

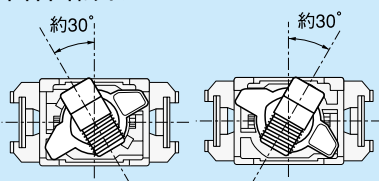
小型直列ユニット 入力端子可動タイプ

【テレビ端子ダミースイッチ付】 2602MHz対応

LRKシリーズ

- 入力端子が左右にそれぞれ30度回転しますのでボックス内でのケーブル引き回しがスムーズに行えます。

本体回転イメージ



入力端子が左右にそれぞれ30度回転



入力端子±30° 回転可能



LRK-7 (21388)

標準価格 ¥1,785
¥1,700 (税別)

LRK-7P (21389)

標準価格 ¥1,785
¥1,700 (税別)

LRK-7

壁面端子

周波数帯域 (MHz)	10~76	76~222	222~770	770~1336	1336~2150	2150~2602
挿入損失 (dB以下)		0.5	0.8	1.0	1.5	2.0
電圧定在波比 (以下)	1.6	1.8		2.0		
外形寸法 (mm)	23.3(H)×43.6(W)×33.4(D)					

LRK-7P

壁面端子
電源挿入型
最大AC30V/1A
DC15V/0.5A

周波数帯域 (MHz)	10~76	76~222	222~770	770~1336	1336~2150	2150~2602
挿入損失 (dB以下)		0.5	0.8	1.0	1.5	2.0
電圧定在波比 (以下)	1.6	1.8		2.0		
外形寸法 (mm)	23.3(H)×43.6(W)×33.4(D)					

小型直列ユニット

【テレビ端子ダミースイッチ付】 2602MHz対応

WRKシリーズ



WRK-7-7 (21396)

標準価格 ¥2,940
¥2,800 (税別)

WRK-7-R (21397)

標準価格 ¥2,625
¥2,500 (税別)



WRK-7 (21393)

標準価格 ¥2,310
¥2,200 (税別)

WRK-7P (21394)

標準価格 ¥2,310
¥2,200 (税別)

WRK-7-7

中間用
入力-出力端子間電流通過型
最大AC30V/1A
DC15V/0.5A

周波数帯域 (MHz)	10~76	76~222	222~770	770~1336	1336~2150	2150~2602
挿入損失 (dB以下)		1.5	2.0	2.5	3.4	4.0
結合損失 (dB以下)	11.5	12.0	12.5	13.0	14.0	15.0
逆結合損失 (dB以上)	23	25	20	18		15
電圧定在波比 (以下)	1.8		2.0			
外形寸法 (mm)	29(H)×43.6(W)×38(D)					

WRK-7-R

端末用 (ATT付)

周波数帯域 (MHz)	10~76	76~222	222~770	770~1336	1336~2150	2150~2602
結合損失 (dB以下)		8.5	9.0	10.0	11.0	12.0
電圧定在波比 (以下)	1.5	1.6		1.8	2.0	
外形寸法 (mm)	29(H)×43.6(W)×38(D)					

WRK-7

壁面端子

周波数帯域 (MHz)	10~76	76~222	222~770	770~1336	1336~2150	2150~2602
挿入損失 (dB以下)		0.3	0.5	0.6	0.8	1.0
電圧定在波比 (以下)	1.6	1.8		2.0		
外形寸法 (mm)	29(H)×43.6(W)×38(D)					

WRK-7P

壁面端子
電源挿入型
最大AC30V/1A
DC15V/0.5A

周波数帯域 (MHz)	10~76	76~222	222~770	770~1336	1336~2150	2150~2602
挿入損失 (dB以下)		0.3	0.5	0.6	0.8	1.0
電圧定在波比 (以下)	1.6	1.8		2.0		
外形寸法 (mm)	29(H)×43.6(W)×38(D)					

小型直列ユニット 上りカット機能付(スイッチ切換式)

【テレビ端子ダミースイッチ付】

WSRKシリーズ

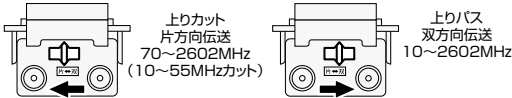
WSRKシリーズ **2602MHz対応**

- TV端子はCATV上り回線帯域をカット(片方向) /パス(双方向)の切換が可能です。
(下り帯域はいずれの状態でも通過します)



●切換スイッチの操作方法

中央部のスライドスイッチを止まるまで確実に操作してください。



- 工場出荷時は上りカット片方向伝送になっています。

WSRK-7-7 (21316)

標準価格 ¥3,045
¥2,900 (税別)

WSRK-7-R (21317)

標準価格 ¥3,045
¥2,900 (税別)

WSRK-7 (21318)

標準価格 ¥2,940
¥2,800 (税別)

WSRK-7-7D (21350)

標準価格 ¥4,200
¥4,000 (税別)

WSRK-7-7 (6) (21351)

標準価格 ¥4,200
¥4,000 (税別)

WSRK-7-7

中間用

周波数帯域 (MHz)	10~55	70~90	90~770	770~1336	1336~2150	2150~2602
挿入損失 (dB以下)	—	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0
結合損失 (dB以下)	片方向	—	14.0	13.0	13.5	15.0
	双方向	—	11.5	12.0	12.5	14.0
逆結合損失 (dB以上)	—	20	—	18	—	15
阻止帯域減衰量 (dB以上)	40	—	—	—	—	—
電圧定在波比 (以下)	※2.0	—	2.0	—	—	2.5
外形寸法 (mm)	29(H)×43.6(W)×38(D)					

WSRK-7-R

端末用 (ATT付)

周波数帯域 (MHz)	10~55	70~90	90~770	770~1336	1336~2150	2150~2602
結合損失 (dB以下)	片方向	—	11.5	10.0	11.5	12.0
	双方向	—	8.0	9.0	10.0	11.0
阻止帯域減衰量 (dB以上)	40	—	—	—	—	—
電圧定在波比 (以下)	※2.0	—	2.0	—	—	2.5
外形寸法 (mm)	29(H)×43.6(W)×38(D)					

WSRK-7

壁面端子

周波数帯域 (MHz)	10~55	70~90	90~770	770~1336	1336~2150	2150~2602
挿入損失 (dB以下)	片方向	—	3.5	2.0	2.5	3.0
	双方向	—	1.0	—	2.0	2.5
阻止帯域減衰量 (dB以上)	40	—	—	—	—	—
電圧定在波比 (以下)	※2.0	—	2.0	—	—	2.5
外形寸法 (mm)	29(H)×43.6(W)×38(D)					

WSRK-7-7D

中間用 (2分配型)

周波数帯域 (MHz)	10~55	70~90	90~770	770~1336	1336~2150	2150~2602
挿入損失 (dB以下)	4.3	4.0	5.0	5.3	6.3	7.3
結合損失 (dB以下)	片方向	—	7.5	6.5	7.0	8.0
	双方向	—	4.5	5.3	6.5	7.5
逆結合損失 (dB以上)	—	20	—	18	—	15
阻止帯域減衰量 (dB以上)	40	—	—	—	—	—
電圧定在波比 (以下)	※2.0	—	2.0	—	—	2.5
外形寸法 (mm)	29(H)×43.6(W)×33(D)					

WSRK-7-7(6)

中間用 (結合損失軽減型)

周波数帯域 (MHz)	10~55	70~90	90~770	770~1336	1336~2150	2150~2602
挿入損失 (dB以下)	3.5	3.0	3.8	4.0	5.0	6.0
結合損失 (dB以下)	片方向	—	10.0	8.7	9.5	11.5
	双方向	—	7.5	8.0	8.5	10.0
逆結合損失 (dB以上)	—	20	—	18	—	15
阻止帯域減衰量 (dB以上)	40	—	—	—	—	—
電圧定在波比 (以下)	※2.0	—	2.0	—	—	2.5
外形寸法 (mm)	29(H)×43.6(W)×33(D)					

※片方向時TV端子は除く