

## 多心ソフトケーブル：タフロン

線心と介在を特殊設計の配置にし、シースには特殊ビニルを使用しているため、曲がったところや温度の低いところでも施工が容易です。絶縁体は両面埋め込みタイプで 識別されており誤配線を防ぎ配線作業が容易です。電子機器、各種計測機器、および各種製造装置等の内部配線および機器間の接続用に適しています。



標準品

タフロン：弊社仕様 定格：60、300V(0.75sq～2.0sq)

導体：電気用軟銅線 サイズ 0.3sq～2.0sq

絶縁：軟質ビニル 原色+埋込ライン識別

撚り構成：特殊層撚り 5心～30心

シース：軟質ビニル 黒色艶消し 耐寒

### タフロン

サイズ	導体			絶縁体	より合せ テープ巻き	シース		条長	
	心数	構成	外径	外径	外径	厚さ	仕上外径	荷姿	
	心	本/mm	mm	mm	mm	mm	mm	m	
0.3sq	2	12/0.18	0.7	1.5	*3.0	1.0	5.0	100 タバ	
	3				*3.2		5.2		
	4				*3.6		5.6		
	5				4.3		6.3		
	6				4.7		6.7		
	7				5.2		7.2		
	8				5.6		7.6		
	10				6.5		8.5		
	12				7.4		9.4	500 ドラム	
	16				7.3		9.3		
	20				8.2		10.2		
	30				9.8		11.8		
0.5sq	2	20/.018	0.9	1.9	*3.8	1.0	5.8		100 タバ
	3				*4.1		6.2		
	4				*4.6		6.6		
	5				5.3		7.3		
	6				5.9		7.9		
	7				6.5		8.5		

サイズ	導 体			絶縁体	より合せ テープ巻き	シース		条 長
	心数	構成	外径	外径	外径	厚さ	仕上外径	荷 姿
	心	本/mm	mm	mm	mm	mm	mm	m
0.5sq	8	20/0.18	0.9	1.9	7.1	1.0	9.1	100 タバ
	10				8.2		10.2	
	12				9.3		11.3	500 ドラム
	16				9.1		11.1	
	20				10.3		12.5	
	30				12.4		14.6	
0.75sq	2	30/0.18	1.1	2.3	*4.6	1.0	6.6	100 タバ
	3				*5.0		6.9	
	4				*5.6		7.5	
	5				6.4		8.4	500 ドラム
	6				7.1		9.1	
	7				7.9		9.9	
	8				8.5		10.5	
	10				9.8		11.8	
	12				11.2		13.4	
	16				11.1		13.2	
	20				12.4	14.8	1.2	
	30				15.0	17.6		1.3
	1.25sq				2	50/0.18	1.5	2.7
3		*5.8	7.8					
4		*6.5	8.5					
5		7.5	9.5	500 ドラム				
6		8.3	10.3					
7		9.2	11.2					
8		9.9	11.9					
10		11.5	13.7		1.1			
12		13.1	15.5					
16		12.9	15.3					
20		14.2	17.2	1.5				

サイズ	導 体			絶縁体	より合せ テープ巻き	シース		条 長
	心数	構成	外径	外径	外径	厚さ	仕上外径	荷 姿
	心	本/mm	mm	mm	mm	mm	mm	m
1.25sq	30	50/0.18	1.5	2.7	17.5	1.5	20.5	500ドラム
2.0sq	2	37/0.26	1.8	3.0	*6.0	1.0	8.0	100 タバ
	3				*6.5		8.5	
	4				*7.5		9.5	
	5				8.3		10.3	
	6				9.2	11.2	1.1	500 ドラム
	7				10.2	12.4		
	8				11.0	13.2		
	10				12.8	15.2		
	12				14.6	17.6		
	16				14.3	17.3	1.5	
	20				16.1	19.1		
	30				19.5	22.5		

\* 2、3、4心は充実タイプとなります