

規格(UL)

UL 規格 取得品

分類	タイプ(品名)	定格		サイズ範囲		被覆材質		用途	備考	
		電圧	温度℃	線心数	AWG	被覆材質				
						絶縁	外部被覆			
UL	UL83	THHW	600V	dry 90 wet 75	1心	14-2000kcmil	PVC	—	一般配線用電線	○
	UL127	TC	600V	dry 90 wet 75	2心以上	18-1000kcmil	PVC	PVC	電源および制御トレイケーブル	○
		TC-ER	600V	dry 90 wet 75	3心以上	18-1000kcmil	PVC	PVC	電源および制御トレイケーブル	○
	UL13	CL2CL2X	—	90	2心以上	30-12	PVC	PVC	電力制御回路用ケーブル	○
		CL3CL3X	300V	90	2心以上	28-12	PVC	PVC	電力制御回路用ケーブル	○
	UL1063	MTW	600V	dry 90 wet 60	1心以上	22-1000kcmil	PVC	PVC	一般配線及び産業機械用電線	○
	UL44	RHH	600V	dry 90	1心以上	14-2000kcmil	EPDM	PVC	インバーターやサーボドライブのモーター電源回路	○
	UL63	STO	600V	105	2心以上	18-2	PVC	PVC	超絶使用可とうコード	○
		ST	600V	105	2心以上	18-2	PVC	PVC	超絶使用可とうコード	○
		SJT	300V	105	2-6以上	18-10	PVC	PVC	超絶使用可とうコード	○
SVT		300V	105	2-3心	18-16	PVC	PVC	超絶使用でない可とうコード	○	
UL758	STYLE 1007	300V	80	1	32-16	PVC	—	内部配線 (max.600v peak-For Electronic Use Only)	○	
	STYLE 1015	AC.600V DC.750V	105	1	30-2000kcmil	PVC	—	内部配線 (max.2500v peak-For Electronic Use Only)	○	
	STYLE 1032	AC.1000V DC.1200V	90	1	30-2000kcmil	PVC	Optional.PVC	内部配線 (max.3500v peak-For Electronic Use Only)	○	
	STYLE 1061	300V	80	1	30-16	SRPVC	—	内部配線(機械的損傷からの保護が必要)	○	
	STYLE 1096	300V	80	1	30-16	PVC	—	内部配線(機械的損傷からの保護が必要)	○	
	STYLE 1283	600V	105	1	8-2	PVC	—	内部配線 (max.600v peak-For Electronic Use Only)	○	
	STYLE 1284	600V	105	1	8-1000kcmil	PVC	—	HOOK-UP用内部配線	○	
	STYLE 1569	300V	105	1	30-2	PVC	Optional.PVC	内部配線(機械的損傷及び移動は不可、 max.2500v peak-For Electronic Use Only)	○	
	STYLE 1571	30V	80	1	50以上	PVC他	Optional.PVC	内部配線(クラス2回路用)	○	
	STYLE 1617	600V	105	1	30-2000kcmil	PVC他	PVC	内部配線 (二重絶縁電線:線心定格105℃/600V以上)	○	
	STYLE 1618	300V	80	1	50-2000kcmil	PVC他	PVC	内部配線 (二重絶縁電線:線心定格80℃/300V以上)	○	
	STYLE 1840	30V	80	1	26-16	PVC	PVC	内部/外部配線(二重絶縁電線)	○	
	STYLE 10638	600V	90	1	40-1000kcmil	TPE	PVC	内部/外部配線(二重絶縁電線)	○	
	STYLE 10934	300V	80	1	50以上	PVC他	ポリウレタン	内線/外部配線 (二重絶縁電線:線心定格80℃/300V以上)	○	
	STYLE 11182	600V	90	1	30-4/0	TPE	PVC	外部配線	○	
STYLE 11299	1500V	90	1	40-1000kcmil	TPE	PVC	外部配線	○		
STYLE 10599	600V	105	1	24~2AWG	PVC	—	シース付ケーブルの線心用	○		

分類	タイプ(品名)	定格		サイズ範囲		被覆材質		用途	備考
		電圧	温度℃	線心数	AWG	被覆材質			
						絶縁	外部被覆		
UL758	STYLE 2095	300V	80	2心以上	32以上	PVC他	PVC	内部配線(線心定格80℃/300V以上、 (max.600v peak-For Electronic Use Only)	○
	STYLE 2100	300V	90	2心以上	30-16	PVC	PVC	内部配線	○
	STYLE 2103	300V	105	2心以上	30-10	PVC他	PVC	内部配線(線心定格105℃/300V以上)	○
	STYLE 2463	600V	80	2心以上	40以上	PVC他	PVC	内部/外部配線(線心定格80℃/600V以上)	○
	STYLE 2464	300V	80	2心以上	50-2000kcmil	PVC他	PVC	内部/外部配線(線心定格80℃/300V以上)	○
	STYLE 2501	600V	105	2心以上	40以上	PVC他	PVC	内部/外部配線(線心定格105℃/600V以上)	○
	STYLE 2516	600V	105	2心以上	40以上	PVC他	PVC	外部配線(線心定格105℃/600V以上)	○
	STYLE 2517	300V	105	2心以上	40以上	PVC他	PVC	内部/外部配線(線心定格105℃/600V以上、 (max.600v peak-For Electronic Use Only)	○
	STYLE 2586	600V 1000V	105	2心以上	40以上	PVC他	PVC	外部配線 (線心定格105℃/600Vまたは1000V以上)	○
	STYLE 2854	30V	80	2心以上	40以上	PVC他	PVC	内部配線 (線心定格80℃/30V以上、クラス2回路用)	○
	STYLE 2990	30V	80	2心以上	40以上	PVC他	PVC	内部/外部配線 (線心定格80℃/30V以上、クラス2回路用)	○
	STYLE 20276	30V	80	2心以上	40以上	PVC他	PVC	内部/外部配線 (線心定格80℃/30V以上、クラス2回路用)	○
	STYLE 20924	600V	105	2心以上	18-2	PVC	PVC	内部/外部配線 (Type STO cord)	○
	STYLE 21234	600V	90	2心以上	40-1000kcmil	TPE	PVC	内部/外部配線	○
	STYLE 21396	300V	80	2心以上	50以上	PVC他	ポリウレタン	内部/外部配線 (線心定格80℃/300V以上)	○
	STYLE 21738	1500V	90	2心以上	40-1000kcmil	TPE	PVC	外部配線	○
	STYLE 3742	600V	105	1	18-4/0	EPDM	PVC	内部/外部配線	○
	STYLE 4507	600V	90	2心以上	18-2	EPDM	クロロブレン	内部/外部配線 (Type STO cord)	○
	STYLE 4528	600V	105	2心以上	18-4/0	EPDM	PVC	内部/外部配線	○

※CSA規格取得品につきましては、別途お問い合わせ下さい。