

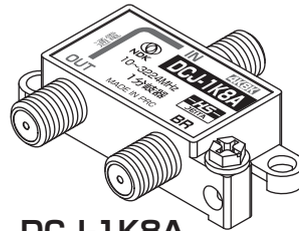
この度は、二幸電気工業製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みの上、正しく取付作業を行ってください。お読みになった後は、いつでも見られるところに必ず保存してください。

### 製品の特徴

- 小型軽量化されていますので設置が容易にできます。
- 電気回路は、亜鉛ダイカストケースで完全に覆われていますので電波の漏洩、飛び込み等の外来電波に優れたシールド構造を有しています。

### 分岐器 (10 ~ 3224MHz)

- 1 分岐器 DCJ-1K8A
- 2 分岐器 DCJ-2K8A

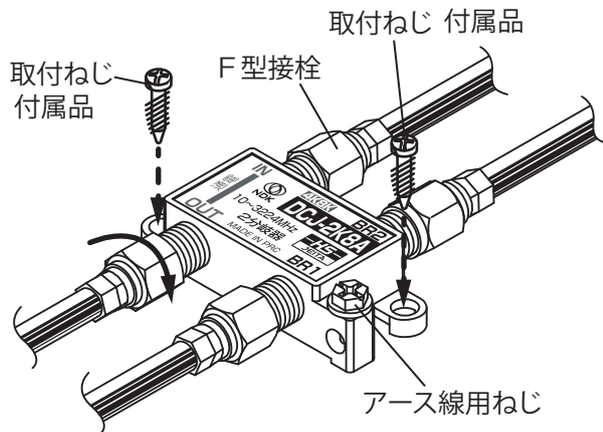


DCJ-1K8A

本製品は、BS・110 度CS 4K8K 放送 (3224MHz) に対応しています。  
(現行放送にも使用できます。)

付属品：取付ねじ 2本

### 取付例



空き端子には、必ずダミー抵抗を接続してください。

F型接栓締付トルク：2N・m(20kgf・cm)

3224MHz に対応したシステムにする場合、使用機器・同軸ケーブル等すべて 3224MHz までの周波数帯域で性能が保証されているものをご使用ください。

通電端子：IN-OUT間  
通電容量：AC30V 1A 以下(DC15V 0.8A 以下)

### 安全上のご注意

#### 警告

- テレビ受信工事には技術と経験が必要です。工事は、お買い上げ店または工事店にご相談ください。
- 万一、水が内部に入った時、煙が出ている、変な臭いがする時は、この製品に接続している電気製品の電源プラグを抜き、お買い上げ店または工事店にご連絡ください。そのまま使用されますと、故障、火災や感電の原因になります。
- この製品を調理台付近や高温になる場所で使用しないでください。火災、破損や故障の原因になります。
- 雷が鳴り出したら、この製品に触れないでください。感電の原因になります。
- この製品を分解したりしないでください。また、お客様による修理や改造をしないでください。製品性能維持ができなくなり、感電や故障の原因になります。
- 各コネクタ端子には、指定規格品以外のコネクタを使用しないでください。火災、感電や故障の原因になります。

#### 注意

- お手入れの際には、ベンジン、アルコール、シンナーや化学雑巾を使用しないでください。変質、変色や故障の原因になります。
- お手入れは、柔らかい布でふき取ってください。
- ぬれた手で各コネクタ端子を抜き差ししないでください。感電の原因になることがあります。

## 標準規格

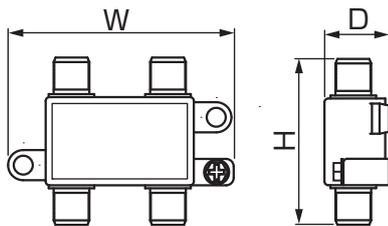
型名	周波数帯域 (MHz)	挿入損失 (dB 以下)	結合損失 (dB 以下)	逆結合損失 (dB 以上)	端子間結合損失 (dB 以上)	VSWR (以下)	インピーダンス(Ω)		通電端子
							IN	OUT BR 端子	
<b>DCJ-1K8A</b> 	10 ~ 76	1.5	12.0	18.0	—	1.8	75 (F 型)	IN-OUT 間 AC30V 1A 以下 (DC15V 0.8A 以下)	
	76 ~ 222	1.5	12.0	20.0	—	1.8			
	222 ~ 770	1.5	12.0	20.0	—	1.8			
	770 ~ 1489	2.0	12.0	18.0	—	2.0			
	1489 ~ 2150	4.0	15.0	18.0	—	2.0			
	2150 ~ 2681	4.5	15.5	18.0	—	2.0			
	2681 ~ 3224	5.0	16.5	18.0	—	2.5			
<b>DCJ-2K8A</b> 	10 ~ 76	2.5	12.0	18.0	18.0	1.8	75 (F 型)	IN-OUT 間 AC30V 1A 以下 (DC15V 0.8A 以下)	
	76 ~ 222	2.5	12.0	20.0	20.0	1.8			
	222 ~ 770	2.5	12.0	20.0	20.0	1.8			
	770 ~ 1489	3.5	14.0	18.0	18.0	2.0			
	1489 ~ 2150	5.0	15.0	18.0	18.0	2.0			
	2150 ~ 2681	6.5	15.5	18.0	18.0	2.0			
	2681 ~ 3224	7.0	16.5	18.0	16.0	2.5			

※規格 外観は、改良により予告なく変更させて頂くことがありますので、あらかじめご了承ください。



HSマーク（ハイシールドマーク）は、一般社団法人 電子情報技術産業協会で審査・登録され、衛星テレビジョン放送の中間周波数帯域において、一定以上の遮へい性能を有する機器に付与されるシンボルマークです。

## 外形寸法



型番	寸法	WxHxD [mm]
DCJ-1K8A		59x45x17
DCJ-2K8A		

※この製品を廃棄する際は、産業廃棄物として処理してください。

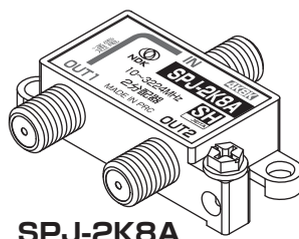
この度は、二幸電気工業製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みの上、正しく取付作業を行ってください。お読みになった後は、いつでも見られるところに必ず保存してください。

### 製品の特徴

- 小型軽量化されていますので設置が容易にできます。
- 電気回路は、亜鉛ダイカストケースで完全に覆われていますので電波の漏洩、飛び込み等の外来電波に優れたシールド構造を有しています。

### 分配器 (10 ~ 3224MHz)

- 2 分配器 SPJ-2K8A
- 3 分配器 SPJ-3K8A
- 4 分配器 SPJ-4K8A
- 6 分配器 SPJ-6K8A
- 8 分配器 SPJ-8K8A

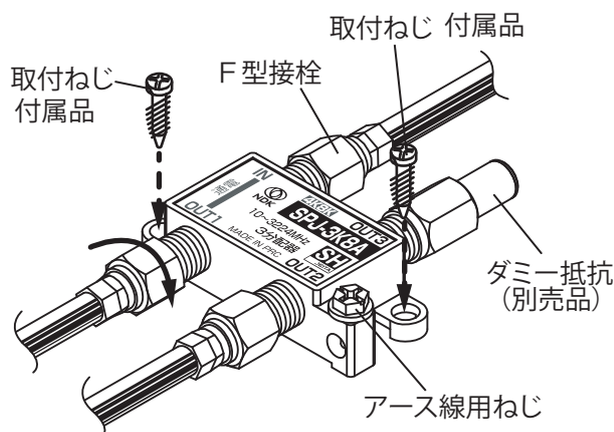


SPJ-2K8A

本製品は、BS・110 度 CS 4K8K 放送 (3224MHz) に対応しています。  
(現行放送にも使用できます。)

付属品：取付ねじ 2本

### 取付例



空き端子には、必ずダミー抵抗を接続してください。

F型接栓締付トルク：2N・m(20kgf・cm)

3224MHz に対応したシステムにする場合、使用機器・同軸ケーブル等すべて 3224MHz までの周波数帯域で性能が保証されているものをご使用ください。

通電端子：IN-OUT1間  
通電容量：AC30V 1A 以下(DC15V 0.8A 以下)

### 安全上のご注意

#### 警告

- テレビ受信工事には技術と経験が必要です。工事は、お買い上げ店または工事店にご相談ください。 
- 万一、水が内部に入った時、煙が出ている、変な臭いがする時は、この製品に接続している電気製品の電源プラグを抜き、お買い上げ店または工事店にご連絡ください。そのまま使用されると、故障、火災や感電の原因になります。 
- この製品を調理台付近や高温になる場所で使用しないでください。火災、破損や故障の原因になります。 
- 雷が鳴り出したら、この製品に触れないでください。感電の原因になります。 
- この製品を分解したりしないでください。また、お客様による修理や改造をしないでください。製品性能維持ができなくなり、感電や故障の原因になります。 
- 各コネクタ端子には、指定規格品以外のコネクタを使用しないでください。火災、感電や故障の原因になります。 

#### 注意

- お手入れの際には、ベンジン、アルコール、シンナーや化学雑巾を使用しないでください。変質、変色や故障の原因になります。 
- お手入れは、柔らかい布でふき取ってください。 
- ぬれた手で各コネクタ端子を抜き差ししないでください。感電の原因になることがあります。 

## 標準規格

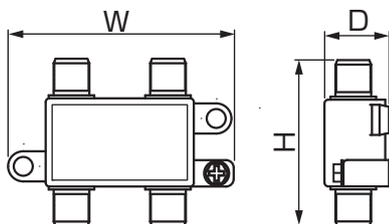
型名	周波数帯域 (MHz)	分配損失 (dB 以下)	端子間結合損失 (dB 以上)	VSWR (以下)	インピーダンス( $\Omega$ )		通電端子
					IN	OUT 端子	
<b>SPJ-2K8A</b> 	10 ~ 76	4.0	14.0	1.8	75 (F型)	IN-OUT1 間 AC30V 1A 以下 (DC15V 0.8A 以下)	
	76 ~ 222	4.0	20.0	1.8			
	222 ~ 770	4.0	20.0	1.8			
	770 ~ 1489	5.0	15.0	2.0			
	1489 ~ 2150	6.0	15.0	2.0			
	2150 ~ 2681	6.5	15.0	2.0			
	2681 ~ 3224	7.5	15.0	2.5			
<b>SPJ-3K8A</b> 	10 ~ 76	6.0	15.0	1.8	75 (F型)	IN-OUT1 間 AC30V 1A 以下 (DC15V 0.8A 以下)	
	76 ~ 222	6.0	20.0	1.8			
	222 ~ 770	6.3	20.0	1.8			
	770 ~ 1489	7.5	15.0	2.0			
	1489 ~ 2150	10.0	15.0	2.0			
	2150 ~ 2681	10.0	15.0	2.0			
	2681 ~ 3224	12.0	15.0	2.5			
<b>SPJ-4K8A</b> 	10 ~ 76	8.0	15.0	1.8	75 (F型)	IN-OUT1 間 AC30V 1A 以下 (DC15V 0.8A 以下)	
	76 ~ 222	8.0	20.0	1.8			
	222 ~ 770	8.0	20.0	1.8			
	770 ~ 1489	9.0	15.0	2.0			
	1489 ~ 2150	11.0	15.0	2.0			
	2150 ~ 2681	11.5	15.0	2.0			
	2681 ~ 3224	13.5	15.0	2.5			
<b>SPJ-6K8A</b> 	10 ~ 76	10.5	15.0	1.8	75 (F型)	IN-OUT1 間 AC30V 1A 以下 (DC15V 0.8A 以下)	
	76 ~ 222	10.0	20.0	1.8			
	222 ~ 770	10.0	20.0	1.8			
	770 ~ 1489	12.0	15.0	2.0			
	1489 ~ 2150	15.0	15.0	2.0			
	2150 ~ 2681	16.5	15.0	2.0			
	2681 ~ 3224	18.0	15.0	2.5			
<b>SPJ-8K8A</b> 	10 ~ 76	12.0	15.0	1.8	75 (F型)	IN-OUT1 間 AC30V 1A 以下 (DC15V 0.8A 以下)	
	76 ~ 222	12.0	20.0	1.8			
	222 ~ 770	12.0	20.0	1.8			
	770 ~ 1489	14.0	15.0	2.0			
	1489 ~ 2150	17.0	15.0	2.0			
	2150 ~ 2681	18.5	15.0	2.0			
	2681 ~ 3224	19.5	15.0	2.5			

※規格 外観は、改良により予告なく変更させて頂くことがありますので、あらかじめご了承ください。



SHマーク（スーパーハイビジョン受信マーク）は、BS・110度CS右左旋放送受信帯域に対応した機器のうち、一般社団法人電子情報技術産業協会（JEITA）で審査・登録され、一定以上の性能を有するスーパーハイビジョン衛星放送受信に適した衛星アンテナ、受信システム機器に付与されるシンボルマークです。

## 外形寸法



型番	寸法	WxHxD [mm]
SPJ-2K8A		59x45x17
SPJ-3K8A		85x45x17
SPJ-6K8A		135x52x17
SPJ-8K8A		

※この製品を廃棄する際は、産業廃棄物として処理してください。

## 屋内用混合(分波)器

# 4K8K

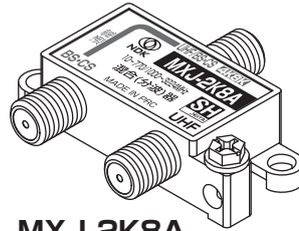
この度は、二幸電気工業製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みの上、正しく取付作業を行ってください。お読みになった後は、いつでも見られるところに必ず保存してください。

### 製品の特徴

- 小型軽量化されていますので設置が容易にできます。
- 電気回路は、亜鉛ダイカストケースで完全に覆われていますので電波の漏洩、飛び込み等の外来電波に優れたシールド構造を有しています。

### 混合(分波)器 (10 ~ 770/1000 ~ 3224MHz)

混合(分波)器 **MXJ-2K8A**

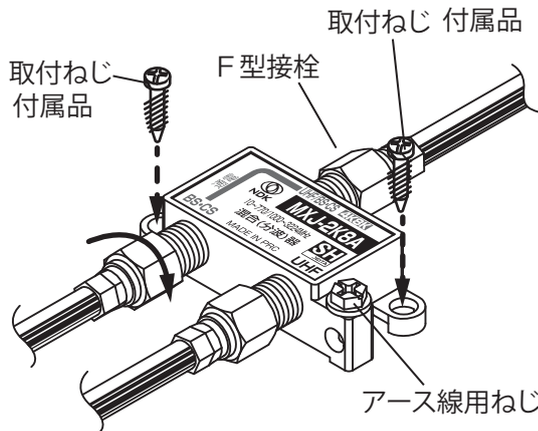


MXJ-2K8A

本製品は、BS・110度CS 4K8K放送 (3224MHz) に対応しています。  
(現行放送にも使用できます。)

付属品：取付ねじ 2本

### 取付例



F型接栓締付トルク：2N・m(20kgf・cm)

3224MHz に対応したシステムにする場合、使用機器・同軸ケーブル等すべて 3224MHz までの周波数帯域で性能が保証されているものをご使用ください。

通電端子：UHF/BS・CS-BS・CS間  
通電容量：AC30V 1A 以下(DC15V 0.8A 以下)

### 安全上のご注意

#### ⚠ 警告

- テレビ受信工事には技術と経験が必要です。工事は、お買い上げ店または工事店にご相談ください。 
- 万一、水が内部に入った時、煙が出ている、変な臭いがする時は、この製品に接続している電気製品の電源プラグを抜き、お買い上げ店または工事店にご連絡ください。そのまま使用されると、故障、火災や感電の原因になります。 
- この製品を調理台付近や高温になる場所で使用しないでください。火災、破損や故障の原因になります。 
- 雷が鳴り出したら、この製品に触れないでください。感電の原因になります。 
- この製品を分解したりしないでください。また、お客様による修理や改造をしないでください。製品性能維持ができなくなり、感電や故障の原因になります。 
- 各コネクタ端子には、指定規格品以外のコネクタを使用しないでください。火災、感電や故障の原因になります。 

#### ⚠ 注意

- お手入れの際には、ベンジン、アルコール、シンナーや化学雑巾を使用しないでください。変質、変色や故障の原因になります。 
- お手入れは、柔らかい布でふき取ってください。 
- ぬれた手で各コネクタ端子を抜き差ししないでください。感電の原因になることがあります。 

## 標準規格

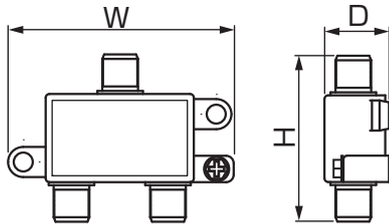
型名	周波数帯域 (MHz)	通過帯域損失 (dB 以下)	阻止帯域減衰量 (dB 以上)	VSWR (以下)	インピーダンス( $\Omega$ )			通電端子
					UHF/BS-CS	BS-CS	UHF端子	
<b>MXJ-2K8A</b>  	10 ~ 76	1.3	20.0	1.6	75 (F型)		UHF/BS-CS BS-CS 間 AC30V 1A以下 (DC15V (0.8A以下))	
	76 ~ 222	1.3	20.0	1.6				
	222 ~ 770	1.3	20.0	1.6				
	1000 ~ 1489	2.0	18.0	2.0				
	1489 ~ 2150	2.0	18.0	2.5				
	2150 ~ 2681	2.0	18.0	2.5				
	2681 ~ 3224	2.5	18.0	2.5				

※規格 外観は、改良により予告なく変更させて頂くことがありますので、あらかじめご了承ください。



SHマーク（スーパーハイビジョン受信マーク）は、BS・110度CS右左旋放送受信帯域に対応した機器のうち、一般社団法人電子情報技術産業協会（JEITA）で審査・登録され、一定以上の性能を有するスーパーハイビジョン衛星放送受信に適した衛星アンテナ、受信システム機器に付与されるシンボルマークです。

## 外形寸法



型番	寸法	WxHxD [mm]
<b>MXJ-2K8A</b>		59x45x17

※この製品を廃棄する際は、産業廃棄物として処理してください。