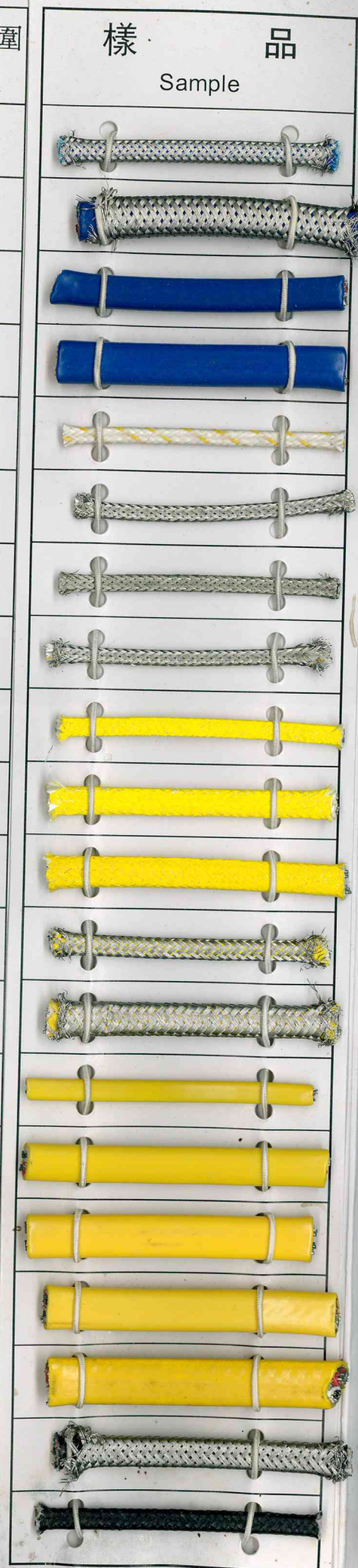


代號 Wire Code	規格 Specification	說明 Description	環境溫度範圍 Temp. Range	樣品 Sample
TC-CA-H	0.32X2	玻璃纖維 Glass Fiber	0~200°C	
TC-CA-H	0.65X2	玻璃纖維 Glass Fiber	0~200°C	
TC-CA-H(SOS)	4/0.32X2	玻璃纖維 Glass Fiber SUS 304 { Outside Insulation 外隔離	0~200°C	
TC-CA-H(SOS)	0.65X2	玻璃纖維 Glass Fiber SUS 304 { Outside Insulation 外隔離	0~200°C	
TC-CA-H(OS)	4/0.32X2	玻璃纖維 Glass Fiber 銅網外隔離 Copper Wire Outside Insulation	0~200°C	
TC-CA-H(OS)	0.65X2	玻璃纖維 Glass Fiber 銅網外隔離 Copper Wire Outside Insulation	0~200°C	
WCA-H	4/0.32X2	玻璃纖維 Glass Fiber	0~200°C	
WCA-H	7/0.32X2	玻璃纖維 Glass Fiber	0~200°C	
WCA-H	4/0.65X2	玻璃纖維 Glass Fiber	0~200°C	
WCA-H	7/0.65X2	玻璃纖維 Glass Fiber	0~200°C	
WCA-H(SOS)	4/0.65X2	玻璃纖維 Glass Fiber SUS 304 { Outside Insulation 外隔離	0~200°C	
WCA-H(SOS)	7/0.65X2	玻璃纖維 Glass Fiber SUS 304 { Outside Insulation 外隔離	0~200°C	
TC-CA-G	4/0.32X2	素線級 T/C Grade PVC	0~105°C	
TC-CA-G	0.65X2	素線級 T/C Grade PVC	0~105°C	
WCA-G	4/0.32X2	PVC	0~105°C	
WCA-G	7/0.32X2	PVC	0~105°C	
WCA-G	4/0.65X2	PVC	0~105°C	
WCA-G	7/0.65X2	PVC	0~105°C	
WCA-G(SOS)	7/0.65X2	PVC 外隔離 Outside Insulation	0~105°C	
WCA-G-IS	7/0.65X2	PVC 內隔離 Inside Insulation	0~105°C	

代號 Wire Code	規格 Specification	說明 Description	環境溫度範圍 Temp. Range
WCA-H(SOS)	7/0.32X2	玻璃纖維 Glass Fiber SUS 304 { Outside Insulation 外隔離	0~200°C
WCA-G(SOS)	4/0.65X2	PVC 外隔離 Outside Insulation	0~105°C
WCA-G-IS	7/0.32X2	PVC 內隔離 Inside Insulation	0~105°C
WCA-G-IS	4/0.65X2	PVC 內隔離 Inside Insulation	0~105°C
TC-IC-H	0.65X2	玻璃纖維 Glass Fiber	0~200°C
TC-IC-H(SOS)	4/0.32X2	玻璃纖維 Glass Fiber SUS 304 { Outside Insulation 外隔離	0~200°C
TC-IC-H(SOS)	0.65X2	玻璃纖維 Glass Fiber SUS 304 { Outside Insulation 外隔離	0~200°C
TC-IC-H(OS)	0.65X2	玻璃纖維 Glass Fiber SUS 304 { Outside Insulation 外隔離	0~200°C
WIC-H	7/0.32X2	玻璃纖維 Glass Fiber	0~200°C
WIC-H	4/0.65X2	玻璃纖維 Glass Fiber	0~200°C
WIC-H	7/0.65X2	玻璃纖維 Glass Fiber	0~200°C
WIC-H(SOS)	7/0.32X2	玻璃纖維 Glass Fiber	0~105°C
WIC-H(SOS)	7/0.65X2	玻璃纖維 Glass Fiber	0~105°C
WIC-G	7/0.32X2	PVC	0~105°C
WIC-G	4/0.65X2	PVC	0~105°C
WIC-G	7/0.65X2	PVC	0~105°C
WIC-G-IS	4/0.65X2	PVC 內隔離 Inside Insulation	0~105°C
WIC-G-IS	7/0.65X2	PVC 內隔離 Inside Insulation	0~105°C
WPR-H(SOS)	4/0.65X2	玻璃纖維 Glass Fiber SUS 304 { Outside Insulation 外隔離	0~200°C
WPR-H	7/0.32X2	玻璃纖維 Glass Fiber	0~200°C



線徑

代號 Wire Code	規格 Specification	說明 Description	環境溫度範圍 Temp. Range	樣品 Sample
WPR-H	4/0.65X2 <i>芯線後</i>	玻璃纖維 Glass Fiber	0~200°C	
WPR-H	7/0.65X2	玻璃纖維 Glass Fiber	0~200°C	
WPR-H(SOS)	7/0.65X2	玻璃纖維 Glass Fiber SUS 304 { Outside Insulation 外隔離	0~200°C	
WPR-G	4/0.65X2	PVC	0~105°C	
WPR-G-IS	4/0.65X2	PVC 內隔離 Inside Insulation	0~105°C	
WCC-G	4/0.32X2	<i>1.0</i> PVC	0~105°C	
WCC-G	7/0.32X2	<i>T-1.6 星細</i> PVC	0~105°C	
EX-G-IS	4/0.65X	PVC 內隔離 Inside Insulation	0~105°C	
K-20-CFCF1B	0.81X2	陶瓷玻纖 素線級 T/C Grade	1050°C ~ 1250°C	
20-K-SGSG	0.81X2	玻璃纖維 Glass Fiber 素線級 T/C Grade	650°C ~ 790°C	
36-K-GG	0.127X2	玻璃纖維 Glass Fiber 素線級 T/C Grade	480°C ~ 540°C	
20-K-GG	0.81X2 <i>沒在做</i>	玻璃纖維 Glass Fiber 素線級 T/C Grade	480°C ~ 540°C	
24-K-GG	0.51X2	玻璃纖維 Glass Fiber 素線級 T/C Grade	480°C ~ 540°C	
30-K-GG	0..254X2	玻璃纖維 Glass Fiber 素線級 T/C Grade	<i>5.0</i> 480°C ~ 540°C	
K-TYPE TEFLON	1/0.32X2	鐵氟龍	0~200°C	
K-TYPE TEFLON	1/0.65X2	鐵氟龍	0~200°C	
K-TYPE TEFLON	7/0.32X2	鐵氟龍	0~200°C	
K-TYPE TEFLON	0.12X1.9X2	鐵氟龍	0~200°C	
J-TYPE TEFLON	1/0.32X2	鐵氟龍	0~200°C	
T-TYPE TEFLON	1/0.32X2	鐵氟龍	0~200°C	