

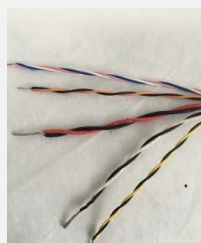
三沢電線 UL	配線用コード UL(cUL)概要	三沢電線・cUL(北米・米国) UL(米国) 内部配線 cUL1007・cUL1015・cUL1283・UL1061	2023年1月
------------	---------------------	---	---------

電線番号	定格電圧			耐熱温度			仕上外径		AWG範囲
	30V	300V	600V	80℃	105℃		標準	細径	
cUL1007		○		○			○		AWG28~AWG16
cUL1015			○		○		○		AWG24~AWG10
cUL1283			○		○		○		AWG8~AWG4
UL1061		○		○				○	AWG28~AWG22

電線番号	標準条長 箱/m	色 番号	黒	白	赤	青	緑	黄	茶	橙	灰	紫	空	桃	緑/黄	納期
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	V	S	P	Y/G	
cUL1007	610m/箱 305m/箱	在庫 状況	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	3日
cUL1015	305m/箱	在庫 状況	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	3日
cUL1283	610m/箱	在庫 状況	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	*	3日
UL1061	610m/箱	在庫 状況	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	3日

AWG/SQ 対応表	AWG	30	28	26	24	22	20	18	16	14	12	10	8	4
		mm ²	0.05	0.08	0.12	0.2	0.3	0.5	0.75	1.25	2	3.5	5.5	8

- ※ ツイスト加工対応 [UL1007・UL1015・UL1061]
- ※ スパイラルマーキング加工対応 [UL1007・UL1015・UL1061]
- ※ 接着リボン加工対応 [UL1007・UL1015・UL1061]
- ※ パック取り出し梱包対応 [UL1007・UL1015・UL1061]
- ※ カスタム(UL1007及UL1015については1000m以上の、樹脂ドラム巻も対応) (ドラムは要返却)
- ※ 三沢電線のホームページ <http://www.misawadensen.co.jp/>



スパイラル加工



マーキング加工



接着フラット加工



パック取り梱包

Industrial EtherNet LAN Cable
Optical Cable Optical Terminal Box
Robot Cable Instrumentation Cable
Network LAN Construction

特約代理販売

大洋電機株式会社

東京都狛江市岩戸北3-11-7 日東綜業工業団地内
電話 03-6661-8235 FAX 03-6661-5237

大和電線 UL	配線用コード UL概要	大和電線・cUL(北米・米国) UL(米国) 内部配線 cUL1007・cUL1015・UL1569・UL11601・UL2468	2023年1月
------------	----------------	--	---------

電線番号	定格電圧			耐熱温度			仕上外径		AWG範囲
	30V	300V	600V	80℃	105℃		標準	細径	
cUL1007		○		○			○		AWG28~AWG16
cUL1015			○		○		○		AWG24~AWG10
UL1569		○			○			○	AWG30~AWG10
UL11601	○				○			○	AWG30~AWG28
UL2468		○		○			標準(平行2芯)		AWG24~AWG16

大和電線工業	cUL1007	cUL1015	UL1569	UL11601	UL2468
--------	---------	---------	--------	---------	--------

電線番号	標準条長 箱/m	色 番号	黒	白	赤	青	緑	黄	茶	橙	灰	紫	空	桃	緑/黄	納期
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	V	S	P	Y/G	
cUL1007	610m/箱	在庫 状況	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	確認
cUL1015	305m/箱	在庫 状況	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	確認
UL1569	610m/箱	在庫 状況	○	○	○	○	○	○	○	○	○	*	*	*	*	確認
UL11601	610m/箱	在庫 状況	○	○	○	○	○	○	○	○	○	*	*	*	*	確認
UL2468	305m/箱	在庫 状況	○	○	○	○	○	○	○	○	○	*	*	*	*	確認

AWG/SQ 対応表	AWG	30	28	26	24	22	20	18	16	14	12	10	8	4
	mm ²	0.05	0.08	0.12	0.2	0.3	0.5	0.75	1.25	2	3.5	5.5	8	22

※ UL1569の仕様案内チラシ(PDF)については、お問合せください。

※ UL11601の仕様案内チラシ(PDF)については、お問合せください。

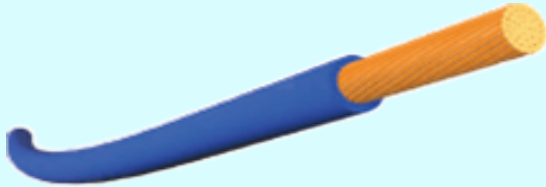
※ UL2468の仕様案内チラシ(PDF)については、お問合せください。

※ 上記製品の納期については、事前にお問合せ願います。

※ 大和電線工業のホームページ <http://www.daiwa-ew.co.jp/>

Industrial EtherNet LAN Cable Optical Cable Optical Terminal Box Robot Cable Instrumentation Cable Network LAN Construction	特約代理販売 大洋電機株式会社 東京都狛江市岩戸北3-11-7 日東綜業工業団地内 電話 03-6661-8235 FAX 03-6661-5237
--	--

World Wide Wire-Seriesワールドワイドワイヤシリーズ



電線番号	北米	欧州		耐熱	耐寒	難燃	アウトガス	RoHS 10物質	AWG範囲
	600V	300/500	450/750	105℃	-15℃				
MTW-H05V-K	○	○		○	○	B	B	適合	AWG20~AWG18
MTW-H07V-K	○		○	○	○	B	B	適合	AWG16~450MCM

導体断面積	AWG	20	18	16	14	12	10	8	6	4	2	1	70	120
	mm ²	0.5	0.75	1.5	2.5	4	8	10	16	25	35	50	2/0	4/0

商品番号	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	99	制限	12	13
色	緑/黄	黒	濃青	茶	紫	桃	橙	赤	白	灰	空	白/青			黄

Listing-Seriesリスティングシリーズ



※ 日合通信電線のホームページ <https://www.nichigoh.co.jp/>

Industrial EtherNet LAN Cable
Optical Cable Optical Terminal Box
Robot Cable Instrumentation Cable
Network LAN Construction

特約代理販売

大洋電機株式会社

東京都狛江市岩戸北3-11-7 日東綜業工業団地内
電話 03-6661-8235 FAX 03-6661-5237