

VCT-F (富士電線工業)											VCT-F(三ツ星)				
芯	0.3		0.5		0.75		1.25		2		芯	3.5		5.5	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径		切断	外径	切断	外径
2	×	4.6		5.8		6.6		7.4		8.0	2		9.4		11.4
3	×	4.8		6.1		7.0		7.8		8.5	3		10.0		12.1
4	×	5.2		6.6		7.6		8.5		9.3	4		10.9		13.5
5		5.7		7.1		8.2		9.3		10.1					
6		6.1		7.7		8.9		10.1		11.0					
7		6.1		7.7		8.9		10.1		11.0					
8		7.0		8.3		9.6		10.9		11.9					
10		8.0		9.6		11.2		12.8		14.2					
12		8.2		9.9		11.6		13.4		14.7					
16		9.2		11.0		12.9		15.0		16.6					
20		9.9		11.9		14.3		16.5		18.0					
30		11.7		14.5		17.3		20.0		22.1					
40		13.1		16.5		19.7		22.9							
50		14.5		17.9		21.6		25.1							

SVCT F	
[W・B・G]	
	3
	切断
0.75	×
1.25	×
2	×

VCT(富士電線工業)						
サイズ	2		3		4	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径
0.75		8.8		9.2		9.9
1.25		9.6		10.1		11.1
2		10.4		10.9		11.8
3.5		11.8		12.6		13.9
5.5		14.2		15.0		16.5
8		16.4		17.5		19.3
14		20.0		21.4		23.6
22		25.8		27.6		30.4
38		31.4		33.6		37.3
60				39.8		44.1
100				48.7		

VCT-F[W・B・G](三ツ星)				
芯	0.75	1.25	2	3.5
	定尺	定尺	切断	切断
3	×	×		

VCT[W・B・G](三ツ星)							
芯	0.75	1.25	2	3.5	5.5	8	14
	切断	切断	切断	切断	切断	切断	切断
3	×	×					

VCT (富士電線工業)										
芯	0.75		1.25		2		3.5		5.5	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径
5		10.9		12.2		13.0		15.1		18.2
6		11.7		13.1		14.2		16.5		19.9
7		11.7		13.1		14.2		16.5		19.9
8		12.7		14.2		15.2		18.0		21.7
10		14.9		16.7		18.1		21.2		
12		15.5		17.4		18.6		21.8		
16		16.9		19.3		20.9				
20		18.5		21.0		22.7				
30		22.4		25.2		27.5				

SVCT	
[W・B・G]	
	3
	切断
0.75	
1.25	
2	

VCT-FK		
サイズ	切断	外径
0.5	×	4.1X6.2
0.75	×	4.3X6.6
1.25	×	4.7X7.4
2	×	5.0X8.0

SVCT-F										
芯	0.3		0.5		0.75		1.25		2	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径
2	×	5.0	×	6.2	×	6.6	×	7.4	×	8.0
3	×	5.2	×	6.5	×	7.0	×	7.8	×	8.5
4	×	5.6	×	7.1	×	7.6	×	8.5	×	9.2

NEV		
	切断	外径
7.5kv	×	5.4
15 kv	×	7.4

NNFF		
サイズ	切断	外径
0.75	×	3.3X6.6
1.25	×	3.6X7.2
2	×	3.9X7.8

水道メ-タ-用		
KNVV(日本電線)		
サイズ	切断	外径
3X0.5		5.5
4X0.5	×	
5X0.5		6.1

FL[白・灰]		
サイズ	切断	外径
0.75	×	4.4

V C T - S B (進興電線)														
芯	0.75		1.25		2		3.5		5.5		8		14	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径
2		9.4		10.4		11.0		12.5						
3		9.8		10.9		11.5		13.3		15.7		18.2		22.1
4		10.7		11.7		12.6		14.6		17.2		20.0		24.3

VCT-F (進興電線)						
芯	0.2		0.3		0.5	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径
2	×	3.9	×	5.0	×	5.8
3	×	4.1	×	5.2	×	6.1
4	×	4.4	×	5.6	×	6.6
5	×	4.8		6.1		7.1
6	×	5.5		6.6		7.8
7	×	5.5		6.6		7.8
8	×	5.8		7.1		8.4
10	×	6.7		8.1		9.7
12		6.9		8.3		10.0
14				8.7		10.5
16		7.6		9.1		11.0
20		8.5		9.9		12.2
24				11.1		13.7
26				11.1		13.7
30		9.9		11.7		14.5
40		11.2		13.1		16.4
50		12.6		14.5		18.5
60		13.6		15.8		19.8

MVVS (進興電線)						
芯	0.2		0.3		0.5	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径
1	×	横巻き	×	横巻き	×	3.9
2	×	4.6	×	5.1	×	6.1
3	×	4.8	×	5.5	×	6.4
4	×	5.1	×	5.9	×	6.9
5	×	5.7		6.4		7.4
6	×	6.1		6.8		8.2
7	×	6.1		6.8		8.2
8	×	6.4		7.3		8.8
10	×	7.3		8.5		10.1
12		7.5		8.7		10.4
16		8.4		9.5		11.6
20		9.1		10.3		12.8
30		10.5		12.3		15.1
40		11.8		13.9		17.0
50		13.2		15.1		19.3
60		14.2		16.6		20.4

SP(横巻き) - MVVS (進興電線)						
芯	0.2		0.3		0.5	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径
1	×	2.2	×	2.7	×	3.6
2	×	4.3	×	4.8	×	5.8
3	×	4.5	×	5.0	×	6.1
4	×	4.8	×	5.4	×	6.6

ソテック(ソフト)MIC(立井)						
芯	0.3		0.5		0.75	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径
1	×	4.0	×	4.3	×	4.6
2	×	5.5	×	6.1	×	6.7
3	×	5.8	×	6.4	×	7.1
4	×	6.2	×	6.9	×	7.6

タフロンVCT-F(多芯SVCT-F)(進興電線)										
芯	0.3		0.5		0.75		1.25		2	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径
5	×	6.3		7.3		8.4		9.5		10.3
6	×	6.7		7.9		9.1		10.3		11.2
7	×	7.2		8.5		9.9		11.2		12.4
8	×	7.6		9.1		10.5		11.9		13.2
10	×	8.5		10.2		11.8		13.7		15.2
12		9.4		11.3		13.4		15.5		17.6
16		9.3		11.1		13.2		15.3		17.3
20		10.2		12.5		14.8		17.2		19.1
30		11.8		14.6		17.6		20.5		

OFC スピーカーケーブル (大雄電線)					
高品質サウンドシステム対応タイプ					
品名	仕様	サイズ	色	切断	外径
ユウスター-SR	シールドなし	2X1.25	透明/橙		3.1X6.2
ユウスター-SVS	シールドつき	2X1.25	透明/青		3.8X7.8

EMT・ACS (VCT-F) (長岡特殊電線)										
芯	0.3		0.5		0.75		1.25		2	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径
2	×	4.6	×	5.4	×	6.6	×	7.4	×	8.0
3	×	4.8	×	5.7	×	7.0	×	7.8	×	8.5
4	×	5.2	×	6.2	×	7.6	×	8.5	×	9.3
5	×	6.2	×	7.3	×	8.4	×	9.4	×	10.3
6	×	6.7	×	7.9	×	9.1	×	10.3	×	11.2
7	×	6.7	×	7.9	×	9.1	×	10.3	×	11.2
8	×	7.1	×	8.4	×	9.8	×	11.1	×	12.1
10	×	8.0	×	9.6		11.2		12.7		14.2
12	×	8.0	×	9.6		11.2		12.7		14.2
14	×	8.8	×	10.5		12.4		14.4		15.7
16	×	9.2	×	11.1		13.0		15.1		16.7
20	×	9.9	×	12.0		14.3		16.6		18.2
24	×	11.0	×	13.6		16.3		18.6		20.6
26	×	11.2	×	13.8		16.4		19.0		20.8
30	×	11.8	×	14.6		17.4		20.2		22.3
40	×	13.1	×	16.5		19.6		22.8		25.2
50	×	14.7	×	18.1		21.8		25.3		
60	×	15.9	×	19.9		23.7		27.7		

CIC (長岡)		
芯	0.2	
	切断	外径
2	×	3.5
3	×	3.7
4	×	4.0
5	×	4.6
6	×	5.0
7	×	5.3
8	×	5.7
10	×	6.1
12	×	6.1
14	×	7.2
16	×	7.5
20	×	8.2
24	×	9.0
26	×	9.0
30	×	9.5
36	×	10.1
40	×	11.3
50	×	11.9
60	×	12.8

MVVS (富士電線工業)										
芯	0.3		0.5		0.75		1.25		2	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径
1	×	3.0	×	3.8	×	4.2	×	4.6	×	4.9
2	×	5.1		6.1		6.9		7.7		8.3
3	×	5.3		6.4		7.3		8.1		9.0
4	×	5.9		6.9		7.9		9.0		9.7
5		6.4		7.4		8.7		9.8		
6		6.8		8.0		9.4		10.6		
7		6.8		8.0		9.4		10.6		
8		7.3		8.8		10.1		11.4		
10		8.5		10.1		11.7		13.5		
12		8.7		10.4		12.1		13.9		
16		9.6		11.4		13.5		15.4		
20		10.3		12.3		14.6		16.9		
30		12.1		14.9		17.7		20.5		

SCIC (長岡)		
芯	0.2	
	切断	外径
1	×	2.6
2	×	3.7
3	×	3.9
4	×	4.2
5	×	5.2
6	×	5.6
7	×	6.3
8	×	6.9
10	×	6.9
12	×	7.8
16	×	8.1
20	×	8.8
24	×	9.6
26	×	9.6
30	×	10.1
36	×	10.7
40	×	11.9
50	×	12.5
60	×	13.4

CHC (MVVS) (長岡特殊)										
芯	0.3		0.5		0.75		1.25		2	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径
1	×	2.8	×	4.1	×	4.3	×	4.9	×	5.2
2	×	5.2	×	6.0		6.4		7.4		8.2
3	×	5.4	×	6.4		6.9		8.2		8.8
4	×	5.8	×	6.9		7.4		8.9		9.6
5	×	6.8	×	7.9		9.0		10.0		10.9
6	×	7.3	×	8.5		9.7		10.9		11.8
7	×	7.3	×	8.5		9.7		10.9		11.8
8	×	7.7	×	9.0		10.4		11.7		12.7
10	×	8.6	×	10.2		11.8		13.5		14.8
12	×	8.6	×	10.2		11.8		13.5		
16	×	9.8	×	11.7		13.8		15.7		
20	×	10.5	×	12.6		14.9		17.2		
30	×	12.4	×	15.2		18.0		20.8		
40	×	13.9	×	17.1		20.2				
50	×	15.3	×	18.9		22.4				
60	×	16.7	×	20.5						

VCT-F 【白】 (長岡特殊)			
サイズ	2	3	4
	切断	切断	切断
0.75	×	×	
1.25	×	×	
2	×	×	×

SVCT(富士電線工業)						
サイズ	2		3		4	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径
0.75		8.8		9.2		9.9
1.25		9.6		10.1		11.1
2		10.4		10.9		11.8
3.5		11.8		12.6		13.9
5.5		14.2		15.0		16.5
8		16.4		17.5		19.3
14				21.4		23.6
22				26.7		29.7

SVCT(三ツ星)						
芯	0.75		1.25		2	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径
5		10.9		12.2		13.0
6		11.7		13.1		14.2
7		12.7		14.2		15.2
8		13.5		15.2		16.5
10		15.6		17.5		19.0
12		17.5		19.7		18.8
16		17.1		19.5		21.1
20		19.2		21.6		23.4

V F F (KHD)							
	灰・白・黒		赤・茶・青・黄		2色ｺﾝﾋﾞ		外径
	把	ﾘｰﾙ	把	ﾘｰﾙ	把	ﾘｰﾙ	
	切断	切断	切断	切断	切断	切断	
0.3	×	×			×	×	1.8X3.6
0.5	×	×			×	×	2.5X5.0
0.75	×	×	×	×	×	×	2.7X5.4
1.25	×	×	×	×	×	×	3.1X6.2
2	×	×			×	×	3.4X6.8

オムロン PCリンクケーブル			
RS-232C・485			
平河ヒューテック H-9293A			
品名	サイズ	切断	外径
CO-HC-ESV	7/03x3p		6.1

オムロン・コントローケーブル			
サイズ	0.5X2		
メーカー	品名	切断	外径
日本	ESNC		7.0
坂東	ESVC		7.0

センサーケーブル(日興電線工業)						
センサー-NSKVG						
芯	0.2		0.3		0.5	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径
2	×	3.6	×	4.7		
3	×	3.8	×	5.1	×	6.3
4	×	4.1	×	5.8	×	
6			×	6.7		

空調用ケーブル(日本電線)		
KNPEV-R		
サイズ	切断	外径
0.75X1P	×	7.0

弱電流電子機器用フレキシブル(ソフト)コード 耐熱(90):耐油 (シース:黒)						
NSKVG(日興電線工業)						
芯	0.2		0.3		0.5	
	18/0.12		27/0.12		45/0.12	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径
2	×	3.6	×	4.5	×	5.5
3	×	3.8	×	4.7	×	5.8
4	×	4.1	×	5.1	×	6.3
5	×	4.9		5.8		7.5
6	×	5.3		6.7		8.0
7	×	5.7		7.2		8.6
8	×	6.0		7.6		9.3
10	×	6.9		7.7		9.7
12		7.1		8.4		10.2
14		7.4		8.9		10.6
16		7.7		9.4		11.7
20		8.3		10.2		12.8
24		9.3		11.3		14.0
26		9.3		11.3		14.0
30		9.8		12.0		15.1
36		10.6		13.0		16.4
40		11.2		13.2		17.0
50		12.2		15.1		18.7
60		13.2		16.5		20.3

NSKVG-S(日興電線工業)						
芯	0.2		0.3		0.5	
	18/0.12		27/0.12		45/0.12	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径
1	×	2.5	×	3.0	×	3.3
2	×	3.8	×	4.8	×	5.7
3	×	4.1	×	5.1	×	6.0
4	×	4.3	×	5.5	×	6.8
5	×	5.4		6.6		8.1
6	×	5.8		7.2		8.5
7	×	6.2		7.7		9.2
8	×	6.5		8.1		9.6
10	×	7.2		8.4		10.2
12		7.6		9.0		10.8
14		8.0		9.5		11.0
16		8.1		10.2		12.2
20		8.8		10.8		13.2
24		10.0		11.9		14.3
26		10.0		11.9		14.5
30		10.3		12.6		15.6
36		11.2		13.4		16.9
40		11.4		13.9		17.5
50		12.6		15.6		19.2
60		13.8		16.9		20.8

デバイスネットケーブル

日本電線工業				切断	外径	昭和電線電纜				切断	外径
DVN18	固定部用	#18X1P・15X1P			12.0	TDN18U	#18X1P・14X1P		×		11.6
DVN24	固定部用	#24X1P・22X1P			7.0	TDN24U	#24X1P・22X1P		×		7.0
DVN18SF	可動部用	#18X1P・15X1P			12.0						
DVN24SF	可動部用	#24X1P・22X1P			6.7						
DVN20SF	可動部用	#20X1P・18X1P			10.0						

三菱電機 シーケンサ用 複合ケーブル

日本電線工業			切断	外径	沖電線			切断	外径
MIX 3C				8.0	MIX 3C	HRV-SV-SB		×	7.8
MIX 5C				9.5	MIX 5C	HRV-SV-SB		×	9.5

三菱電機 CC-LINK 用ケーブル

日本電線工業				0.5X3	切断	外径	倉茂電工				0.5X3	切断	外径
CCNC-SB	100	固定部用				7.0	FANC-SB	100	固定部用				7.0
CCNC-SBH	130	固定部用				8.0	FANC-SBH	130	固定部用				8.0
CCNC-SB110SF-5	110	可動部用				8.0	FANC-110SBZ-5	110	可動部用				8.0
CCNC-SB110H	110	固定部用				7.6	FANC-110SBH	110	固定部用				7.6
CCNC-SB110H+PW	110	電源線内臓				12.0	PW110SBH	110	電源線内臓				12.0
							EM110SBH	110	エコーケーブル				7.6
							WR110SBH	110	屋外配管固定部用				8.1

LonWorks (ロワークス) 用ケーブル

日本電線工業			切断	外径
LO-NC	22AWG(0.65)	X1P		5.5
		X2P		7.5
	20AWG(0.5sq)	X1P		7.0

LonWorks (ロワークス) 用ケーブル

日本電線工業			切断	外径
LO-NC-SB	16AWG(1.3sq)	X1P	×	10.5
		0.75X1P	×	8.5

複合ケーブルロワークス

日本電線工業			切断	外径
LO-NC-MIX	0.75X1P+0.75X2c		×	10.0
LO-NC-MIX-SB	0.75X1P+0.75X2c		×	10.5

AS-1 (アジケーブル)

日本電線工業			切断	外径
ASI-YE	1.5sqX2C		×	4.0X10.0
ASI-YT	1.5sqX2C		×	4.0X10.0
ASI-BE	1.5sqX2C		×	4.0X10.0
ASI-BT	1.5sqX2C		×	4.0X10.0

KNPEV-SB (日本電線工業)

	0.2		0.3		0.5		0.75		0.9		1.25		2	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径
1P		5.5		6.0		6.5		7.5		7.5		8.5		9.5
2P		7.0		8.0		9.5		11.0		11.0		13.0		14.0
3P		7.5		8.5		10.0		12.0		12.0		14.0		15.0
4P		8.0		9.0		11.0		13.0		13.0		15.0		17.0
5P		8.5		9.5		12.0		14.0		14.0		16.0		19.0
7P		9.0		10.0		13.0		15.0		15.0		17.0		20.0
10P		10.0		12.0		15.0		18.0		18.0		21.0		24.0
15P		12.0		14.0		17.0		21.0		21.0		24.0		28.0
20P		13.0		15.0		19.0		23.0		24.0		27.0		32.0

PMC (カネコ)

シールドなし (30/0.08)	切断	外径
6 DG (3P)		
8 DG (4P)		
14 DG (7P)		7.2
24 DG (12P)		9.0
36 DG (18P)		10.6
50 DG (25P)		11.5
60 DG (26P)		12.8
64 DG (27P)		13.5

SPMC-SR(54/0.08) (カネコ)

高屈曲寿命ツイストペア	切断	外径
6 K (3P)		7.0
8 K (4P)		7.5
10 K (5P)		8.0
14 K (7P)		9.0
20 K (10P)		10.2
24 K (12P)		10.4
36 K (18P)		12.0
50 K (25P)		13.3

(PMCの切断は10m単位)

FKEV - SB (富士電線工業)								
	0.3		0.5		0.75		1.25	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径
1P		5.0		6.0		6.5		7.5
2P		6.5		8.0		9.5		11.5
3P		7.5		9.5		11.0		13.5
4P		8.0		10.0		12.9		15.9
5P		8.5		11.0		12.5		16.0
7P		9.5		12.0		14.0		18.0
10P		10.5		14.0		16.0		20.5
15P		12.5		16.0		18.5		24.0
20P		14.0		18.0		21.0		27.0

UL20276 VW-1 (黒色)						
SKVV-SB (進興電線)						
	0.2		0.3		0.5	
	(7/0.18)		(7/0.26)		(7/0.32)	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径
1P	×	4.8	×	5.5	×	5.9
2	×	6.0	×	7.1	×	7.8
3	×	6.5	×	7.7	×	8.6
4		7.2		8.6		9.6
5		7.7		9.5		10.5
7		8.2		10.2		11.4
8		8.7				
10		10.0		12.6		14.1
12		10.3		12.9		14.4
13		10.4				
18		11.7		14.7		16.1
25		13.4		17.3		18.9
32		14.8		18.7		20.7

S P M C (カネコ)				
シールド付 (30/0.08)			切断	外径
4 DG	(2P)			5.5
6 DG	(3P)			5.5
8 DG	(4P)			6.0
10 DG	(5P)			7.0
12 DG	(6P)			7.2
14 DG	(7P)			7.5
24 DG	(12P)			9.3
26 DG	(13P)			9.5
36 DG	(18P)			10.9
50 DG	(25P)			11.8
54 DG	(27P)		×	12.5
64 DG	(32P)		×	13.8

UL 2464 ULM300 - V 灰色										
VCT-F タイフ (進興電線) 1巻/153M										
AWG	24		22		20		18		16	
	11/0.16		17/0.16		20/0.18		34/0.18		26/0.26	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径
2	×	4.9	×	5.1	×	5.5	×	6.1	×	6.8
3	×	5.1	×	5.4	×	5.8	×	6.5	×	7.2
4	×	5.5	×	5.8	×	6.3	×	7.0	×	7.8
5	×	5.9	×	6.3	×	6.8				
6	×	6.4	×	6.8	×	7.4	×	8.3	×	9.3
7			×	6.8	×	7.4				
8	×	6.8	×	7.3	×	8.0	×	8.9		
10	×	7.9	×	8.4	×	9.3	×	10.4	×	11.7

UL 2464 ULM300 - SB 灰色										
MVVS タイフ (進興電線) 1巻/153M										
AWG	24		22		20		18		16	
	11/0.16		17/0.16		20/0.18		34/0.18		26/0.26	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径
2	×	5.5	×	5.6	×	6.0	×	6.6	×	7.3
3	×	5.6	×	5.9	×	6.3	×	7.0	×	7.7
4	×	6.0	×	6.3	×	6.8	×	7.5	×	8.3
5	×	6.4	×	6.8	×	7.3				
6	×	6.9	×	7.3	×					
7										
8	×	7.3	×	7.7	×					
10	×	8.4	×	8.9	×					

UL 2501 ULM600-V 黒色

VCT タイプ (進興電線)

AWG	18		16		14		12		10	
	34/0.18		26/0.26		41/0.26		43/0.32		43/0.4	
芯	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径
3	×	9.6	×	10.6	×	11.5	×	12.8	×	14.1
	305m		153m		153m		75m		75m	
4	×	10.3	×	11.5	×	12.5	×	13.9	×	15.4
	153m		153m		153m		75m		75m	

OREV (岡野電線)

芯	0.2		0.3		0.5	
	40/0.08		60/0.08		100/0.08	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径
3		5.1		5.5		5.9
4		5.4		5.8		6.3
6		6.0		6.6		7.2
12		8.0		9.0		10.1
20	×	8.8	×	10.0		

OREV - SB (岡野電線)

対	0.2		0.3		0.5	
	40/0.08		60/0.08		100/0.08	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径
2P	×	6.4	×	7.1	×	7.8
3P		6.8		7.5	×	8.3
5P		7.9		8.8	×	9.7
10P		9.7		11.0	×	12.3

UL1007 (300V)

AWG	sq	切断	外径	1巻き(m)
28	0.08	×	1.25	610/915
26	0.14	×	1.36	610/915
24	0.22	×	1.52	610/915
22	0.34	×	1.66	610
20	0.53	×	1.86	610
18	0.84	×	2.12	610
16	1.32	×	2.46	305/610

UL1015 (600V)

AWG	sq	切断	外径	1巻き(m)
24	0.22	×	2.23	610
22	0.34	×	2.38	610
20	0.53	×	2.56	610
18	0.84	×	2.83	305
16	1.32	×	3.15	305
14	2.08	×	3.54	305
12	3.29	×	4.04	152/305
10	5.26	×	4.69	152/305
8	8.36	×	6.85	100 (吉田)
6	13.3	×	8.75	100 (吉田)
4	21.1	×	10.17	100 (吉田)
2	33.6	×	11.86	100 (吉田)

サイズ	KIV	HKIV	KIV	HKIV	外径	VSF	HVSF	HVSF	外径	KV	HKV	HKV	外径
	KHD	KHD	田中	田中		KHD	KHD	田中		KHD	進興	田中	
	切断	切断	切断	切断		切断	切断	切断		切断	切断	切断	
0.3						×		×	1.8	×	×	×	1.5
0.5	×	×	×	×	2.6	×	×	×	2.5	×	×	×	1.9
0.75	×	×	×	×	2.8	×	×	×	2.7	×	×	×	2.1
1.25	×	×	×	×	3.1	×	×	×	3.1	×		×	2.7
2	×	×	×	×	3.4	×	×	×	3.4			×	3.0
3.5	×	×	×	×	4.1								
5.5	×	×	×	×	5.1								

サイズ	KIV	KIV	HKIV	外径
	切断	田中	田中	
8				6.1
14				7.7
22				10.2
38				12.7
60				15.3
80				17.5
100				19.2
150				23.1
200				26.2
250				28.4
325				33.0

サイズ	FEP		SR		LG		TN-430	
	(600V)		(600V)		(150V)		(400)	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径
0.3	×	1.7						
0.5	×	1.9						
0.75	×	2.1	×	3.3	×	2.4		3.1
1.25	×	2.5	×	3.7	×	2.7		3.5
2	×	2.9	×	4.0	×	3.2		3.8
3.5	×	3.6	×	4.7	×	4.2		4.4
5.5	×	4.5	×	5.3				5.1
8		5.4	×	5.9				

田中KIV・HKIVの切断は
 8～14 5mより
 22～60 3mより
 80～325 2mより

サイズ	MLFC (WL-1)		LKGB		GB		LFF		サイズ	KIP 6KV		JP 6KV		PDC 6KV	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径		切断	外径	切断	外径	切断	外径
0.3									5.5						9.0
0.5					×	2.0		1.8	8		12.0				9.6
0.75		3.8	×	4.3	×	2.2		2.0	14		13.0				11.0
1.25		4.1	×	4.7	×	2.6		2.5	22		14.0		12.0		12.0
2		4.4		5.0	×	3.0		2.8	38		16.0		14.0		14.5
3.5		5.2		5.7		3.8		3.5	60		18.0		17.0		18.0
5.5		5.8		6.3		4.6		4.4	100		21.0				21.0
8		6.4		6.9		5.2		5.1	150		25.0				
14		7.6		8.3		6.4		6.5	200		28.0				
22		10.3		11.0		8.6		8.6	250		30.0				
38		12.4		13.1		10.7		10.6	325		33.0				

(LFFの切断は10mより)

サイズ	切断	外径	SR-CT (シリコンCT)						GV			
			2		3		4		切断	外径		
125		22.2								1.6	×	6.2
150		22.7								2.0	×	6.6
200		26.9								5.5		8.0
250		29.6								8		9.0
325		32.3								14		11.0
										22		12.5
										38		14.5
										60		17.0
										100		20.0

サイズ	切断	外径
2.0/13		10.6
2.0/19		12.8

DKT (通興)							
	0.4		0.5		0.65		条長
	切断	外径	切断	外径	切断	外径	
1P			×	3.2	×	3.9	200
2	×	3.8	×	4.1	×	5.5	200
3	×	4.2	×	5.0	×	5.6	200
4	×	4.5	×	5.2	×	6.2	200
5				5.5		6.7	
6				6.0			

DKT-LA (通興)					
	0.5		0.65		条長
	切断	外径	切断	外径	
1P	×	4.0			200
2	×	4.7	×	5.5	200
3	×	5.0	×	6.0	200
4	×	5.5	×	6.5	200

カッド形 屋内線 (通興)				
品名	サイズ	切断	外径	条長
2P カット	0.65X2P	×	4.5	200
DKT-Q	0.4X2P	×	3.3	200
	0.5X2P	×	3.8	200

埋込屋内電話線 (通興)				
品名	サイズ	切断	外径	条長
4Cデンワ	0.64X4C	×	6.7	100
DKT-WB	0.65X2P	×	7.0	100
	0.65X3P	×	7.5	100
	0.65X4P	×	7.6	100

PVC 屋内線 (通興)				
品名	サイズ	切断	外径	条長
並列オクナイ	0.5X1P	×	1.7X4.0	200
TIV-F	0.65X2C	×	1.85X3.7	200
	0.65X3C	×	1.85X5.6	200

屋外線 (通興)				
品名	サイズ	切断	外径	条長
TOEV	0.65X1P	×	4.0	200
	0.65X2P	×	4.5	200

AGケーブル (通興)			
サイズ	切断	外径	条長
0.65X1P	×	4.0	200
0.65X2P	×	4.5	200

モジュラコード (沖) (白/黒)			
サイズ	切断	外径	条長
FTC - 2	×	2.5X4.8	100
FTC - 4	×	2.5X4.8	100
FTC - 6	×	2.5X6.65	100

ICT (富士電線)									
	0.4		0.5		0.65		0.9		条長
	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	
1P			×	3.0	×	3.5			100/200
2	×	4.0	×	4.5	×	5.0	×	7.0	200
3	×	4.0	×	4.5	×	5.5			200
4	×	4.5	×	5.0	×	6.0			200
5				5.5					
10		6.0		7.0		8.5			
20		7.5		9.0		11.5			
30		10.5		12.5		16.0			
40		11.0				19.0			
60		14.5				22.5			
100		17.5				27.5			

(ICT・ICT-SBは
10mの倍数で切断)

ICT - SB (富士電線)							
	0.4		0.5		0.65		条長
	切断	外径	切断	外径	切断	外径	
1P							
2	×	4.5	×	5.0	×	6.0	200
3	×	5.0			×	6.5	200
4	×	6.0	×	6.0	×	7.0	200
5							
10		7.0		8.0		9.0	
20		8.5		10.0			
30		11.5					

IEV (インターホンケーブル)											
芯	2	3	4	5	6	7	8	10	12	14	16
切断	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
外径	2.5X3.5	3.4	3.7	4	4.7	4.7	5	5.7	5.8	6.5	6.8
条長	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
芯	20	24	26	30							
切断	×	×	×	×							
外径	8.1	8.3	8.5	9.1							
条長	100	100	100	100							

F-CPEV-NC (日本)						
	0.65		0.9		1.2	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径
1P		4.5		5.0		6.0
2		6.0		7.0		9.0
3		6.0		7.5		9.5
5		7.5		9.0		11.0
7		8.0		9.5		12.0
10		9.0		11.0		14.0
15		11.0		13.0		17.0
20		12.0		15.0		19.0
30		14.0		18.0		23.0
50		18.0		23.0		

F-CPEV-NC-S (日本)						
	0.65		0.9		1.2	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径
1P		5.0		5.5		6.5
2		6.5		7.5		9.5
3		7.0		8.0		9.5
5		8.0		9.5		12.0
7		8.5		10.0		13.0
10		9.5		12.0		15.0
15		11.0		14.0		18.0
20		12.0		15.0		20.0
30		14.0		18.0		
50		18.0		24.0		

F-CPEV-SSD		
サイズ	切断	外径
0.65X5P		
0.65X10P		

F-CPEV-SSD		
サイズ	切断	外径
0.9X3P		
0.9X5P		
0.9X10P		
0.9X15P		
0.9X20P		

F-CPEV-SSD		
サイズ	切断	外径
1.2X5P		
1.2X10P		

PVC ジャンパ-線 (通興)			
サイズ	切断	外径	条長
0.5X1C	×		200
0.5X2C (R/W)	×		200
0.5X2C	×		200
0.5X3C	×		200
0.5X4C	×		200
0.65X2C (R/W)	×		200

TOV-SS (KHD)			
サイズ	切断	外径	条長
2CX0.8/1.2	×		200
2CX1.2/1.4	×		200

TIV-F (KHD)			
サイズ	切断	外径	条長
2CX0.8	×	2.0X4.0	200

TOV (KHD)			
サイズ	切断	外径	条長
2CX1.2	×		200

C C P - P						
	0.5		0.65		0.9	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径
5P						
10		9.5		11.0		13.5
20		11.5		13.5		18.0
30		13.5		15.5		21.0
50		16.5		19.0		
100		20.5				

コーナケーブル				
	0.5		0.65	
	切断	外径	切断	外径
5P				
10		9.0		10.5
20		11.5		14.0
30		13.0		15.0
40		14.5		
50		15.5		
100		20.5		

SWV-P		
	0.5	
	切断	外径
6C		6.5
12		8.0
22		10.0
33		11.5
40		12.0
60		14.0
80		16.0
100		17.0

TSUNET-350E (通興)				
インハスト CAT-5E				
サイズ	切断	外径	条長	
0.5X4P	×	5.3	300	
0.5X12P		10.2	300	
0.5X16P		11.7	300	
0.5X24P		14.9	300	
0.5X16P(BD)		13.9	300	
0.5X24P(BD)		17.5	300	
0.5X48P(BD)		26.5	300	

TSUNET-350E-LA (通興)				
インハスト CAT-5E STP				
サイズ	切断	外径	条長	
0.5X4P	×	6.8	300	
0.5X24P		22.6	300	

TSUNET-350E (通興)				
デュアル44 CAT-5E				
サイズ	切断	外径	条長	
0.5X8P	×	5.5x11.5	300	

TSUNET-MC350E (通興)				
UTP ハッチコート				
サイズ	切断	外径	条長	
AWG24X8	×	5.6	100	

TSUNET-350E-FR (通興)				
UL 難燃仕様				
サイズ	切断	外径	条長	
AWG24X4P	×	5.7	300	
AWG24X24P		15.5	300	

10BASE-2			
チーパネット同軸			
品名	切断	外径	
RG-58A/U		5.0	

TSUNET-1000E (通興)				
CAT-6 UTP				
サイズ	切断	外径	条長	
AWG24X4P	×	6.4	300	
AWG24X24P		21.2	300	
AWG24X24P(BD)		23.5	300	

TSUNET-1000E-LA (通興)				
CAT-6 STP				
サイズ	切断	外径	条長	
AWG24X4P	×	7.8	300	

10BASE-5			
イエローケーブル			
品名	切断	外径	
イーサネット同軸屋内		10.3	
イーサネット同軸屋外		13.5	

TSUNET-MC1000E (通興)				
ハッチコート				
サイズ	切断	外径	条長	
AWG24X8	×	5.8	100	

TSUNET-1000E (通興)				
デュアル44 CAT-6				
サイズ	切断	外径	条長	
AWG24X8P	×	6.7x13.7	300	

TPCC5 CAT-5E (富士)				
サイズ	切断	外径	条長	
0.5X2P	×			
0.5X4P	×	5.4	300	
0.5X12P IS		14.0	300	
0.5X48P IS		16.0	300	
0.5X96P IS		18.5	300	

D-TPCC5 (富士)				
4Pデュアル				
サイズ	切断	外径	条長	
0.5X8P	×	5.5x11.0	200	

(TPCC5シリーズは
10mの倍数で切断)

TPCC5-LAP (富士)				
屋外用				
サイズ	切断	外径	条長	
0.5X4P		9.5	200	

FS-TPCC5 (富士)				
シールド付				
サイズ	切断	外径	条長	
0.5X4P	×	6.2	200	

TPCC6 (富士)				
CAT-6				
サイズ	切断	外径	条長	
0.5X4P	×	6.4	300	

TPCC5-PATCH (富士)				
ハッチコート				
サイズ	切断	外径	条長	
2P	×	5.0	200	
4P	×	6.0	200	

D-TPCC6 (富士)				
4Pデュアル				
サイズ	切断	外径	条長	
0.5X8P	×	6.4x13.0	200	

高周波同軸ケーブル									
メ-カ- 品名	B	A	外径	条長	メ-カ- 品名	B	A	外径	条長
	切断	切断				切断	切断		
1.5C2V	×	×	2.9	100	S-5CFB		×	7.7	100
3C2V	×	×	5.4	100	S-7CFB		×	10.2	100
5C2V			7.4		S-10CFB			12.7	
7C2V			10.4		5DFB			7.6	
10C2V			13.0		8DFB			11.0	
1.5D2V	×	×	2.9	100	10DFB			13.0	
3D2V	×	×	5.3	100	S-4CFB	×		6.0	100
5D2V	×		7.3	100	5CFV	×		7.4	100
8D2V			11.1		TS-S-5CFB	×		7.7	100
10D2V			13.1			×			
3C2VS(7/0.18)	×		5.4	100	5C2VSSD	×		14.2x7.6	100
5C2VS(7/0.26)	×		7.5	100	S-5CFBSSD	×		14.5x7.7	100
3C2V(アイホリ-)	×		5.4	100	S-7CFBSSD	×		18.0x10.4	100
5C2V(アイホリ-)	×		7.4	100	RG-58A/U			5.0	
S-5CFB(白)	×		7.7	100	RG-62A/U			6.1	

カナレケーブル (カナレ電気)										
品番	心数	切断	外径	条長	品番	心数	切断	外径	条長	
L-4E5C	4	×	4.8	100/200	L-3C2VS	1	×	5.5	100	
L-4E5	4	×	4.8	100/200	L-5C2VS	1	×	7.4	100	
L-4E6S	4	×	6.0	100/200	V3-1.5C	3		7.4	100	
L-4E6	4	×	6.5	100/200	V4-1.5C	4		8.4	100	
L-4E5AT	4	×	5.0	100/200	V5-1.5C	5		9.2	100	
L-4E6AT	4	×	6.2	100/200	V3-3C	3		11.5		
SPコード 4S6	4	×	6.4	100/200	V4-3C	4		13.0		
SPコード 4S8	4	×	8.3	100/200	V5-3C	5		14.2		
SPコード 4S11	4	×	10.7	100/200	V3-5C	3		15.5		
SPコード 4S10F	4	×	9.6	100/200	V4-5C	4		17.1		
SPコード 4S12F	4	×	11.6	100/200	V5-5C	5		19.2		
L-4E4-2AT	8	×	10.5	100	L-3CFB	1	×	5.5	100	
L-4E4-4AT	16		12.3		L-4CFB	1	×	6.1	100	
L-4E4-8AT	32		16.9		L-5CFB	1	×	7.7	100	
L-4E4-12AT	48		18.9		L-2T2S		×	6.0	100	
L-4E4-16AT	64		20.9		A2V1		×	9.7	100	
L-4E4-24AT	96		26.1		A2V2L		×	11.0	100	
D-202-4P	8	×	6.7	100	A2V1B		×	11.1	100	
D-202-7P	14	×	8.2	100	A2V2B		×	12.3	100	
D-202-12P	24		9.7		M202-2AT	2		6.7	100	
D-202-18P	36		11.3		M202-4AT	4		7.6	100	

補 償 導 線														
		一般用ビニール平型								耐熱用ガラス平型				条長
		二宮電線工業				福電				二宮電線工業				
		G		G-IS		G		G-BA		H		H-IS		
		切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	
7/0.65 (2.3)	RX		4.8X7.9		5.4X8.5		5.2X8.4		5.8X8.9		3.5X6.2		4.1X6.8	
	VX		"		"		"		"		"		"	
	WX										"		"	
	KX	×	"	×	"		"		"	×	"	×	"	100/200
	JX:TX	×	"	×	"	×	"	×	"	×	"	×	"	
4/0.65 (1.3)	RX		4.4X7.1		5.0X7.7		4.8X7.6		5.6X8.6		3.1X5.4		3.7X6.0	
	VX		"		"		"		"		"		"	
	WX										"		"	
	KX	×	"	×	"		"		"	×	"	×	"	100/200
	JX:TX	×	"	×	"		"		"	×	"	×	"	
7/0.45 (1.25)	VX						4.6X7.1		5.2X7.7					
	KX						"		"					
30/0.18 (0.75)	RX	×	3.5X5.7	×	4.1X6.3		3.8X5.9		4.4X6.5	×	2.6X4.6	×	3.2X5.2	100
	VX	×	"	×	"		"		"	×	"	×	"	100
	WX													100
	KX	×	"	×	"		"		"	×	"	×	"	100
	JX:TX	×	"	×	"		"		"	×	"	×	"	100
7/0.3 (0.5)	RX	×	3.2X5.1	×	3.8X5.7		2.8X4.6		3.4X5.2	×	2.3X4.0	×	2.9X4.6	100/200
	VX	×	"	×	"		"		"					100/200
	WX									×	"	×	"	100/200
	KX	×	"	×	"		"		"	×	"	×	"	100/200
	JX:TX	×	"	×	"		"		"	×	"	×	"	100/200

被 覆 熱 電 対 (二宮電線工業株)										
		一般用		耐 熱 用						条長
		ビニール		ガラス編組				テフロン		
		G		H		H-SOS		6 F		
		切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	
1.0	K			×	2.3X4.1	×				100
	J			×	"	×				100
	T			×	"	×				100
0.65	K	×	2.6X4.0	×	2.0X3.4	×		×	1.5X2.5	100
	J	×	"	×	"	×		×	"	100
	T	×	"	×	"	×		×	"	100
0.32	K	×	2.1X3.2	×	1.4X2.3	×		×	1.0X1.6	100
	J	×	"	×	"	×		×	"	100
	T	×	"	×	"	×		×	"	100
0.2	K	×	1.2X1.8	×	0.9X1.3	×		×	0.9X1.4	100
	T	×	"	×	"	×		×	"	100
0.1	K	×	1.0X1.5	×	0.8X1.2	×		×	0.8X1.2	100
	T	×	"	×	"	×		×	"	100

F A (A E)							
	0.65		0.9		1.2		条長
	切断	外径	切断	外径	切断	外径	
2c	×	2.5X3.5	×	3.0X4.0	×	3.0X5.0	200
3			×	4.0	×	5.0	200
4	×	4.0	×	4.5	×	5.5	200
6		4.5		5.5		6.5	
4p		6.0		7.5		9.0	
5		6.5		8.0		10.0	
7		7.5		9.0		11.0	
10		8.5		10.5		13.0	
15		10.0		12.5		15.5	
20		11.0		14.0		17.5	
30		13.5		17.0		22.0	
50				22.0		28.0	

H F A (H P)							
	1.6		2.0		2		条長
	切断	外径	切断	外径	切断	外径	
2c	×	4.5X7.0	×	5.0X8.0	×	8.0	200
3	×	8.0			×	8.5	200
4		9.0		10.0		9.5	
3p		13.0				13.5	
4							
5		15.5				16.5	
6							
7							
8							
10		21.0					
15		25.0					
20		28.0					

H F A (H P)					
	0.9		1.2		条長
	切断	外径	切断	外径	
2c	×	3.5X5.0	×	4.0X6.0	200
3	×	5.0	×	6.5	200
4	×	5.5	×	7.0	200
3p		8.0		9.5	
4		9.0		11.0	
5		9.5		11.5	
6		10.0		12.5	
7		10.5		13.5	
8		11.5		14.0	
10		12.5		15.5	
15		14.5		18.5	
20		16.5		21.0	
30		19.5		26.0	
50		25.0		33.0	

HFA - S		
	0.9	
	切断	外径
2c		6.5
3		7.0
2p		8.0
3		8.5
5		10.0
10		12.5

HFA - S		
	1.2	
	切断	外径
2c		7.5
3		8.0
2p		9.5
3		10.0
5		12.0
10		16.0

HFA - MCVS		
サイズ	切断	外径
2x0.75		7.5

丸型 SH - C (丸型 FP)														
	1c		2		3		4		5		6		7	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径
1.2				10.5		11.5		12.0		13.5		14.5		14.5
1.6		7.0		11.5		12.0		13.0		14.5		15.5		
2.0		7.5		12.5		13.0		14.0		15.5				
1.25		7.0		11.0		11.5		12.5		13.5				
2		7.5		12.0		12.5		13.5		15.0		16.0		16.0
3.5		8.0		13.0		14.0		15.0		16.5		18.0		
5.5		9.0		15.0		16.0		17.5		19.0				
8		9.5		16.5		17.5		19.0						
14		10.5		18.0		19.0		21.0						
22		12.0		21.0		23.0		25.0						
38		13.5		25.0		27.0		30.0						
60		16.0		31.0		33.0								
100		20.0		38.0		41.0								
150		23.0		44.0		47.0								
200		26.0		51.0		55.0								
250		29.0												
325		32.0												
	8		10		12		15		20		30			
	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径		
1.2		15.5		18.0		18.5		20.0		23.0		27.0		
1.6		17.0		19.5										
2.0														
2		17.5				21.0		23.0		26.0		32.0		
3.5		19.5												

平型 SH - C				
	2c		3	
	切断	外径	切断	外径
1.2		7X10.5		7X14
1.6		7X11		7X15
2.0		7.5X12		7.5X16.5
2		7.5X11.5		7.5X16.5
3.5		8X13		8X17.5
5.5		9X14.5		
8		9.5X16		

	SH-C-D		SH-C-T	
	2ヶ擦り		トリプレックス	
	切断	外径	切断	外径
14		21.0		22.0
22		24.0		25.0
38		27.0		29.0
60		32.0		35.0
100		40.0		43.0
150		45.0		49.0
200		52.0		56.0
250		57.0		61.0
325		63.0		67.0

サイズ	I C T					
	2		3		4	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径
0.75		10.4		10.9		11.8
1.25		11.2		11.8		13.0
2		11.8		12.6		13.9
3.5		13.4		14.3		15.8
5.5		14.8		15.8		17.4
8		16.2		17.3		19.1
14		20.2		21.6		24.0
22		24.6		26.3		29.2
38		31.2		33.6		37.2
60				39.8		44.3
100				50.9		

サイズ	2 C T					
	2		3		4	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径
0.75		10.4		10.9		11.8
1.25		11.2		11.8		13.0
2		11.8		12.6		13.9
3.5		13.4		14.3		15.8
5.5		14.8		15.8		17.4
8		16.2		17.3		19.1
14		20.2		21.6		24.0
22		24.6		26.3		29.2
38		31.2		33.6		37.2
60				39.8		44.3
100				50.9		

サイズ	2 P N C T					
	2		3		4	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径
0.75		9.0		9.4		10.4
1.25		9.8		10.5		11.3
2		10.6		11.1		12.2
3.5		12.2		12.9		14.1
5.5		14.4		15.2		16.8
8		15.8		16.7		18.4
14		18.4		19.7		21.7
22		23.6		25.2		28.1
38		28.4		30.4		33.7
60				38.3		42.4
100				49.2		54.9

サイズ	3 P N C T					
	2		3		4	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径
0.75						
1.25						
2		15.2		15.9		17.2
3.5		16.8		17.6		19.1
5.5		18.0		19.1		20.7
8		19.4		20.6		22.4
14		23.2		24.5		26.7
22				31.8		34.9
38				36.9		40.6

多芯 2 P N C T														
サイズ	5		6		7		8		10		12		16	
	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径	切断	外径
0.75		11.6		12.6		13.5		14.5		16.4		16.2		17.9
1.25		12.9		14.0		15.0		16.2		18.3		18.0		20.0
2		13.9		14.9		16.2		17.4		19.8		19.5		21.6
3.5		16.0		17.5		19.0		20.3		23.3		22.9		25.4
5.5		19.1		20.9		22.7		24.5		28.1		27.7		
8		21.0		22.9		24.9		26.9		31.1				
サイズ	20		24		30									
	切断	外径	切断	外径	切断	外径								
0.75		19.8		21.7		24.7								
1.25		22.3		24.4		27.8								
2		24.1		26.4		30.1								
3.5		28.4												
5.5		34.5												

W	C	T
サイズ	切断	外径
8		
14		9.6
22		11.5
30		13.0
38		14.2
50		15.7
60		17.2
80		19.4
100		21.5
150		25.6
200		28.7
250		31.8
325		36.2

WRCT		
サイズ	切断	外径
22		12.5
38		15.0
60		17.6

単心2PNCT		
サイズ	切断	外径
1.25		6.2
2		6.5
3.5		7.4
5.5		8.4
8		9.2
14		10.6
22		13.4
38		15.9
60		19.4
80		22.7
100		24.6
150		28.5
200		32.6
250		35.2
325		39.0