

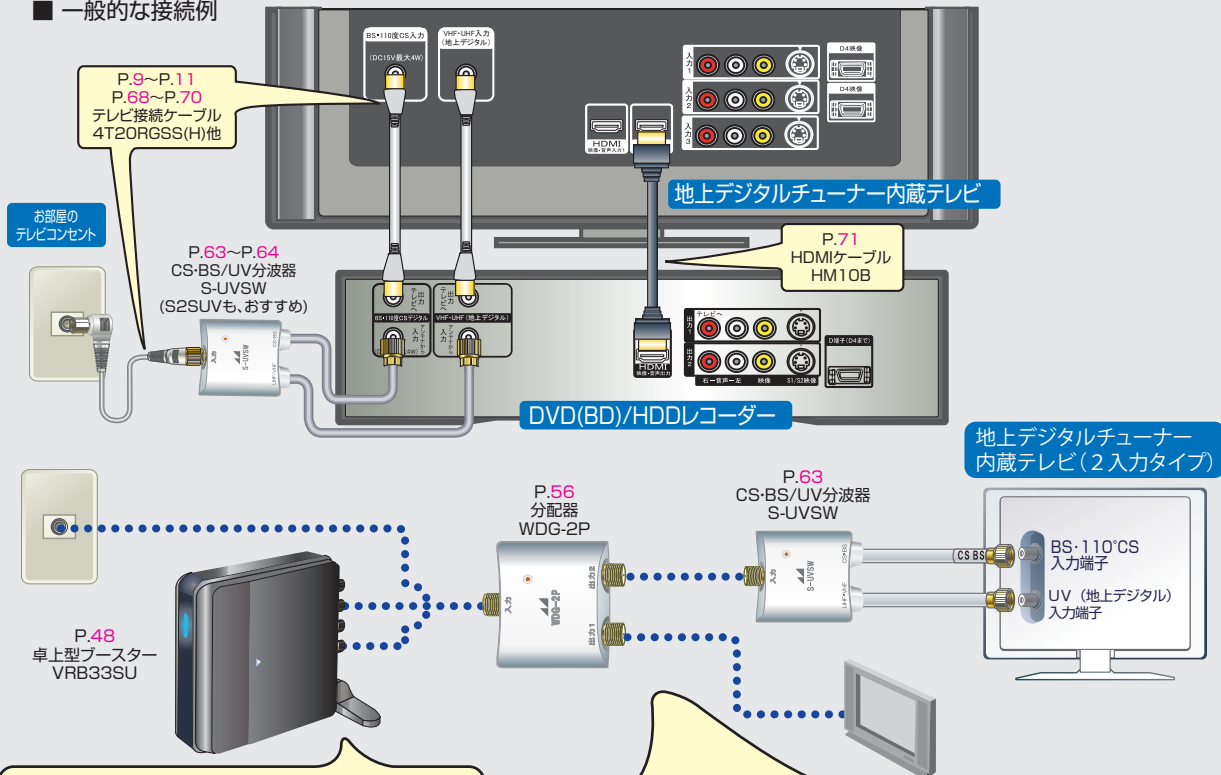
室内テレビ配線システム例

INDIVIDUAL RECEPTION SYSTEM

■ テレビコンセントからテレビまでの配線例

● デジタルテレビの入力端子は、「地上放送」と「BS・110°CS」に分かれているのでCS・BS/UV分波器を用いてから各入力端子に接続します。

■ 一般的な接続例



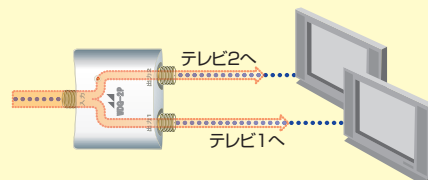
分配器を追加すると電波が弱まってしまうので、画面にモザイク状のブロックノイズが現れることがあります。



分配器の手前にブースターを挿入すると電波を大きくする事ができるので、それらの不良画面を改善する事ができます。



テレビの台数を増やしたい時に分配器を使います。

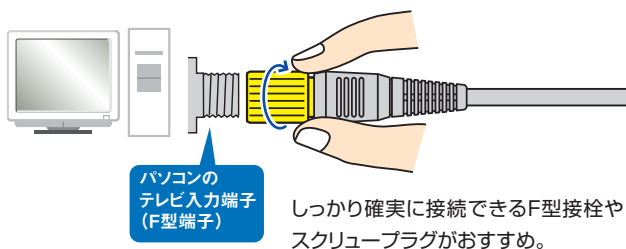


但し、分配数に応じて電波が弱まってしまう(等分される)ので注意が必要。
(映像が劣化した場合はブースターを検討する)

イラスト中の破線「.....」はテレビ接続ケーブル(P.9~P.11、P.68~P.70)をさします。

■ テレビチューナー付パソコンへの接続

通常のテレビ配線同様に、テレビ接続ケーブルを直接本体に接続します。

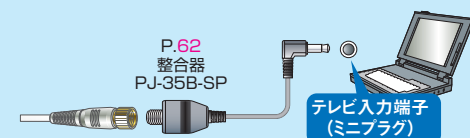


TVチューナー付ノートパソコンや小型テレビワンセグ端末の入力端子は...

ではなく の場合があります。

(通常のF型) (φ3.5ミニプラグ型)

そんな時は**整合器**でミニプラグ用に変換してから接続します。



CS・BS対応分配器(金メッキ仕様)

CS・BS SPLITTER (GOLD PLATEP)

- 出力(入力)4Cケーブル付。(WDG-2Lは出力ケーブルのみ)
- 接続端子は、金メッキ仕様。
- 入力側にDC15V電通表示インジケータが装備され、電通のチェックができます。
- 「出力2」端子—入力端子間電流通過(最大DC15V・0.5A)

地上・BS・110°CS
デジタル放送対応

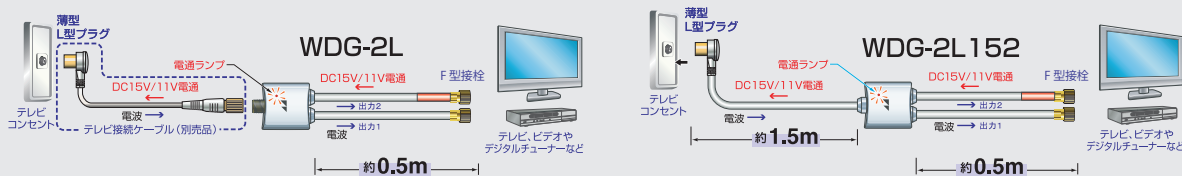
CS 2602MHz BS UHF VHF FM CATV 10~770MHz



JANコード

型名	JANコード
WDG-2L	49 62736 20901 9
WDG-2L152	49 62736 20903 3
WDG2PL	49 62736 20959 0
WLG2PL	49 62736 20986 6

接続例



摘要	型名	標準価格(税別)	周波数帯域(MHz)	分配損失(dB以下)	端子間結合損失(dB以上)	電圧定在波比(以下)	寸法(mm) H×W×D	質量(kg)	商品コード		
屋内用 DH CC	WDG-2L	2,640	10~76	4.0	14	1.8	547×35×16	0.1	2020901		
			76~222								
			222~770	4.4	15	2.0					
			770~1489	5.0							
			1489~2150	6.5							
2150~2602	8.0	20	2.5								
屋内用 DH CC	WDG-2L152			3,300	10~76	4.2	14	1.8	2045×35×16	0.14	2020903
					76~222						
					222~770	4.7	15	2.0			
					770~1489	5.6					
		1489~2150	7.2								
2150~2602	9.1	20	2.5								

- 出力(入力)2C三重シールドケーブル付。(WDG2PLは出力ケーブルのみ)
- 接続端子は、金メッキ仕様。
- 入力側にDC15V電通表示インジケータが装備され、電通のチェックができます。
- 全電通タイプ(最大DC15V・0.5A)

DC専用
AC電源では使用不可

全電通
タイプ



接続例



摘要	型名	標準価格(税別)	周波数帯域(MHz)	分配損失(dB以下)	端子間結合損失(dB以上)	電圧定在波比(以下)	寸法(mm) H×W×D	質量(kg)	商品コード		
屋内用 DH CC	WDG2PL	4,000	10~76	4.0	15	1.8	525.8×36.2×20.1	0.07	2020959		
			76~222								
			222~770	4.5	15	2.0					
			770~1489	4.8							
			1489~2150	6.5							
2150~2602	8.5	20	2.5								
屋内用 DH CC	WLG2PL			4,700	10~76	4.2	15	1.8	2025.8×36.2×20.1	0.16	2020986
					76~222						
					222~770	5.3	15	2.0			
					770~1489	6.1					
		1489~2150	8.0								
2150~2602	10.0	20	2.5								

システム例
アンテナ
UHFチューンカ
簡易BS
取付金具
アンテナ
混合器
フィルター
ブースター
露降シールド
分配器
テレビコンセント
切替器
PO用機器
整合器
テレビクター
アクササリー
フリーケーブル
テレビケーブル
HDMIケーブル

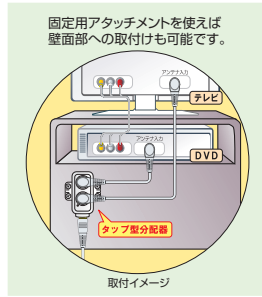
環境にやさしい
RoHS対応

環境にやさしい
RoHS対応

CS・BS対応分配器(F型)

CS・BS SPLITTER

- 接続端子は、金メッキ仕様。
- 入力側にDC 15V電通表示インジケータが装備され、電通のチェックができます。
- 全出力端子→入力端子間電流通過(最大DC 15V・0.5A)



地上・BS・110°CS
デジタル放送対応

CS 2602MHz BS UHF VHF FM CATV 10~770MHz

環境にやさしい
RoHS対応

JANコード

型名	JANコード
TWG2PA	49 62736 20927 9
TWG3PA	49 62736 20928 6
TWG4PA	49 62736 20929 3

全電通
タイプ

DC専用
AC電源では使用不可

付属品 固定用アタッチメント 1個



2分配器
TWG2PA 20



3分配器
TWG3PA 20



4分配器
TWG4PA 20

摘要	型名	標準価格(税別)	周波数帯域(MHz)	分配損失(dB以下)	端子間結合損失(dB以上)	電圧定在波比(以下)	寸法(mm) H×W×D	質量(kg)	商品コード
屋内用 TWG2PA	3,600	10~76	4.0	15	1.8	42×64.1×29.2	0.08	2020927	
		76~222		20					
		222~770	4.3	18	2.0				
		770~1489	4.8	15					
		1489~2150	5.5						2.5
2150~2602	6.0	15							
屋内用 TWG3PA	4,900	10~76	6.5	15	1.8	42×85.6×29.2	0.1	2020928	
		76~222		20					
		222~770	7.5	18	2.0				
		770~1489	8.0	15					
		1489~2150	9.5						2.5
2150~2602	11.5	15							
屋内用 TWG4PA	5,500	10~76	8.0	15	1.8	42×107.1×29.2	0.14	2020929	
		76~222		20					
		222~770	8.5	18	2.0				
		770~1489	9.0	15					
		1489~2150	11.5						2.5
2150~2602	14.0	15							

- 接続端子は、金メッキ仕様。
- 入力ケーブル(2C)1.5m付き
- 入力側にDC 15V電通表示インジケータが装備され、電通のチェックができます。
- 全出力端子→入力端子間電流通過(最大DC 15V・0.5A)



2分配器
TLG2PA 20



3分配器
TLG3PA 20



4分配器
TLG4PA 20

全電通
タイプ

DC専用
AC電源では使用不可

JANコード

型名	JANコード
TLG2PA	49 62736 20988 0
TLG3PA	49 62736 20989 7
TLG4PA	49 62736 20990 3

環境にやさしい
RoHS対応

付属品 固定用アタッチメント 1個

摘要	型名	標準価格(税別)	周波数帯域(MHz)	分配損失(dB以下)	端子間結合損失(dB以上)	電圧定在波比(以下)	寸法(mm) H×W×D	質量(kg)	商品コード
屋内用 TLG2PA	4,200	10~76	4.2	15	1.8	42×156.1×29.2	0.13	2020988	
		76~222		20					
		222~770	5.0	18	2.0				
		770~1489	5.6	15					
		1489~2150	7.5						2.5
2150~2602	9.0	15							
屋内用 TLG3PA	5,600	10~76	6.5	15	1.8	42×158.2×29.2	0.15	2020989	
		76~222		20					
		222~770	7.5	18	2.0				
		770~1489	9.0	15					
		1489~2150	11.0						2.5
2150~2602	13.0	15							
屋内用 TLG4PA	6,200	10~76	8.0	15	1.8	42×160.4×29.2	0.17	2020990	
		76~222		20					
		222~770	9.0	18	2.0				
		770~1489	10.5	15					
		1489~2150	12.5						2.5
2150~2602	15.5	15							

CS・BS対応分配器(F型)

CS・BS SPLITTER

- 外観は樹脂ケースの防滴構造。内部はダイカストケースを使用したシールド構造により、電波の漏洩、飛び込み防止に効果があります
- 業界最小クラスの小型化を実現しました。
- 適合マスト径：φ22～50mm
- 全出力端子→入力端子間電流通過（最大DC15V・0.5A）

付属品 全機種：防水キャップ端子数分、F型接栓（5Cケーブル用）端子数分、取付ねじ2本、マスト取付金具1セット

地上・BS・110°CS
デジタル放送対応

CS
2602MHz

BS

UHF

VHF

FM

CATV
10~770MHz

全電通
タイプ

DC専用
AC電源では使用不可

JANコード

型名	JANコード
DMW2P-BP	49 62736 20562 2
DMW3P-BP	49 62736 20563 9
DMW4P-BP	49 62736 20564 6

環境に
やさしい
RoHS対応



2分配器
DMW2P-BP 20



3分配器
DMW3P-BP 20



4分配器
DMW4P-BP 20

摘要	型名	標準価格 (税別)	周波数帯域 (MHz)	分配損失 (dB以下)	端子間結合損失 (dB以上)	電圧定在波比 (以下)	寸法(mm) H×W×D	質量 (kg)	商品 コード
	DMW2P-BP	5,500	10~76	4.4	15	2.0	38.5×92×42	0.2	2020562
			76~222	4.0					
			222~770	4.2	20	1.5			
			770~1489	4.8					
			1489~2150	6.0					
2150~2602	7.4	15	2.0						
1489~2150	6.0								
	DMW3P-BP	6,600	10~76	6.3	15	2.0	38.5×136×42	0.26	2020563
			76~222	6.0					
			222~770	7.0	15	1.5			
			770~1489	8.0					
			1489~2150	9.0					
2150~2602	11.5	15	2.0						
1489~2150	9.0								
	DMW4P-BP	7,500	10~76	8.5	15	2.0	38.5×136×42	0.275	2020564
			76~222	8.0					
			222~770	8.0	15	1.5			
			770~1489	9.5					
			1489~2150	11.5					
2150~2602	12.5	15	2.0						
1489~2150	11.5								

- 外観は樹脂ケースの防滴構造。内部はダイカストケースを使用したシールド構造により、電波の漏洩、飛び込み防止に効果があります。
- 業界最小クラスの小型化を実現しました。
- 適合マスト径：φ22～50mm
- 入力端子→出力1端子間電流通過（最大DC15V・0.5A/AC30V・1A）

付属品 全機種：防水キャップ端子数分、F型接栓（5Cケーブル用）端子数分、取付ねじ2本、マスト取付金具1セット

地上・BS・110°CS
デジタル放送対応

CS
2602MHz

BS

UHF

VHF

FM

CATV
10~770MHz

JANコード

型名	JANコード
DMW2-BP	49 62736 20556 1
DMW3-BP	49 62736 20557 8
DMW4-BP	49 62736 20558 5

環境に
やさしい
RoHS対応



2分配器
DMW2-BP 20



3分配器
DMW3-BP 20



4分配器
DMW4-BP 20

摘要	型名	標準価格 (税別)	周波数帯域 (MHz)	分配損失 (dB以下)	端子間結合損失 (dB以上)	電圧定在波比 (以下)	寸法(mm) H×W×D	質量 (kg)	商品 コード
	DMW2-BP	5,000	10~76	4.4	15	2.0	38.5×92×42	0.2	2020556
			76~222	4.0					
			222~770	4.2	20	1.5			
			770~1489	4.8					
			1489~2150	6.0					
2150~2602	7.4	15	2.0						
1489~2150	6.0								
	DMW3-BP	6,100	10~76	6.3	15	2.0	38.5×136×42	0.26	2020557
			76~222	6.0					
			222~770	7.0	15	1.5			
			770~1489	8.0					
			1489~2150	9.0					
2150~2602	11.5	15	2.0						
1489~2150	9.0								
	DMW4-BP	6,600	10~76	8.5	15	2.0	38.5×136×42	0.275	2020558
			76~222	8.0					
			222~770	8.0	15	1.5			
			770~1489	9.5					
			1489~2150	11.5					
2150~2602	12.5	15	2.0						
1489~2150	11.5								

システム例
アンテナ
UHFチューネッカー
取付金具
アンテナ他
フィルター
ブースター
露点センサー
分配器
テレビコンセント
P.C.用機器
変換器
セレクトタワー
アクセサリー
フリーケーブル
テレビケーブル
HDMIケーブル

CS・BS対応分配器(金メッキ仕様)

CS・BS SPLITTER (GOLD PLATED)

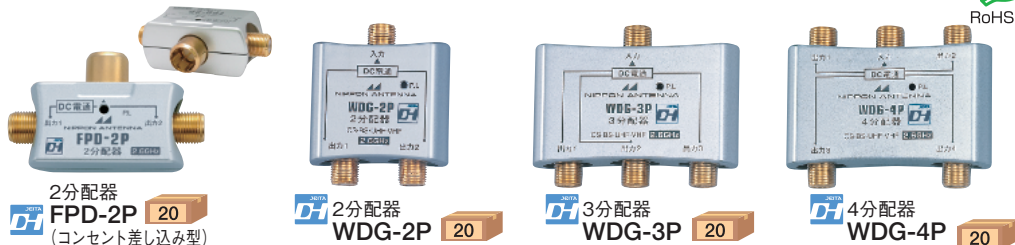
- 接続端子は、金メッキ仕様。
- 入力側にDC15V電通表示インジケータが装備され、電通のチェックができます。
- 全出力端子→入力端子間電流通過(最大DC15V・0.5A)

全電通タイプ
DC専用
AC電源では使用不可

地上・BS・110°CS
デジタル放送対応

CS 2602MHz BS UHF VHF FM CATV 10~770MHz

環境にやさしい
RoHS対応



JANコード

型名	JANコード
FPD-2P	49 62736 20969 9
WDG-2P	49 62736 20907 1
WDG-3P	49 62736 20908 8
WDG-4P	49 62736 20909 5

摘要	型名	標準価格(税別)	周波数帯域(MHz)	分配損失(dB以下)	端子間結合損失(dB以上)	電圧定在波比(以下)	寸法(mm) H×W×D	質量(kg)	商品コード
屋内用 混白器 フィルター	FPD-2P	2,540	10~76	4.0	15	1.8	20×55×32.5	0.04	2020969
			76~222		20				
			222~770	4.3	18	2.0			
			770~1489	4.8	15				
			1489~2150	5.8	15	2.5			
			2150~2602	7.0					
屋内用 ブースター	WDG-2P	3,600	10~76	4.0	15	1.8	52×45×20	0.05	2020907
			76~222		20				
			222~770	4.3	18	2.0			
			770~1489	4.8	15				
			1489~2150	5.5	15	2.0			
			2150~2602	6.5					
屋内用 ブースター プロテクタ	WDG-3P	4,900	10~76	6.5	15	1.8	52×67×20	0.06	2020908
			76~222		20				
			222~770	7.0	18	2.0			
			770~1489	7.5	15				
			1489~2150	9.0	15	2.0			
			2150~2602	11.0					
屋内用 分配器	WDG-4P	5,500	10~76	8.0	15	1.8	52×67×20	0.07	2020909
			76~222		20				
			222~770	8.5	18	2.0			
			770~1489	9.0	15				
			1489~2150	10.5	15	2.0			
			2150~2602	12.5					

CS・BS対応分配器

CS・BS SPLITTER

- 全出力端子→入力端子間電通(最大DC15V・0.5A)

全電通タイプ
DC専用
AC電源では使用不可

地上・BS・110°CS
デジタル放送対応

CS 2150MHz BS UHF VHF FM CATV 10~770MHz

付属品 CD-2P-SP、CD-3P-SP、CD-4P-SP、CD-6P-SP：F型接栓(5Cケーブル用)端子数分、取付ねじ2本(本体取付済)



JANコード

型名	JANコード
CD-2P-SP	49 62736 20950 7
CD-3P-SP	49 62736 20951 4
CD-4P-SP	49 62736 20952 1
CD-6P-SP	49 62736 20953 8

摘要	型名	標準価格(税別)	周波数帯域(MHz)	分配損失(dB以下)	端子間結合損失(dB以上)	電圧定在波比(以下)	寸法(mm) H×W×D	質量(kg)	商品コード
屋内用 SP	CD-2P-SP	4,400	10~30	4.0	20	1.8	57×54×20.5	0.075	2020950
			30~222		18				
			222~770	4.3	15	2.0			
			770~1336	4.8					
			1336~1770	5.5	15	2.0			
			1770~2150	6.5					
屋内用 SP	CD-3P-SP	5,500	10~30	6.3	20	2.0	57×76×20.5	0.095	2020951
			30~222		6.1				
			222~770	7.0	18	1.8			
			770~1336	8.0	15				
			1336~1770	8.5		15			
			1770~2150	10.0					
屋内用 SP	CD-4P-SP	6,800	10~30	8.5	20	1.8	57×76×20.5	0.1	2020952
			30~222		8.0				
			222~770	8.5	18	2.0			
			770~1336	9.5	15				
			1336~1770	10.0		15			
			1770~2150	11.5					
屋内用 SP	CD-6P-SP	12,400	10~30	10.5	15	2.0	57×120×20.5	0.135	2020953
			30~222		10.0				
			222~770	11.0	18	1.8			
			770~1336	12.0	15				
			1336~1770	14.0		15			
			1770~2150	15.5					

CS・BS対応分配器

CS・BS SPLITTER

- 入力端子—1出力端子間電通（最大DC15V・0.5A/AC30V・1A）
- 付属品：F5接栓端子数分

地上・BS・110°CS
デジタル放送対応

CS 2602MHz BS UHF VHF FM CATV 10~770MHz

環境にやさしい
RoHS対応

JANコード

型名	JANコード
DI2W-SP	49 62736 20915 6
DI3W-SP	49 62736 20916 3
DI4W-SP	49 62736 20917 0
DI5W-SP	49 62736 20920 0
DI6W-SP	49 62736 20918 7

付属品 DI2W-SP、DI3W-SP、DI4W-SP、DI5W-SP、DI6W-SP：F型接栓（5Cケーブル用）
端子数分、取付ねじ2本（本体取付済）



2分配器
DI2W-SP 20



3分配器
DI3W-SP 20



4分配器
DI4W-SP 20



5分配器
DI5W-SP 20



6分配器
DI6W-SP 20

摘要	型名	標準価格 (税別)	周波数帯域 (MHz)	分配損失 (dB以下)	端子間結合損失 (dB以上)	電圧定在波比 (以下)	寸法(mm) H×W×D	質量 (kg)	商品コード
屋内用 DI2W-SP	DI2W-SP	3,500	10~76	4.3	14	1.8	57×54×20.5	0.075	2020915
			76~222	3.8	20				
			222~770	4.3	15	2.0			
			770~1489	4.8					
			1489~2150	5.5					
2150~2602	6.0	15	2.0						
屋内用 DI3W-SP	DI3W-SP	4,340	10~76	6.5	16	2.0	57×54×20.5	0.08	2020916
			76~222	6.0	21	1.8			
			222~770	7.0	15	2.0			
			770~1489	7.5					
			1489~2150	9.0					
2150~2602	11.0	15	2.0						
屋内用 DI4W-SP	DI4W-SP	4,960	10~76	8.0	20	2.0	57×76×20.5	0.1	2020917
			76~222	8.0	23	1.8			
			222~770	8.5	18	2.0			
			770~1489	9.0					
			1489~2150	10.5					
2150~2602	12.0	15	2.0						
屋内用 DI5W-SP	DI5W-SP	5,400	10~76	9.8	15	2.0	57×76×20.5	0.11	2020920
			76~222	10.0	20	1.8			
			222~770	10.0	18	2.0			
			770~1489	11.0					
			1489~2150	12.5					
2150~2602	14.0	15	2.0						
屋内用 DI6W-SP	DI6W-SP	7,500	10~76	11.0	18	2.5	57×120×20.5	0.145	2020918
			76~222	10.2	20	1.8			
			222~770	11.0	18				
			770~1489	12.0	17	2.0			
			1489~2150	14.0	15				
2150~2602	16.0	15	2.0						

- 入力端子—1出力端子間電通（最大DC15V・0.5A/AC30V・1A）
- FP2-200-SPIは入力ケーブル付（2m）

環境にやさしい
RoHS対応

CS 2150MHz BS UHF VHF FM

■FPD-772接続例

JANコード

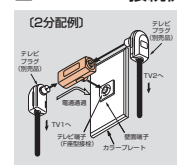
型名	JANコード
FPD-772-SP	49 62736 20548 6
FP2-200-SP	49 62736 20539 4



2分配器
FPD-772-SP 20



2分配器
FP2-200-SP 20



摘要	型名	標準価格 (税別)	入出力インピーダンス (Ω)	周波数帯域 (MHz)	分配損失 (dB以下)	端子間結合損失 (dB以上)	電圧定在波比 (以下)	寸法(mm) H×W×D	質量 (kg)	備考	商品コード
屋内用 FPD-772-SP	FPD-772-SP	1,320	75※	10~76	4.7	15	1.8	20×56×30	0.02	2分配器 テレビ コンセント用 入力端子— 1出力端子間 電通	2020548
				76~222	3.8	25	1.5				
				222~770	4.2	18	1.6				
				770~1489	5.3						
				1489~2150	6.8						
屋内用 FP2-200-SP	FP2-200-SP	1,660	75※	10~76	5.5	10	2.0	2126×50×18	0.1	2分配器 入力端子— 1出力端子間 電通	2020539
				76~222	5.0	20					
				222~470	5.5	15	2.5				
				470~770	6.0						
				770~1489	7.5						
1489~1895	9.5	10	3.0								
1895~2150	10.5										

※分配器への接続はテレビプラグやフッシュプラグケーブルをお使いください。（F型接栓、スクリュープラグは使用できません。）

システム例
アンテナ
UHFチューンチェッカー
取付器具
他
混合器・
フィルター
ブースター
露点センサー
テレビモニター
分配器
テレビコンセント
P.C.用機器
切替器
他
整合器
他
テレビプラグ
アクセサリー
フリーケーブル
テレビケーブル
HDMIケーブル

テレビコンセント

WALL OUTLET

- 入出力端子、TV端子はねじ加工していますのでF型接栓が取付可能です。
- 最大DC15V・0.8A/AC30V・1A電流通過します。(LK7を除く)
- LK7-SP、LK7P-SP、LK-W7P-SPは入力端子が左右に各30°回転するのでケーブル配線が容易に行えます。

- LK-W7P-SPは化粧プレート付。
 - 標準端子台はホワイト (M200)
- テレビ端子台は、お部屋のプレート色に合わせて交換できます。テレビ端子台(交換用)についてはP.147をご参照ください。

付属品 LK-W7P-SP: 取付ねじ2本



CS 2602MHz BS UHF VHF FM CATV 10~770MHz



LK7-SP 20



NEW 入力端子が±30°回転可能



LK7P-SP 20



WK7-7-SP 20



LK-W7P-SP 20

摘要	型名	標準価格 (税別)	インピーダンス(Ω)	周波数帯域 (MHz)	挿入損失 (dB以下)	結合損失 (dB以下)	逆結合損失 (dB以上)	電圧定在波比 (以下)	備考	商品コード
屋内用 (SP)	WK7-7-SP	2,300	75 (F型)	10~76	1.5	11.0	23	1.8	1端子中間用 入力端子- 出力端子間 電通	2181536
				76~222						
				222~770						
				770~1489						
				1489~2150						
2150~2602	3.5	14.5	18	2.0						
屋内用 (SP)	WK7-7P-SP	2,300	75 (F型)	10~76	1.5	11.5	20	1.8	1端子中間用 入力端子- TV端子間電通	2181537
				76~222						
				222~770						
				770~1489						
				1489~2150						
2150~2602	4.0	14.5	15	2.0						
屋内用 (SP)	LK7-SP	1,300	75 (F型)	10~76	0.3	-	-	1.5	1端子壁面端子 入力端子首振り型 (±30°)	2181533
				76~222						
				222~770						
				770~1489						
				1489~2150						
2150~2602	1.0	15.5	15	1.6						
屋内用 (SP)	LK7P-SP	1,300	75 (F型)	10~76	0.2	-	-	1.3	1端子壁面端子 入力端子- TV端子間電通 入力端子首振り型 (±30°)	2181534
				76~222						
				222~770						
				770~1489						
				1489~2150						
2150~2602	0.4	15.5	15	1.5						
屋内用 (SP)	LK-W7P-SP	3,000	75 (F型)	10~76	0.2	-	-	1.3	1端子壁面端子 入力端子- TV端子間電通 入力端子首振り型 (±30°)	2181535
				76~222						
				222~770						
				770~1489						
				1489~2150						
2150~2602	0.4	15.5	15	1.5						

JANコード

型名	JANコード
WK7-7-SP	49 62736 81536 4
WK7-7P-SP	49 62736 81537 1
LK7-SP	49 62736 81533 3
LK7P-SP	49 62736 81534 0
LK-W7P-SP	49 62736 81535 7

テレビコンセント

WALL OUTLET

- TV端子はダミースイッチ内蔵で、空端子時でもテレビ信号が安定しています。(SRUシリーズ)
- 入出力端子、TV端子はねじ加工していますので、F型接栓が取付可能です。(SKU-7-7-SP、SKU-7-7P-SP、SKU-7-SP、SKU-7P-SPはTV端子のみ)

- 最大DC15V・0.5A/AC30V・1A電流通過します。(SRU-7-SP、SKU-7-SPを除く)
- LFU-7P-SP、LFU-W7P-SPは入力端子が左右に各30°回転するのでケーブル配線が容易に行えます。

- LFU-W7P-SPは化粧プレート付。
- 標準テレビ端子台色はホワイト(MC205)
テレビ端子台は、お部屋のプレート色に合わせて交換できます。テレビ端子台(交換用)についてはP.147をご参照ください。

付属品 LFU-W7P-SP: 取付ねじ2本



概要	型名	標準価格 (税別)	インピーダンス(Ω)			周波数帯域 (MHz)	挿入損失 (dB以下)	結合損失 (dB以下)	逆結合損失 (dB以上)	電圧定在波比 (以下)	備考	商品コード
			入力	出力	TV端子							
屋内用 在 在 SP	SRU-7-7-SP	2,300	75 (F型)	-	75 (F型)	10~76	1.5	11.5	23	1.8	1端子中間用 入力端子- 出力端子間 電通	2021301
						76~222	2.0	12.0	25			
屋内用 在 SP	SRU-7-7P-SP	2,300	75 (F型)	-	75 (F型)	10~76	1.8	11.5	20	1.8	1端子中間用 入力端子- TV端子間電通	2021302
						76~222	1.7	12.0	25			
屋内用 在 在 SP	SRU-7-SP	1,600	75 (F型)	-	75 (F型)	10~76	0.3	-	-	1.6	1端子壁面端子	2021303
						76~222	0.5	-	-			
屋内用 在 在 SP	SRU-7P-SP	1,600	75 (F型)	-	75 (F型)	10~76	0.3	-	-	1.6	1端子壁面端子 入力端子- TV端子間電通	2021304
						76~222	0.5	-	-			
屋内用 在 SP	LFU-7P-SP	1,100	75 (F型)	-	75 (F型)	10~76	0.5	-	-	1.6	1端子壁面端子 入力端子- TV端子間電通 入力端子首振り型 (±30°)	2021395
						76~222	0.8	-	-			
屋内用 在 SP	LFU-W7P-SP	3,000	75 (F型)	-	75 (F型)	10~76	0.5	-	-	1.6	1端子壁面端子 入力端子- TV端子間電通 入力端子首振り型 (±30°)	2021309
						76~222	0.8	-	-			
屋内用 在 SP	SKU-7-7-SP	2,100	75(直付) **	-	75 (F型)	10~76	1.5	12.0	25	1.8	1端子中間用 入力端子- 出力端子間 電通	2021376
						76~222	2.0	13.0	20			
屋内用 在 SP	SKU-7-7P-SP	2,100	75(直付) **	-	75 (F型)	10~76	1.8	12.0	20	1.8	1端子中間用 入力端子- TV端子間電通	2021377
						76~222	1.7	12.0	25			
屋内用 在 SP	SKU-7-SP	1,400	75(直付) **	-	75 (F型)	10~76	0.5	-	-	1.6	1端子壁面端子	2021379
						76~222	0.8	-	-			
屋内用 在 SP	SKU-7P-SP	1,400	75(直付) **	-	75 (F型)	10~76	0.5	-	-	1.6	1端子壁面端子 入力端子- TV端子間電通	2021380
						76~222	0.8	-	-			

JANコード

型名	JANコード	型名	JANコード
SRU-7-7-SP	49 62736 21301 6	LFU-W7P-SP	49 62736 21309 2
SRU-7-7P-SP	49 62736 21302 3	SKU-7-7-SP	49 62736 21376 4
SRU-7-SP	49 62736 21303 0	SKU-7-7P-SP	49 62736 21377 1
SRU-7P-SP	49 62736 21304 7	SKU-7-SP	49 62736 21379 5
LFU-7P-SP	49 62736 21395 5	SKU-7P-SP	49 62736 21380 1

システム例
アンテナ
UHFチューンチェッカー
取付音質他
アンテナ
混合器・フィルター
ブースター
露点シフトプロテクト
分配器
テレビコンセント
切替器・P.C.用機器
整合器他
テレビブラケット
アクセサリー
フリーケーブル
テレビケーブル
HDMIケーブル

露出埋込兼用テレビコンセント

WALL OUTLET

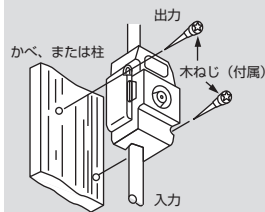
- ねじ2本で簡単に取付けができ、また壁面に埋め込むことも可能です。
- 最大DC15V・0.5A/AC30V・1A電流通過します。
- 入力、出力端子直付タイプ。

付属品 FPU-7-7-SP, FPU-7P-SP: 取付ねじ2本(本体取付済)

CS 2150MHz BS UHF VHF FM

取付方法

●露出取付の場合



FPU-7P-SP 20

JANコード

型名	JANコード
FPU-7-7-SP	49 62736 21402 0
FPU-7P-SP	49 62736 21401 3

付属品: 取付ねじ

摘要	型名	標準価格(税別)	周波数帯域(MHz)	挿入損失(dB以下)	結合損失(dB以下)	逆結合損失(dB以上)	電圧定在波比(以下)	備考	商品コード
屋内用 Ⓢ	FPU-7-7-SP	1,700	10~76	1.5	12	23	1.8	中間用 入力端子— 出力端子間 電通	2021402
			76~222						
			222~770	3.2	13	20	2.0		
			770~1489						
			1489~1770	4.1	15	18	2.5		
			1770~1895						
1895~2150	4.9	15.5	—	—					
屋内用 Ⓢ	FPU-7P-SP	1,040	10~76	0.5	—	—	1.8	壁面端子 入力端子— TV端子間 電通	2021401
			76~222						
			222~770	1.0	—	—	2.0		
			770~1489						
			1489~1770	1.5	—	—	2.5		
			1770~1895						
1895~2150	2.0	—	—	—					

注意: テレビコンセントへの接続はテレビプラグをお使いください。
(F型接栓、スクリーンプラグは使用できません。)

電波切替器

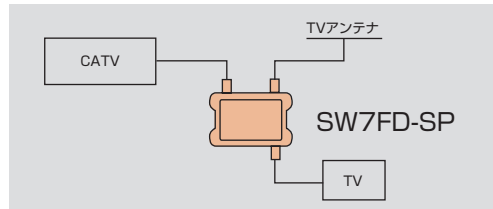
ANTENNA SELECTOR

- 本器は、面倒なコネクタの差換えをすることなく2系統のテレビ信号の接続、切替ができます。
- 最大DC15V・0.5A電流通過します。
- 寸法: 57(H)×54(W)×24(D)mm
- 逆に接続すれば出力の切替としても使用できます。

付属品 SW7FD-SP: 取付ねじ2本(本体取付済)

CS 2602MHz BS UHF VHF FM CATV 10~770MHz

接続例



SW7FD-SP 20

JANコード

型名	JANコード
SW7FD-SP	49 62736 20042 9

摘要	型名	標準価格(税別)	周波数帯域(MHz)	挿入損失(dB以下)	端子間阻止量(dB以上)	電圧定在波比(以下)	入出力インピーダンス(Ω)	質量(kg)	備考	商品コード
屋内用 Ⓢ	SW7FD-SP	2,800	DC~222	0.5	60	2.0	75 (F型)	0.074	切換入力端子— 出力端子間 電通	2020042
			222~770							
			770~1489	1.0	55					
			1489~2602	1.5	40					

衛星アンテナ切替器

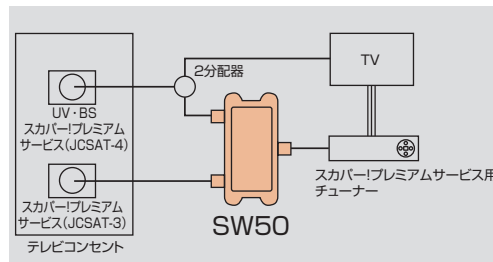
ANTENNA SELECTOR FOR SkyPerfecTV!

- スカパー!プレミアムサービス(JCSAT-4)とスカパー!プレミアムサービス(JCSAT-3)が別々に配線されているときに使用します。
- スカパー!プレミアムサービス用チューナーより送られる衛星切替信号に対応していますので、チューナーリモコンでのサービス切替(衛星切替)が可能です。

付属品 SW50: 取付ねじ2本(本体取付済)

スカパー!プレミアムサービス

接続例



SW50 20

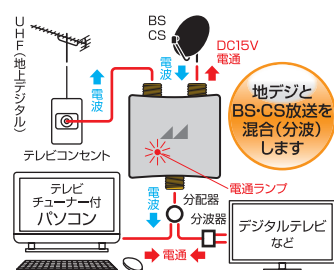
JANコード

型名	JANコード
SW50	49 62736 20051 1

摘要	型名	標準価格(税別)	周波数帯域(MHz)	挿入損失(dB以内)	電源電圧(V)	消費電流(mA)	寸法(mm) H×W×D	質量(kg)	商品コード
屋内用	SW50	7,100	950~2150	4	DC9.5~16.5	35	57×76×20.5	0.1	2020051

パソコン用受信機器

MIXER AND SPLITTER FOR PC



・金メッキ端子
・高シールド



PCMXSUV 20

地上・BS・110°CS
デジタル放送対応

環境にやさしい
RoHS対応

- CS 2602MHz
- BS
- UHF
- VHF
- FM
- CATV 10~770MHz

システム例
アンテナ
UHFチェッカー
簡易BS

取付器具他
アンテナ

フィルター
混合器

ブースター

露降シフトプロテクト

分配器

テレビコンセント

切替器
PC用機器

整合器他
分波器

セレクタ
テレビブラ

パワーサリ
アクセサリー

フリーケーブル

テレビケーブル

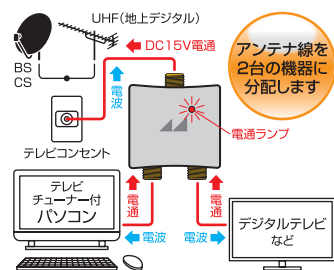
HDMIケーブル

屋内用混合器

摘要	型名	標準価格(税別)	商品コード
CC	PCMXSUV	3,800	2181679

JANコード

型名	JANコード
PCMXSUV	49 62736 81679 8



・金メッキ端子
・高シールド
・全電通型



PCWDG2P 20

地上・BS・110°CS
デジタル放送対応

環境にやさしい
RoHS対応

全電通
タイプ

- CS 2602MHz
- BS
- UHF
- VHF
- FM
- CATV 10~770MHz

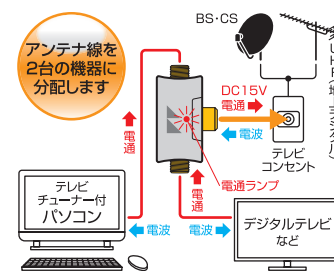
DC専用
AC電源では使用不可

屋内用2分配器

摘要	型名	標準価格(税別)	商品コード
CC	PCWDG2P	3,600	2181676

JANコード

型名	JANコード
PCWDG2P	49 62736 81676 7



・金メッキ端子
・高シールド
・全電通型



PCFPD2P 20

地上・BS・110°CS
デジタル放送対応

環境にやさしい
RoHS対応

全電通
タイプ

- CS 2602MHz
- BS
- UHF
- VHF
- FM
- CATV 10~770MHz

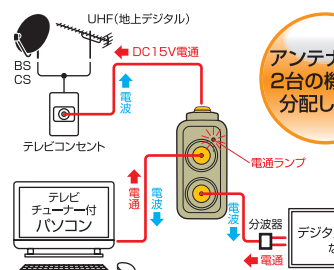
DC専用
AC電源では使用不可

コンセント差し込み型2分配器

摘要	型名	標準価格(税別)	商品コード
CC	PCFPD2P	2,540	2181678

JANコード

型名	JANコード
PCFPD2P	49 62736 81678 1



・金メッキ端子
・高シールド
・全電通型



PCTWG2PA 20

地上・BS・110°CS
デジタル放送対応

環境にやさしい
RoHS対応

全電通
タイプ

- CS 2602MHz
- BS
- UHF
- VHF
- FM
- CATV 10~770MHz

DC専用
AC電源では使用不可

タップ型2分配器

摘要	型名	標準価格(税別)	商品コード
CC	PCTWG2PA	3,600	2181677

JANコード

型名	JANコード
PCTWG2PA	49 62736 81677 4