

ハロゲンフリー電線 **耐熱ハロゲンフリー電線**
UL STYLE 10368

● **規 格**

UL : 758, Style 10368 (定格 300V, 105°C)
CSA : C22.2 No.210.2 AWM (定格 300V, 105°C)

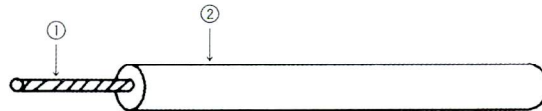
● **用 途**

電気、電子機器の内部配線
UL1061をハロゲンフリー電線にしたい場合に最適

● **特 長**

- (1) ハロゲンフリーで環境に優しい。
- (2) UL, CSA共用
- (3) UL1061と同一外径で同等以上の特性

● **構 造**



表面印刷：“STYLE 10368 105C E42996-N AWM VW-1 ※AWG AWM I A/B 105C 300V FT1 TOKYO DENKO-N -F- HF”

形 式	導 体			絶 縁 体		最 大 導体抵抗 Ω/km(20°C)	最 小 絶縁抵抗 MΩkm(20°C)	耐電圧 AC.V/1分間	概算質量 kg/km	標 準 長	
	サイズ	構成	外径	厚 さ	外径					たば巻き	ボビン
	AWG	本/mm	mm	mm	mm					m	P-30 m
10368 単線 (1a)	30	1/0.254	0.26	0.25	0.76	372	10	2,000	1.2	610	9150
	28	1/0.32	0.32		0.82	232			1.5		7320
	26	1/0.404	0.41		0.91	145			2.1		6100
	24	1/0.511	0.51		1.01	89.2			2.9		4880
	22	1/0.643	0.64		1.14	56.4			4.1		4270
	20	1/0.813	0.81		1.31	35.1			6.1		3050
	18	1/1.024	1.03		1.53	22.2			9.2		2440
	16	1/1.29	1.29		1.79	13.9			13.8		—
10368 より線 (1b)	30	7/0.102	0.30	0.25	0.8	350	10	2,000	1.4	610	9150
	28	7/0.127	0.38		0.88	223			1.9		6100
	26	7/0.16	0.48		0.98	139			2.6		4880
	24	7/0.20	0.60		1.1	86.2			4.0		3050
	22	7/0.26	0.78		1.28	54.8			5.8		3050
	20	7/0.32	0.96		1.46	34.1			8.2		2440
	18	7/0.404	1.21		1.71	21.4			12.4		—
	16	7/0.50	1.50		2	14			18.3		—

備考 1. 認可サイズ範囲：UL 40~10AWG, CSA 40~10AWG
2. -F-登録 : 40~10AWG (F-TDZ1-012)
3. 標準色 : 茶、赤、橙、黄、緑、青、紫、灰、白、黒