



振達公司於 2006 年正式成為韓國 ILJIN 集團旗下子公司 ILJIN Electric 光纖纜線在台灣市場之代理商，ILJIN 為全球著名及技術領先之光纖製造大廠，2007 年營收約為新台幣 164 億台幣(韓元 1766,900 million)。其所生產的光纖已用於韓國仁川國際機場、韓國高速公路及菲律賓發電廠等重大工程中，並為 China Uniccom、Samsung Electric、Korea Telecom、SK network 之光纖之長期供應商。

ILJIN 光纖優良品質、競爭性價格及交貨快速已經獲得國內多家有線電視台的青睞及持續採購使用，加上振達公司全省服務團隊的用心服務，已為國內有線電視之光纖主要供應商之一。

規格表

光纖芯數		2 ~36 芯	37 ~ 72 芯	73 ~ 96 芯	97 ~ 120 芯	121 ~ 144 芯
規格	光纖外徑(mm)	12.0 x 23.0	13.0 x 23.0	15.0 x 24.5	16.0 x 26.5	18.0 x 28.0
		14.4 x 25.4	15.0 x 24.5	16.5 x 26.0	18.4 x 28.0	20.0 x 29.5
		16.0 x 25.5	17.5 x 27.5	19.0 x 28.5	20.0 x 30.5	22.5 x 28.0
光纖重量(kg/km)		270/320/450	310/360/520	355/410/575	390/475/630	440/530/710
最小彎曲半徑 (mm)	儲存	120/135/160	130/150/175	150/165/190	165/180/205	180/220/255
	佈放	240/270/320	260/300/350	300/330/380	330/360/410	360/400/450
操作溫度		-40 ~ +70				

