、盤控/液晶=3、其他=4)



*Life . Thinkable . King*

Since 1997

經銷商

網址:[www.twltk.com](http://www.twltk.com)  
Email:[shang.wet@msa.hinet.net](mailto:shang.wet@msa.hinet.net)

2020.11 1000本