

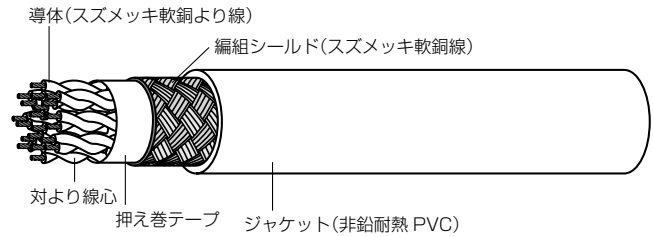
300V UL規格
インターフェイスケーブル

UL2464-SB

【メーカー】日立金属(株)



■構造図



■定格

電圧:300V 温度:80℃

■特長

D-subコネクタ対応品です。

■用途

コンピュータ、周辺機器など電子機器の内部配線および機器接続用。

RS-232C対応。

■規格

UL 758 AWM STYLE 2464

■仕様・特性表

商品番号	導体		絶縁体 外径 (mm)	対数 (P)	仕上外径 (約mm)	概算質量 (kg/km)	許容電流 (at40℃) (A)	最大 導体抵抗 (at20℃) (Ω/km)	最小 絶縁抵抗 (at20℃) (MΩ・km)	耐電圧 AC (V/5min)	標準長 (m)	色
	サイズ (AWG)	構成 (本/mm)										
55768	26	7/0.16	1.14	5P	7.9	73	2.92	142	15	2000	200	灰
37481				7P	8.5	85	2.58					
38778				5P	7.7	78	3.70					
55765	24	7/0.203	1.11	7P	8.3	92	3.27	88	15	2000	100	灰
37487				10P	9.3	120	2.92					
38776				13P	10.3	145	2.70					
37483				18P	11.7	190	2.46					
38777				25P	13.4	240	2.24					

※許容電流は参考値です。導体許容温度80℃、気中一条布設の場合。

※仕様表等のデータは参考値です。商品のご採用にあたっては弊社営業担当にお問い合わせの上、メーカーの仕様書等によるご確認をお願いします。