

電子機器用平行耐熱ビニル非鉛電線

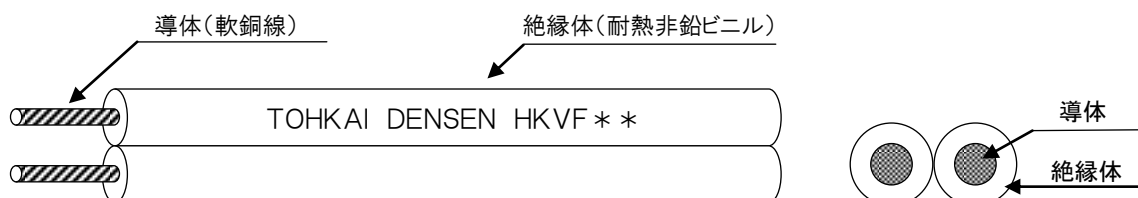
HKVF

●用 途……通信機器・電子機器等の内部配線に使用します。(二次側)

この電線は、耐熱塩化ビニルで絶縁されています。

●規 格……JCS3368<KHV>に基づきます。

●種類と構造



◆マーキング、ラインマークは、ご希望により入れる事が出来ます。

尚、**には、サイズがあります。

呼 称	導 体			ビ ニ ル 絶 縁 体 厚 さ mm	仕上外径 mm	絶縁耐電圧 (AC/1 分間) V	最 小 絶縁抵抗 (20°C) MΩ-km	最 大 導体抵抗 (20°C) Ω/km
	公 称 断 面 積 mm ²	本数/素線径 本/mm	外 径 mm					
HKVF 0.3	0.30	12/0.18	0.70	0.40	1.50×3.1	1,000	5	60.5
HKVF 0.5	0.50	20/0.18	0.90	0.50	1.90×3.9	1,000	5	36.3
HKVF 0.75	0.75	30/0.18	1.10	0.50	2.10×4.3	1,000	5	24.2

株式会社 東海電線

〒376-0137 群馬県桐生市新里町赤城山 919 番地 261 TEL:0277-74-3884 FAX:0277-74-3886