**DIGITAL** デジタル放送対応

すき間用 接続ケーブル



入力一BS·CS電流通過 電流通過容量0.8A(DC15V)

CATV FM·VHF

S

S

**UHF** 

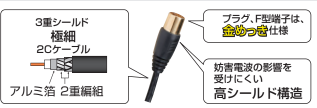
BS

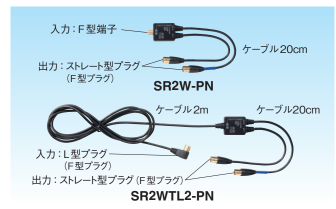
CS

Model	希望小売価格 ¥(税込)	税別価格 ¥				
R2W-PN	6,050	5,500				
R2WTL2-PN	7,865	7,150				

●型式末尾の-PNは、パック商品です。

入・出力端子はすべて金めっき ケーブルは3重シールド2Cケーブル





Madel	インピーダンス (Ω) 通過帯域損失 (dB以下)										或減衰量 以上)		V	外観寸法※		
Model	入力	出力	10~ 222 MHz	222~ 770 MHz	1000~ 1489 MHz	1489~ 2150 MHz	2150~ 2681 MHz	2681 ~ 3224 MHz	10~ 76 MHz	76~ 770 MHz	1000 ~ 2681 MHz	2681 ~ 3224 MHz	10~ 770 MHz	1000~ 2150 MHz	2150~ 3224 MHz	(mm) H×W×D
SR2W	7	_	1	1.5	1.6	1.8	2.6	3.5	15	O.E.	20	18	1.0	2	0.5	40×22×10
SR2WTL2	75	2	2.5	3	3.7	4.6	5.5	15	15 25	25 20		1.8		2.5	48×33×19	

※ 分波器(セパレーター)本体部

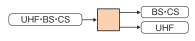
VU/BS·CS分波器(セパレーター)

入力一BS·CS電流通過 電流通過容量0.8A(DC15V)

FM·VHF UHF CATV BS CS

希望小売価格 税別価格 Model ¥(稅込) CSR7DW-P SII 4,356 3,960

●型式末尾の-Pは、パック商品です。ケーブルは2重シールド4Cケーブル





	インピータ	ジンス (Ω)		通過	B帯域損	失(dB以	下)		阻止带均	成減衰量(	dB以上)	VS	SWR(以	外観寸法 <mark>※</mark> (mm) H×W×D	
Model	入力  出力		76~ 222 MHz	222~ 770 MHz	1000~ 1489 MHz	1489~ 2150 MHz	2150~ 2681 MHz	2681 ~ 3224 MHz	76~ 770 MHz	1000 ~ 2681 MHz	2681 ~ 3224 MHz	76~ 770 MHz	1000 ~ 2150 MHz		2150~ 3224 MHz
CSR7DW	75		1	1.5	1.6	1.8	2.6	3.5	25	20	18	1.8	2	2.5	48×33×19

※ 分波器(セパレーター)本体部

## VU/BS·CS分波器 (セパレーター) プラグ

BS・CS端子に 電圧が加わると

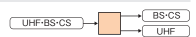
光るLED

入力一BS·CS電流通過 電流通過容量0.8A(DC15V)

FM·VHF **UHF** CATV BS CS

Model	希望小売価格 ¥(税込)	税別価格 ¥
SRP2W-P	4,598	4,180

●型式末尾の-Pは、パック商品です。 入・出力端子はすべて金めっき





電源供給しない場合、 LEDは点灯しませんが 本器の異常ではありません

**DIGITAL** デジタル放送対応

· 出力: F型端子

SRP2W-P

	通過帯域損失 (dB以下)						城浪衰量(	dB以上)		VSWR	外観寸法				
Model	入力 出力		76~ 222 MHz	222~ 770 MHz	1000 ~ 2150 MHz	2150~ 2681 MHz	2681 ~ 3224 MHz	76 ~ 770 MHz	1000~ 2681 MHz	2681 ~ 3224 MHz	76~ 222 MHz	222~ 770 MHz	1000 ~ 2150 MHz	2150~ 3224 MHz	(mm) H×W×D
SRP2W	75		0.5	1.5	1.8	2.6	3.5	25	20	18	1.5	1.8	2	2.5	30×53×39