

## ■ケーブル仕様表

ケーブルタイプ	規格	インピーダンス	外径(mm)	外皮材質	波長短縮率	周波数帯域	定格電圧AC/V	使用温度範囲
RG188AU	MIL規格	50Ω	2.6	TFE	70%	DC~2GHz	500V	-70~+250℃
RG58AU		50Ω	5		67%			
1.5D2V	JIS規格	50Ω	3	PVC	66%			-20~+60℃
3D2W		50Ω	6.4		66%			
3D2V		50Ω	5.3		66%			
3C2V		75Ω	5.2		66%			
5D2V		50Ω	7.3		66%			

1本単位

①CN1側コネクタ	②ケーブルタイプ	③CN2側コネクタ ※片端の場合は選定不要です。	④指定長(m)	¥通常単価															
				基本単価		ケーブル単価/m													
				片端の場合	両端の場合	RG188AU	1.5D2V	RG58AU	3D2V	3D2W	3C2V	5D2V							
BNCPT75 (75Ω)	3C2V	BNCPT75	0.3~50 0.1m毎に指定可	1,540	3,080														
BNCPE50 (50Ω)	RG188AU 1.5D2V RG58AU 3D2V 3D2W 5D2V	BNCPE50	RG188AU 1.5D2V の場合 0.1 ~ 5 0.1m毎に 指定可	1,310	2,620	680	66	78	84	156							114		
		SMBP		1,310	2,350	680	66												
		SMBLP		1,310	2,710	680	66												
		SMBPJ		1,310	2,540		66												
		SMAP		1,310	3,210	680	66	78											
BNCPL (50Ω)	RG58AU 3D2V	BNCPE50	RG58AU 3D2V の場合 0.3 ~ 50 0.1m毎に 指定可	1,700	3,010			78	84										
		BNCPL		1,700	3,400			78	84										
		SMAP		1,700	3,820			78											
BNCJ (50Ω)	RG58AU 3D2V	BNCPE50	RG58AU 3D2V の場合 0.3 ~ 50 0.1m毎に 指定可	1,430	2,740			78	84										
		BNCPL		1,430	3,130			78	84										
		BNCJ		1,430	2,860			78	84										
		SMAP		1,430	3,550			78											
BNCPJ (50Ω)	RG58AU 3D2V	BNCPE50	RG58AU 3D2V の場合 0.3 ~ 50 0.1m毎に 指定可	1,850	3,160			78	84										
		BNCPL		1,850	3,550			78	84										
		BNCJ		1,850	3,280			78	84										
		BNCPJ		1,850	3,700			78	84										
		SMAP		1,850	3,970			78											
SMBP (50Ω)	RG188AU 1.5D2V	SMBP	5D2V の場合 0.3 ~ 100 0.1m毎に 指定可	1,260	2,300	680	66												
		SMAP		1,260	3,160	680	66												
		SMALP		1,260	4,110	680	66												
		SMBP		1,400	2,660	680	66												
		SMBLP		1,400	3,020	680	66												
		SMAP		1,400	3,520	680	66												
SMBPJ (50Ω)	1.5D2V	SMBP	5D2V の場合 0.3 ~ 100 0.1m毎に 指定可	1,230	2,490		66												
		SMBLP		1,230	2,850		66												
		SMBPJ		1,230	2,460		66												
		SMAP		1,230	3,350		66												
		SMALP		1,230	4,300		66												
		SMAP		1,900	4,020	680	66	78											
SMALP (50Ω)	RG188AU 1.5D2V	SMAP	5D2V の場合 0.3 ~ 100 0.1m毎に 指定可	2,850	4,970	680	66												
		SMALP		2,850	5,920	680	66												

価格表に記載の「基本単価」と「ケーブル単価×必要メートル数」を足した料金が通常単価になります。

※有料追加加工がある場合は、通常単価に追加加工料金を足した料金になります。

基本単価 + ケーブル料金(ケーブル単価×必要m数) = 通常単価

いつもの取引先の見積回答が遅い...そんな時は、  
VONAサポートセンターへ ☎0120-343-256  
※IP電話からお掛けの場合※巻末-11

●在庫品は、ご希望によりPM6:00迄のご注文で当日出荷致します。  
●他社ブランド(ミスミ品以外)非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。

同軸コネクタ付ケーブル  
低周波計測用ケーブル