

提出仕様書番号：第 E K C C 1 6 V 0 1 号

殿

仕 様 書

熱 電 対 用 補 償 導 線

品 名： V X - G - V V F - B A

サイズ： 1 P × 2 . 0 mm²
(7/0.6)

2 0 0 8 年 9 月 1 日 発行

株 式 会 社 福 電

本 社： 大阪市東成区中本 1 - 6 - 2
T E L (06) 6974-0123 (代) 〒 537-0022
F A X . (06) 6974-0128

柏原工場： 兵庫県丹波市氷上町氷上 1 8 番地
T E L (0795) 82-4041 (代) 〒 669-3651
F A X . (0795) 82-4508

東京営業所： 東京都大田区蒲田本町 1 丁目 4 番地 3 号
T E L (03) 5714-1411 (代) 〒 144-0053
F A X . (03) 3731-5550

柏原工場品質管理室

承 認	作 成
-----	-----

--	--

付表：補償導線構造及び特性表

項 目		寸 法 ・ 特 性
対 数 P		1
導 体	公 称 断 面 積 mm ²	2.0
	構 成 本 / mm	7/0.6
	外 径 mm	1.80
絶 縁 体	厚 さ mm	0.6
	外 径 mm	3.0
二 心 平 行 (短径×長径) 約 mm		3.0 × 6.0
しゃへい	軟 銅 素 線 径 mm	0.12
	編 組 厚 さ mm	0.3
シ ー ス	厚 さ mm	1.0
	仕 上 が り 外 径 (短径×長径) 約 mm	5.6 × 8.6
耐 電 圧 A C V / 1 分		1000
絶 縁 抵 抗 - K m		50 以上
往 復 導 体 抵 抗 / Loop · m		0.8 以下
熱 起 電 力 値 m V		50 : 2.023 ± 0.100
〔 基 準 接 点 : 0 〕		100 : 4.096 ± 0.100

断面図

