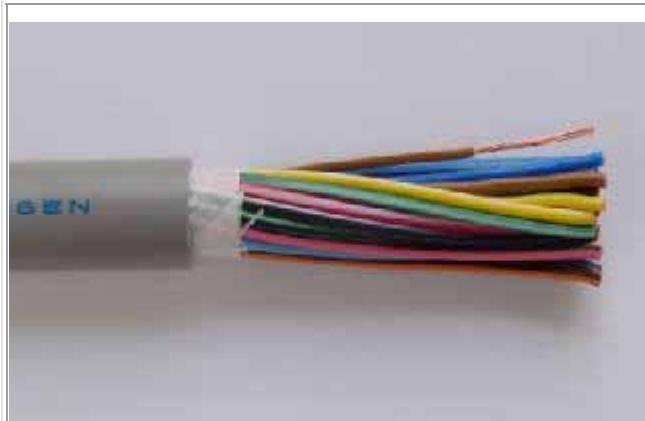


多心コード：VCT-F、MVVS

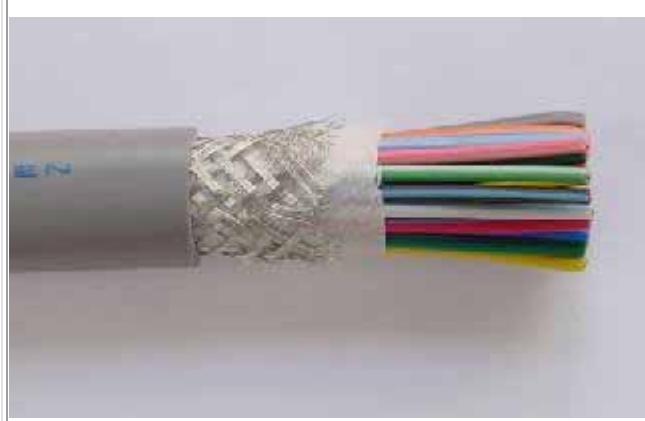
弊社仕様の汎用ビニルキャブタイヤコード(VCT-F)と、ビニルキャブタイヤコードに一括編組シールド(一部横巻シールド)を施したもの(MVVS)です。

単心より60心まであり、固定・半固定配線に使用され、MVVSは小勢力回路の施設又はプロセス計装等の伝送回路でシールドを必要とする用途に適しています。



標準品

VCT-F・MVVS：弊社仕様 定格：60
 導体：電気用軟銅線 サイズ 0.2sq、0.3sq、0.5sq
 絶縁：ビニル 原色+埋込ライン識別
 撚り構成：層撚り 2心～60心
 シース：軟質ビニル 灰色



標準品

MVVS：弊社仕様 定格：60
 導体：電気用軟銅線 サイズ 0.2sq、0.3sq、0.5sq
 絶縁：ビニル 原色+埋込ライン識別
 撚り構成：層撚り 1心～60心
 シールド：すずめっき軟銅線編組(1x0.2sq・1x0.3sqは横巻シールド)
 シース：軟質ビニル 灰色

VCT-F、MVVS

サイズ	導体			絶縁体	より合せ	シース(VCTF)		シールド(MVVS)		シース(MVVS)		条長
	心数	構成	外径	外径	外径	厚さ	外仕 径上	素線	外径	厚さ	外仕 径上	荷姿
	心	本/mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	m
0.2sq	1	7/0.18	0.55	1.25	1.25	-	-	0.12 横巻	1.5	0.35	2.2	100m 外
	2				*2.5	0.7	3.9	0.12	3.2	0.7	4.6	
	3				*2.7		4.1		3.4		4.8	
	4				*3.0		4.4		3.7		5.1	
	5				*3.4	0.8	4.8	0.12	4.1	0.8	5.7	
	6				3.8		5.5		4.5		6.1	
	7				3.8		5.5		4.5		6.1	
	8				4.1		5.8		4.8		6.4	
	10				5.0	6.7	5.7	7.3				

サイズ	導 体			絶縁体	より合せ	シース(VCTF)		シールド(MVVS)		シース(MVVS)		条 長		
	心数	構成	外径			外径	外径	厚さ	外仕 径上	素線	外径	厚さ	外仕 径上	荷 姿
	心	本/mm	mm			mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	m
0.2sq	12	7/0.18	0.55	1.25	5.2	0.8	6.9	0.12	5.9	0.8	7.5	100m ﾀﾊﾞ		
	16				5.9						7.6		8.4	
	20				6.6						8.5		9.1	
	30				8.0	0.9	9.9		8.7	10.5	500 ﾄﾞﾗﾑ			
	40				9.1		11.2		9.8	11.8				
	50				10.5	1.0	12.6		11.2	1.0	13.2			
	60				11.3	1.1	13.6		12.0	1.1	14.2			
0.3sq	1	12/0.18	0.7	1.5	1.5	-	-	0.12 横巻	1.7	0.5	2.7	100 ﾀﾊﾞ		
	2				*3.0	5.0	3.7		0.7		5.1			
	3				*3.2	5.2	3.9		0.8		5.5			
	4				*3.6	5.6	4.3			5.9				
	5				*4.1	6.1	4.8			6.4				
	6				4.5	6.6	5.2			6.8				
	7				4.5	6.6	5.2			6.8				
	8				5.0	7.1	5.7			7.3				
	10				6.0	8.1	6.7		0.9	8.5				
	12				6.2	8.3	6.9			8.7				
	14				6.6	8.7	7.3			9.1				
	16				7.0	9.1	7.7		9.5	500 ﾄﾞﾗﾑ				
	20				7.8	9.9	8.5		10.3					
	24				9.0	11.1	9.7		11.7					
	26				9.0	11.1	9.7		1.0		11.7			
	30				9.6	11.7	10.3		12.3					
	40				11.0	13.1	11.7		1.1		13.9			
	50				12.2	14.5	12.9		1.1	15.1				
60	13.5	1.1	15.8	1.2	16.6									
0.5sq	1	20/1.18	0.9	1.9	-	-	-	0.12	2.5	0.7	3.9	100 ﾀﾊﾞ		
	2				*3.8	1.0	5.8		4.5		0.8		6.1	

サイズ	導 体			絶縁体	より合せ	シース(VCTF)		シールド(MVVS)		シース(MVVS)		条 長		
	心数	構成	外径			外径	外径	厚さ	外仕 径上	素線	外径	厚さ	外仕 径上	荷 姿
	心	本/mm	mm			mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	m
0.5sq	3	20/0.18	0.9	1.9	*4.1	1.0	6.1	0.12	4.8	0.8	6.4	100 外'		
	4				*4.6		6.6		5.3		6.9			
	5				*5.1		7.1		5.8		7.4			
	6				5.7		7.8		6.4		8.2			
	7				5.7		8.4		6.4		8.2			
	8				6.3		9.7		7.0		0.9		8.8	
	10				7.6		10.0		8.3		10.1			
	12				7.9		10.5		8.6		10.4			
	14				8.4		11.0		9.1		11.1			
	16				8.9		12.2		9.6		1.0		11.6	
	18				10.1	13.7	10.8	12.8						
	20				11.4	13.7	12.1	14.3						
	24				12.2	14.5	12.1	1.1	14.3					
	26				13.9	16.4	12.9	15.1						
	30				16.0	18.5	14.6	1.2	17.0					
	40				17.1	19.8	16.7	1.3	19.3					
	50				17.7	20.4	17.8	1.3	20.4	500 ドラム				

* VCTFの5心以下は充実タイプ、その他の1心以外はテープ巻きとなります