

耐熱光ファイバケーブル

評定番号	評定日	申請者	製造者	品名	表示	線心数・サイズ	ファイバの種類	仕上り外径
JH2046	2018/10/19	住友電気工業(株)		耐熱光ファイバケーブル	JCT タイネットヒカリ # SUMITOMO 製造年	4心～300心	石英ガラス系	10～21
JH2048	2020/1/24	SWCC(株)		耐熱光ファイバケーブル	JCT タイネットヒカリ SWCC 製造年 ファイバ種別	4心～300心	石英ガラス系	10～23
JH2049 (JH2048)	2020/2/21	富士電線(株)	SWCC(株)	耐熱光ファイバケーブル	JCT タイネットヒカリ SD TOKYO FUJI 製造年 ファイバ種別	4心～300心	石英ガラス系	10～23
JH2051	2020/4/17	(株)プロテリアル	東日京三電線(株)	耐熱光ファイバケーブル	JCT タイネットヒカリ PROTIERAL TONICHIKYOSAN 製造年	1心～12心	石英ガラス系	13.8
JH2052	2021/2/25	SWCC(株)		耐熱光ファイバケーブル	JCT タイネットヒカリ SWCC 製造年 ファイバ種別/C	1心～12心	石英ガラス系	8.5～15
JH2053	2021/2/25	SWCC(株)		耐熱光ファイバケーブル	JCT タイネットヒカリ SWCC 製造年 ファイバ種別/C	1心～12心	石英ガラス系	9～10.5
JH2054	2021/2/25	富士電線(株)	SWCC(株)	耐熱光ファイバケーブル	JCT タイネットヒカリ SD TOKYO FUJI 製造年 HFA	1心～8心	プラスチック クラッド形	11～15
JH2055 (JH2052)	2021/5/24	富士電線(株)	SWCC(株)	耐熱光ファイバケーブル	JCT タイネットヒカリ SD TOKYO FUJI 製造年 SF-HFA EM クリーン&グリーン	1心～12心	石英ガラス系	8.5～15
JH2056 (JH2053)	2021/5/24	富士電線(株)	SWCC(株)	耐熱光ファイバケーブル	JCT タイネットヒカリ SD TOKYO FUJI 製造年 SF-HFA	1心～12心	石英ガラス系	9～10.5
JH2057	2021/6/21	住友電気工業(株)	通信興業(株)	耐熱光ファイバケーブル	JCT タイネットヒカリ(マーク) SUMITOMO TK 製造年	2心～12心	石英ガラス系	12.0
JH2058 (JH2057)	2021/8/25	通信興業(株)		耐熱光ファイバケーブル	JCT タイネットヒカリ TSUKO 製造記号 ファイバ種別	2心～12心	石英ガラス系	12.0
JH2059	2022/2/10	古河電気工業(株)		耐熱光ファイバケーブル	JCT タイネットヒカリ(マーク) FURUKAWA 製造年 JCT タイネットヒカリ NSWE PICOCABLE 製造年 HR-SM JCT タイネットヒカリ NSWE PICOCABLE 製造年 HR-GI50 JCT タイネットヒカリ NSWE PICOCABLE 製造年 HR-GI62.5	1心～100心	石英ガラス系	13.0
JH2060	2022/12/23	日鉄溶接工業(株)		耐熱光ファイバケーブル	JCT タイネットヒカリ NSWE PICOCABLE 製造年 HR-GI50 JCT タイネットヒカリ NSWE PICOCABLE 製造年 HR-GI62.5	2心～32心	石英ガラス系	8.3～10.2
JH2062	2023/9/25	住友電気工業(株)	住友電工オプティフロンティア(株)	耐熱光ファイバケーブル	JCT タイネットヒカリ # SUMITOMO SEOF 製造年 SF-400-OPT	1心～8心	プラスチック クラッド形	11.0