

このフルハイビジョンワイヤレスユニットは、地上・BS・110度CSデジタルハイビジョンテレビ TH-P54/50/46Z1専用です。

- このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
 - ご使用前に「安全上のご注意」(裏面記載)を必ずお読みください。
 - 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。
 - 製造番号は、安全上重要なものです。お買い上げの際は製品本体と保証書の製造番号をお確かめください。
 - WiHD ロゴは、WirelessHD, LLCの登録商標です。

保証書別添付

付属品 設置や接続の前に、まず付属品をお確かめください。〈 〉は個数です。

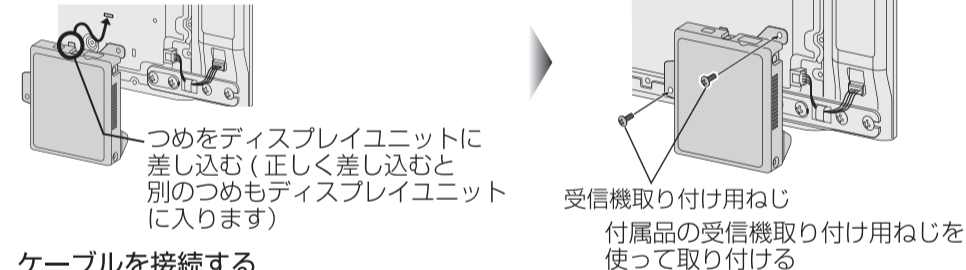
<input type="checkbox"/> フルハイビジョンワイヤレスユニット制御ケーブル…〈各1〉 (チューナーユニット接続用) (ディスプレイユニット接続用)	<input type="checkbox"/> AV ワゴン取り付け用クリップ……………〈1〉
<p>(品番: TXFMM01JSUJ)</p>	<p>(品番: TMMX266) AV ワゴン取り付け用クリップについては、同梱のチラシをご覧ください。</p>
<input type="checkbox"/> 受信機取り付け用ねじ……………〈2〉	<input type="checkbox"/> クランパー……………〈2〉
<p>(品番: TXFX01JSUJB)</p>	<p>(品番: TMME364)</p>

- 付属品の品番は予告なく変更する場合があります。(上記品番と実物の品番が異なる場合があります。)
- 付属品を紛失された場合は、お買い上げの販売店へ上記品番でご注文ください。(サービスルート扱い)

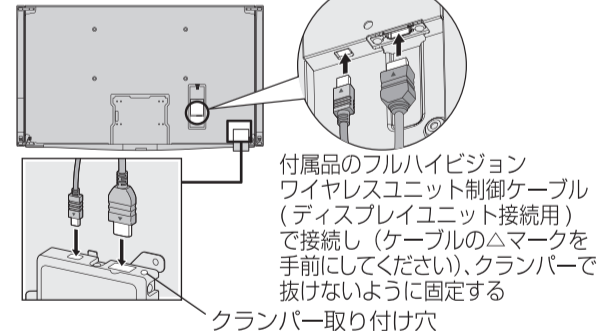
TQBA0680-1

受信機の準備

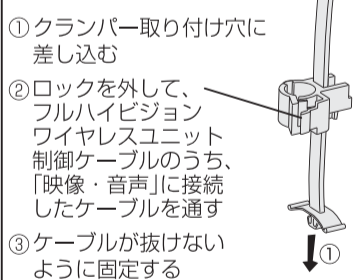
ディスプレイユニットに取り付ける



ケーブルを接続する
(ディスプレイユニット背面)



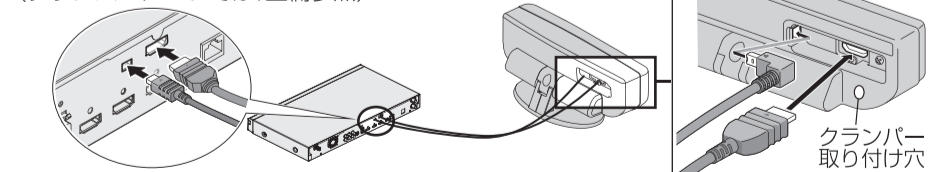
クランパーについて
(受信機、送信機共通)



送信機の準備

ケーブルを接続する

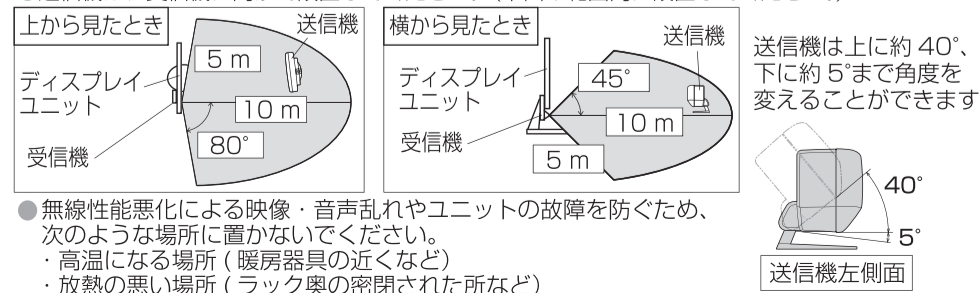
付属品のフルハイビジョンワイヤレスユニット制御ケーブル(チューナーユニット接続用)で接続し(ケーブルの△マークを上にしてください)、クランパーで抜けないように固定する。(クランパーについては、上欄参照)



設置について

受信機と送信機間の距離が、見通し約10m以内で使用してください。間に障害物がある場合や、周囲の環境、建物の構造によって使用可能距離は短くなります。

●送信機は、受信機に向けて設置してください。(下図の範囲内に設置してください。)



- 無線性能悪化による映像・音声乱れやユニットの故障を防ぐため、次のような場所に置かないでください。
 - ・高温になる場所(暖房器具の近くなど)
 - ・放熱の悪い場所(ラック奥の密閉された所など)

故障かな？

映像が出るまでに時間がかかる

- 本機は美しい映像を再現させるため各種信号をデジタル処理しておりますので、入力が切り換わったときなどに、映像が出るまでに少し時間がかかる場合があります。

映像が出ない。または映像や音声か乱れたり途切れたりする

- 送信機とチューナーユニット、受信機とディスプレイユニットの接続を確認してください。
- TH-P54/50/46Z1をフルハイビジョンワイヤレスユニット(TU-WH1J)を用いて接続し、AVアンプを経由してビデオリンク対応機器[レコーダー(ディーガ)など]をHDMIケーブルにて接続すると、映像、音声は正しく出力されない場合があります。その場合は、当社製AVアンプSC-ZT1をお使いいただくことをおすすめいたします。
- 電波状態が悪く、電源ランプが赤色に点灯しているときに、再接続ができない場合があります。その場合はリモコンでチューナーユニットとディスプレイユニットの電源を一度切って入れなおしてください。
- 送信機の電源ランプが橙色に点灯しているときは、電波状態がよくありません。送信機、受信機の周辺に、電波に干渉する機器(下欄の「使用上のご注意」を参照してください。)がないか、ご確認ください。また、次のような場合は、映像・音声か乱れたり途切れたり、機器が正しく動作しないことがあります。
 - ・送信機と受信機の間に電波を強くさえるものがある。(家具、AV機器、ラック、ラックの扉 など)
 - ・送信機が受信機の方を向いていない。
 - ・送信機を置く位置が受信機前面方向から大きくずれている。(特にテレビ画面に近い高い位置、テレビの背面)
 - ・別のフルハイビジョンワイヤレスユニットを同じ部屋、もしくは近くで同時に使っている。

仕様

無線周波数帯	2.4 GHz 帯、60 GHz 帯	寸法	送信機：縦 69.0 mm
最大通信可能距離	約 10 m		横 190.0 mm
消費電力	送信機：10 W 受信機：12 W	質量	奥行 70.0 mm
			受信機：縦 133.0 mm
			横 146.0 mm
			奥行 46.0 mm
便利メモ おぼえのため記入されると便利です。	お買い上げ日	年 月 日	品番 TU-WH1J
	販売店名	☎ () - () - ()	お客様ご相談窓口
			☎ () - () - ()

パナソニック株式会社

AVCネットワークス社 映像・ディスプレイデバイス事業グループ

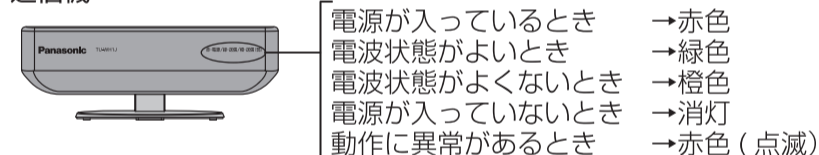
〒571-8504 大阪府門真市松生町1番15号

© Panasonic Corporation 2009

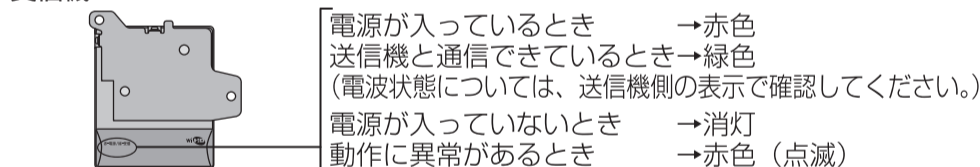
S0309-2049

表示について

送信機



受信機



- 赤色ランプが点滅しているときは、チューナーユニットとディスプレイユニットの電源を一度切って入れなおしてください。症状が改善しないときは、お買い上げの販売店にご相談ください。(チューナーユニットとディスプレイユニットの電源については、TH-P54/50/46Z1の取扱説明書をご覧ください。)

使用上のご注意

- 本機には、適合証明を取得した機器が使用されています。この機器の使用周波数帯域では、電子レンジなどの産業・科学・医療機器のほか、工場の生産ラインなどで使用される移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)および特定小電力無線局(免許を要しない無線局)が運用されています。
 - この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局ならびにアマチュア無線局が運用されていない事を確認してください。
 - 万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、すみやかに場所を変更するか、または電波の使用を停止したうえ、パナソニックお客様ご相談センター(裏面に記載)にご連絡いただき、混信回避のための処置など(例えば、パーティションの処置など)についてご相談ください。
 - その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、パナソニックお客様ご相談センター(裏面に記載)へお問合せください。

■本機で使用する電波

本機では2.4 GHz帯と60 GHz帯の電波を使用しています。

■周波数表示の見かた(送信部の背面に記載)

2.4 GHz帯を使用

変調方式がDS-SS方式

2.400 GHz~2.4835 GHzの全帯域を使用し、かつ移動体識別装置の帯域を回避可能であることを意味する

2.4DS1

電波と干渉距離10m以下

■機器認定

本機は、電波法に基づく技術基準適合証明を受けていますので、無線局の免許は不要です。ただし、本機以下の行為を行うと法律で罰せられることがあります。

- ・分解/改造する
- ・本機に貼ってある定格銘板および証明ラベルをはがす

■使用制限

日本国内でのみ使用できます。

■電波を使う機器から離す

電波の干渉による、悪影響を予防するため、次の機器からはできるだけ離してください。

- ・電子レンジ
- ・無線LAN機器
- ・Bluetooth®対応機器
- ・その他2.4 GHz帯の電波を使用する機器の近く

(デジタルコードレス電話機、ワイヤレスオーディオ機器、ゲーム機、パソコン周辺機器など)

■お手入れについて

本機の汚れは、TH-P54/50/46Z1に付属のクリーニングクロスで軽くふいてください。

