

小勢力回路用耐熱電線

認定番号	認定日	申請者	製造者	品名	表示	線心数・サイズ
JH8139	H24.2.22	岡野電線(株)	九州ネットワークケーブル(株)	架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP OKANO KNC 製造年	10心×0.65mm
JH8140	H24.4.20	沖電線(株)		架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP OKI ELECTRIC CABLE 製造年 HROP (PX)	10対×0.9mm
JH8143	H24.6.22	沖電線(株)		架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP OKI ELECTRIC CABLE 製造年 HROP(PX)	4心×1.2mm
JH8151	H24.9.20	富士電線(株)		架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP TOKYO FUJI 西暦年 商品名	15対×0.9mm
JH8152	H24.10.25	矢崎エナジーシステム(株)		架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP (マーク) YAZAKI 製造年 YF-4 LfV PbF	15対×1.2mm
JH8154	H24.11.12	矢崎エナジーシステム(株)		架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP (マーク) YAZAKI 製造年 YF-4 LfV PbF	30対×1.2mm
JH8155	H25.5.21	矢崎エナジーシステム(株)		架橋ホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP (マーク) YAZAKI 製造年 EM YF-4	15対×1.2mm
JH8157	H25.5.21	矢崎エナジーシステム(株)		架橋ホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP (マーク) YAZAKI 製造年 EM YF-4	4心×1.2mm
JH8158	H25.6.24	(株)KANZACC		架橋ホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP KANZACC 製造年 EM-HP	20対×0.9mm
JH8160	H25.6.24	古河電工産業電線(株)	株式会社KANZACC	架橋ホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP (マーク) FURUKAWA エコーエス EM-FT-3 KANZACC 製造年	20対×0.9mm
JH8163	H25.7.29	矢崎エナジーシステム(株)		架橋ホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP (マーク) YAZAKI 製造年 EM YF-4	50対×1.2mm
JH8166	H25.7.16	株式会社KANZACC		架橋ホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP KANZACC 製造年 EM-HP	4心×1.2mm
JH8167	H25.7.16	古河電工産業電線(株)	株式会社KANZACC	架橋ホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP (マーク) FURUKAWA エコーエス EM-FT-3 KANZACC 製造年	4心×1.2mm
JH8170	H25.10.22	伸興電線(株)		架橋ホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP (マーク) SHINKO 製造年 EM-HP	4心×1.2mm
JH8171	H25.10.22	伸興電線(株)		架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP (マーク) SHINKO 製造年 HP <LFV>	4心×1.2mm
JH8172	H25.10.22	伸興電線(株)		架橋ホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP (マーク) SHINKO 製造年 EM-HP	20対×0.9mm
JH8173	H25.10.22	伸興電線(株)		架橋ホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP (マーク) SHINKO 製造年 EM-HP	90対×0.9mm
JH8174	H25.10.22	富士電線(株)		架橋ホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP TOKYO FUJI 西暦年 商品名 クリーン&グリーン	15対×0.9mm
JH8176	H25.11.18	富士電線(株)		架橋ホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP TOKYO FUJI 西暦年 商品名	15対×0.9mm
JH8181	H26.4.18	住日電立ケーブル(株)	住友電工産業電線(株)	架橋ホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP HS&T Cable SEIWC 製造年 1.2mm エコグリーン(EM)	3心×1.2mm
JH8182	H26.4.18	住日電立ケーブル(株)	住友電工産業電線(株)	架橋ホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP HS&T Cable SEIWC 製造年 0.9mm エコグリーン(EM)	20対×0.9mm
JH8183	H26.6.26	富士電線(株)	青森昭和電線(株)	架橋ホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP ASD TOKYO FUJI 西暦年 商品名	20対×0.9mm
JH8187	H26.12.22	住日電立ケーブル(株)	住友電工産業電線(株)	架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP HS&T Cable SEIWC 製造年 0.9mm LfV	20対×0.9mm
JH8188	H26.12.22	富士電線(株)	青森昭和電線(株)	架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP ASD TOKYO FUJI 西暦年 商品名	15対×0.9mm
JH8189	H26.12.22	富士電線(株)	青森昭和電線(株)	架橋ホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP ASD TOKYO FUJI 西暦年 商品名	15対×0.9mm
JH8190	H27.2.18	矢崎エナジーシステム(株)		架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP (マーク) YAZAKI 製造年 YF-4	5対×1.2mm
JH8191	H27.2.18	矢崎エナジーシステム(株)		架橋ホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP (マーク) YAZAKI 製造年 EM YF-4	5対×1.2mm
JH8193	H27.4.27	富士電線(株)	青森昭和電線(株)	架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP ASD TOKYO FUJI 西暦年 商品名	4心×1.2mm
JH8194	H27.4.27	富士電線(株)	青森昭和電線(株)	架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP ASD TOKYO FUJI 西暦年 商品名	20対×0.9mm
JH8195	H27.3.25	富士電線(株)	青森昭和電線(株)	架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP ASD TOKYO FUJI 西暦年 商品名	5心×0.5mm2
JH8196	H27.5.22	JMACS(株)		架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP NIHON DENSEN 製造年 LfV-RoHS	20対×0.3mm
JH8199	H27.10.21	富士電線(株)		架橋ホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP TOKYO FUJI 西暦年 商品名 クリーン&グリーン	5対×0.9mm
JH8200	H27.11.24	(株)KANZACC		架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP KANZACC 製造年 KRF-3 サイズ LfV-R	20対×0.9mm
JH8201	H27.11.24	(株)KANZACC		架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP KANZACC 製造年 KRF-3 サイズ LfV-R	90対×0.9mm
JH8202 (JH8200)	H27.11.24	古河電工産業電線(株)	(株)KANZACC	架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP (マーク) FURUKAWA FT-3 KANZACC 製造年 LfV ナマリフリー	20対×0.9mm
JH8203 (JH8201)	H27.11.24	古河電工産業電線(株)	(株)KANZACC	架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP (マーク) FURUKAWA FT-3 KANZACC 製造年 LfV ナマリフリー	90対×0.9mm
JH8204	H28.2.25	住日電立ケーブル(株)	住友電工産業電線(株)	架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP HS&T Cable SEIWC 製造年	4心×1.2mm
JH8206	H28.4.27	華陽電線(株)		ビニル絶縁電線	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP KAYO DENSEN 製造年 APK LfV-R	1心×2.0mm
JH8207	H28.4.27	華陽電線(株)		架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル	トウロクニンテイクカン JCT ニンテイ HP KAYO DENSEN 製造年 APK LfV-R	15対×0.9mm

JH8208	H28.4.27	華陽電線(株)		架橋ホ ^リ エチレン絶縁ビ ^ニ ルシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP KAYO DENSEN 製造年 APK Lfv-R	75対×0.9mm
JH8217	H28.5.18	華陽電線(株)		架橋ホ ^リ エチレン絶縁ビ ^ニ ルシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP KAYO DENSEN 製造年 APK Lfv-R	200対×0.9mm
JH8210	H28.5.30	住電日立ケーブル(株)	住友電工産業電線(株)	架橋ホ ^リ エチレン絶縁ビ ^ニ ルシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP HS&T Cable SEIWC 製造年	50対×1.2mm
JH8211	H28.5.30	富士電線(株)		架橋ホ ^リ エチレン絶縁ビ ^ニ ルシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP TOKYO FUJI 西暦年 商品名	20対×0.9mm
JH8213	H28.5.30	富士電線(株)		架橋ホ ^リ エチレン絶縁耐燃性ホ ^リ エチレンシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP TOKYO FUJI 西暦年 商品名 クリーン&グリーン	20対×0.9mm
JH8214	H28.5.30	富士電線(株)		架橋ホ ^リ エチレン絶縁耐燃性ホ ^リ エチレンシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP TOKYO FUJI 西暦年 商品名 クリーン&グリーン	100対×0.9mm
JH8215	H28.6.22	JMACS(株)		架橋ホ ^リ エチレン絶縁耐燃性ホ ^リ エチレンシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP JMACS 製造年	20対×0.3mm ²
JH8218	H28.6.22	富士電線(株)		架橋ホ ^リ エチレン絶縁ビ ^ニ ルシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP TOKYO FUJI 西暦年 商品名	100対×0.9mm
JH8219	H28.10.17	富士電線(株)		架橋ホ ^リ エチレン絶縁ビ ^ニ ルシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP YOKYO FUJI 西暦年 商品名	100対×1.2mm
JH8220	H28.10.17	富士電線(株)		架橋ホ ^リ エチレン絶縁耐燃性ホ ^リ エチレンシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP YOKYO FUJI 西暦年 商品名 クリーン&グリーン	100対×1.2mm
JH8221	H28.12.16	住電日立ケーブル(株)	住友電工産業電線(株)	架橋ホ ^リ エチレン絶縁耐燃性ホ ^リ エチレンシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP HS&T Cable SEIWC 製造年 導体サイズ`エコグリーン(EM)	50対×1.2mm
JH8222	H28.12.16	富士電線(株)		架橋ホ ^リ エチレン絶縁ビ ^ニ ルシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP TOKYO FUJI 西暦年 商品名	4心×0.9mm
JH8223	H28.12.16	富士電線(株)		架橋ホ ^リ エチレン絶縁ビ ^ニ ルシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP TOKYO FUJI 西暦年 商品名	4心×1.2mm
JH8224	H29.2.27	富士電線(株)		架橋ホ ^リ エチレン絶縁耐燃性ホ ^リ エチレンシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP TOKYO FUJI 西暦年 商品名 クリーン&グリーン	4心×0.9mm
JH8225	H29.2.27	富士電線(株)		架橋ホ ^リ エチレン絶縁耐燃性ホ ^リ エチレンシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP TOKYO FUJI 西暦年 商品名 クリーン&グリーン	4心×1.2mm
JH8226	H29.3.23	華陽電線(株)		架橋ホ ^リ エチレン絶縁耐燃性ホ ^リ エチレンシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP KAYO DENSEN 製造年 EM-APK	200対×0.9mm
JH8227	H29.3.23	華陽電線(株)		架橋ホ ^リ エチレン絶縁耐燃性ホ ^リ エチレンシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP KAYO DENSEN 製造年 EM-APK	15対×0.9mm
JH8228	H29.3.23	華陽電線(株)		架橋ホ ^リ エチレン絶縁耐燃性ホ ^リ エチレンシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP KAYO DENSEN 製造年 EM-APK	75対×0.9mm
JH8229	H29.4.25	富士電線(株)		架橋ホ ^リ エチレン絶縁ビ ^ニ ルシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP TOKYO FUJI 西暦年 商品名	4対×0.55mm
JH8230	H29.5.25	矢崎エナジーシステム(株)		架橋ホ ^リ エチレン絶縁ビ ^ニ ルシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP (マーク) YAZAKI 製造年 YF-4 Lfv PbF	4心×1.2mm
JH8231	H29.5.25	伸興電線株式会社		架橋ホ ^リ エチレン絶縁ビ ^ニ ルシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP (マーク) SHINKO 製造年 HP <LFV> トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP (マーク) SHINKO 製造年 HP-S <LFV>	20対×0.9mm
JH8232	H29.5.25	伸興電線株式会社		架橋ホ ^リ エチレン絶縁ビ ^ニ ルシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP (マーク) SHINKO 製造年 HP <LFV> トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP (マーク) SHINKO 製造年 HP-S <LFV>	90対×0.9mm
JH8233	H29.6.20	JMACS(株)		架橋ホ ^リ エチレン絶縁ビ ^ニ ルシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP JMACS 製造年	5対×1.2mm
JH8234	H29.9.26	(株)KANZACC		架橋ホ ^リ エチレン絶縁耐燃性ホ ^リ エチレンシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP KANZACC 製造年 EM-HP サイズ`	90対×0.9mm
JH8236	H29.9.26	(株)KANZACC		架橋ホ ^リ エチレン絶縁ビ ^ニ ルシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP KANZACC 製造年 KRF-3 サイズ` Lfv-R	4心×1.2mm
JH8237 (JH8234)	H29.9.26	古河電工産業電線(株)	(株)KANZACC	架橋ホ ^リ エチレン絶縁耐燃性ホ ^リ エチレンシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP (マーク) FURUKAWA エクス EM-FT-3 KANZACC 製造年	90対×0.9mm
JH8238 (JH8236)	H29.9.26	古河電工産業電線(株)	(株)KANZACC	架橋ホ ^リ エチレン絶縁ビ ^ニ ルシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP (マーク) FURUKAWA FT-3 KANZACC 製造年 Lfv ナマリフリー	4心×1.2mm
JH8240 (JH8231)	H29.10.19	(株)フジクラ・ダイアケーブル	伸興電線(株)	架橋ホ ^リ エチレン絶縁ビ ^ニ ルシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP FUJIKURA・DIA SHINKO 製造年 Lfv	20対×0.9mm
JH8241 (JH8232)	H29.10.19	(株)フジクラ・ダイアケーブル	伸興電線(株)	架橋ホ ^リ エチレン絶縁ビ ^ニ ルシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP FUJIKURA・DIA SHINKO 製造年 Lfv	90対×0.9mm
JH8242 (JH8171)	H29.10.19	(株)フジクラ・ダイアケーブル	伸興電線(株)	架橋ホ ^リ エチレン絶縁ビ ^ニ ルシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP FUJIKURA・DIA SHINKO 製造年 Lfv	4心×1.2mm
JH8243 (JH8170)	H29.10.19	(株)フジクラ・ダイアケーブル	伸興電線(株)	架橋ホ ^リ エチレン絶縁耐燃性ホ ^リ エチレンシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP FUJIKURA・DIA SHINKO 製造年 EM	4心×1.2mm
JH8244 (JH8172)	H29.10.19	(株)フジクラ・ダイアケーブル	伸興電線(株)	架橋ホ ^リ エチレン絶縁耐燃性ホ ^リ エチレンシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP FUJIKURA・DIA SHINKO 製造年 EM	20対×0.9mm
JH8245 (JH8173)	H29.10.19	(株)フジクラ・ダイアケーブル	伸興電線(株)	架橋ホ ^リ エチレン絶縁耐燃性ホ ^リ エチレンシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP FUJIKURA・DIA SHINKO 製造年 EM	90対×0.9mm
JH8239	H29.12.26	富士電線(株)		ホ ^リ エチレン絶縁耐燃性ホ ^リ エチレンシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP TOKYO FUJI 西暦年 商品名	4心×1.2mm
JH8246	H30.6.27	JMACS(株)		架橋ホ ^リ エチレン絶縁耐燃性ホ ^リ エチレンシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP JMACS 製造年 EM N-300/F	23対×0.9mm
JH8247	H30.6.27	JMACS(株)		架橋ホ ^リ エチレン絶縁耐燃性ホ ^リ エチレンシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP JMACS 製造年 EM N-300/F	100対×0.9mm
JH8248	H30.6.27	JMACS(株)		架橋ホ ^リ エチレン絶縁耐燃性ホ ^リ エチレンシースケープル	トウロクニンテイカカン JCT <u>ニ</u> ンテイ HP JMACS 製造年 EM N-300/F	100対×1.2mm

JH8249	H30.6.27	JMACS(株)		架橋ホ [®] リエチレン絶縁耐燃性ホ [®] リエチレンシースケープル	トウロクニンテイキカン JCT ニンテイ HP JMACS 製造年 EM N-300/F	4心 × 1.2mm
JH8250	H30.6.27	JMACS(株)		架橋ホ [®] リエチレン絶縁ビ [®] ニルシースケープル	トウロクニンテイキカン JCT ニンテイ HP JMACS 製造年 N-300 LFV-RoHS	23対 × 0.9mm
JH8251	H30.6.27	JMACS(株)		架橋ホ [®] リエチレン絶縁ビ [®] ニルシースケープル	トウロクニンテイキカン JCT ニンテイ HP JMACS 製造年 N-300 LFV-RoHS	100対 × 0.9mm
JH8252	H30.6.27	JMACS(株)		架橋ホ [®] リエチレン絶縁ビ [®] ニルシースケープル	トウロクニンテイキカン JCT ニンテイ HP JMACS 製造年 N-300 LFV-RoHS	100対 × 1.2mm
JH8253	H30.6.27	JMACS(株)		架橋ホ [®] リエチレン絶縁ビ [®] ニルシースケープル	トウロクニンテイキカン JCT ニンテイ HP JMACS 製造年 N-300 LFV-RoHS	4心 × 1.2mm
JH8254	H31.1.21	岡野電線(株)	九州ネットワークケーブル(株)	架橋ホ [®] リエチレン絶縁ビ [®] ニルシースケープル	トウロクニンテイキカン JCT ニンテイ HP OKANO KNC 製造年	10心 × 0.65mm