

詳細な商品情報がパナソニックのホームページでご覧いただけます！

CATV関連商品サイト



<https://sol.panasonic.biz/catv/>

■主な仕様

品 番	TZ-BDT920F	
使用電力	AC100 V、50/60 Hz	
消費電力	電源入	26W
	電源切	7 W (標準 ケーブルモデム電源「切」、時計表示点灯) 6 W (省エネ ケーブルモデム電源「切」、時計表示消灯)
		0.1 W (ケーブルモデム電源「切」、時計表示消灯)
デジタル放送	受信変調方式: 64QAM (Annex.C)	受信周波数帯域: 90 MHz～770 MHz、入力レベル49～81 dBμV (平均値)
	受信変調方式: OFDM	受信周波数帯域: 90 MHz～770 MHz、入力レベル47～81 dBμV (平均値)
ケーブルモデム		受信変調方式: 64QAM / 256QAM (Annex. B) 受信周波数帯域: 90 MHz～770 MHz 入力レベル49～79 dBμV (平均値) 送信変調方式: QPSK/8/16/32/64/128QAM 送信周波数帯域: 10 MHz～55 MHz 出力レベル: 68～118 dBμV
ハードディスク容量		1TB
接続端子	ケーブル端子	F型接栓、75 Ω
	分配出力端子	F型接栓、75 Ω
	HDMI (映像・音声) 出力端子	1系統 (19ピン、typeA端子)
	光デジタル音声出力子	1系統 -18 dBm 660 nm
	i.LINK端子	1系統 (IEEE1394準拠、4ピン、S400 MPEG2-TS信号)
	SDメモリーカードスロット	1系統
	USB端子	2系統 (前面 1、USB2.0準拠/後面 1、USB3.0準拠)
LAN端子		1系統 (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T)
外形寸法	幅430 mm×高さ59 mm×奥行き249 mm (突起部を含む)	
質 量	約3.0 kg	
環境条件	許容周囲温度 5℃～40℃ 許容相対湿度 10%～80%RH (結露なきこと)	

●Blu-ray Disc™ (ブルーレイディスク)、Blu-ray™ (ブルーレイ) 及びその関連のロゴは、ブルーレイディスクアソシエーションの商標です。●iPhone、iPad、iPod touchは、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。App StoreはApple Inc.のサービスマークです。●SDXC、SDHC、SD、microSD、microSDHCロゴはSD-3C、LLCの商標です。●DLNA、the DLNA Logo and DLNA CERTIFIED™ are trademark, service marks, or certification marks of the Digital Living Network Alliance. ●デジコン、DiXiM は、株式会社デジコンの登録商標です。●「Android」、「Playストア」は、Google Inc. の登録商標または商標です。



パナソニックグループは環境に配慮した製品づくりに取り組んでいます

- 省エネを徹底的に追求した製品をお客様にお届けし、商品使用時のCO₂排出量削減を目指します。
- 新しい資源の使用量を減らし、使用済みの製品などから回収した再生資源を使用した商品を作り、資源循環を推進します。

お問い合わせは

パナソニック
システムお客様ご相談センター



0120-878-410 受付: 9時～17時30分 (土・日・祝祭日は受付のみ)
携帯電話・PHSからもご利用いただけます。(お問い合わせの内容によっては、担当窓口をご案内する場合がございます)
ホームページからのお問い合わせは <https://panasonic.biz/cns/cs/cntctus/>

●お問い合わせは…

パナソニック
システムソリューションズ ジャパン株式会社
〒104-0061
東京都中央区銀座8丁目21番1号 汐留浜離宮ビル

このカタログの内容についてのお問い合わせは、
左記にご相談ください。
または、パナソニックシステムお客様ご相談センターに
おたずねください。

このカタログの記載内容は
2017年4月現在のものです。

SSJ-JJ2C711

●製品の色は印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。●製品の定格およびデザインは予告なく変更する場合があります。

TZ-JJ2CP920F

Panasonic

BUSINESS

ブルーレイ3Dディスク再生対応/HDD内蔵
CATVデジタルセットトップボックス

TZ-BDT920F

見る、録る、楽しむがますます充実! 始まる、新CATVスタイル

3部屋で同時に見られる



3番組を同時に録れる



スマートフォンでも楽しめる



トリプル15倍^{※1}長時間録画

BSデジタル放送の録画時、DRモードと15倍録モードの比較

3番組同時録画^{※2}

※1：デジタル放送の組み合わせでフルハイビジョン15倍長時間(15倍録モード)による3番組同時録画が可能です。3番組同時録画はHDD/USB-HDD 同士、HDD/USB-HDDとブルーレイディスク、HDD/USB-HDDとDVDとの組み合わせになります。また15倍長時間録画はHDD/USB-HDD、ブルーレイディスクに、BSデジタル放送のハイビジョン映像(約24Mbps)をDRモードで録画した場合と、15倍録モード(約1.6Mbps)で録画した場合の比較。地上デジタル放送のハイビジョン映像(約17Mbps)を15倍録モード(約1.6Mbps)で録画する場合は約10.6倍。サラウンド音声やマルチ音声の場合、録画時間が短くなる場合があります。 ※2：外付けUSB-HDDへ3番組同時録画するには、USB3.0対応の外付けUSB-HDDが必要です。

トリプル15倍同時録画^{※1}のホームネットワーク対応 セットトップボックス STBで、快適・便利なCATVライフ

3部屋で別の番組を同時に視聴できる

リビングのSTBで番組を視聴しながら、お部屋ジャンプリンクで2番組を同時に別々の部屋へ配信できます。録画番組や放送中の番組を合計3部屋で同時に楽しむことができます^{※3}。



さらに!

新たに加わったスマート検索機能で、ジャンルや人名、フリーワードなど複数の条件で番組を絞り込むことが可能。番組表からはもちろん、録画一覧からも検索することができます。



3番組を長時間同時に録画できる

大容量1TBの内蔵HDDやブルーレイディスクはもちろん、外付けのUSB-HDDへ3番組を同時に録画^{※2}することができます。長時間録画も最大15倍^{※1}まで可能なので、見たい番組をたっぷりと残せます。



さらに!

内蔵HDDからブルーレイディスクへのダビングは、当社従来機器との比較で約3倍^{※4}にスピードアップ。高速ダビングで、録りためた番組を素早く保存できます。



スマートフォン「DiXiM CATV Player」でも楽しめる

ルーターとSTB間をLAN接続することでホームネットワークを構築。録画した番組や放送中の番組を別の部屋のDLNA対応機器やスマートフォン^{※5※6}などで見ることができます。



さらに!

番組を視聴しながら画面を分割してインターネットの閲覧が可能。見ている番組の気になった内容をその場で検索するなど、新たな番組視聴スタイルを提供します。



視聴アプリ「DiXiM CATV Player」
●価格: 無料 ●本アプリは、App Store、Playストアにて配信中。

トリプル15倍^{※1}長時間録画

BSデジタル放送の録画時、DRモードと15倍録モードの比較

3番組同時録画^{※2}



※1: デジタル放送の組み合わせでフルハイビジョン15倍長時間(15倍録モード)による3番組同時録画が可能です。3番組同時録画はHDD/USB-HDD 同士、HDD/USB-HDDとブルーレイディスク、HDD/USB-HDDとDVDとの組み合わせになります。また15倍長時間録画はHDD/USB-HDD、ブルーレイディスクに、BSデジタル放送のハイビジョン映像(約24Mbps)をDRモードで録画した場合と、15倍録モード(約1.6Mbps)で録画した場合の比較。地上デジタル放送のハイビジョン映像(約17Mbps)を15倍録モード(約1.6Mbps)で録画する場合は約10.6倍。サラウンド音声やマルチ音声の場合、録画時間が短くなる場合があります。 ※2: 外付けUSB-HDDへ3番組同時録画するには、USB3.0対応の外付けUSB-HDDが

必要です。 ※3: STB本体で再生、2番組同時録画が同時に行われている場合など、2ヵ所に同時配信できない場合があります。ルーターとSTB間を有線LAN接続する場合は同時2配信です。 ※4: 録画モード変換時の場合。HDDからDVDへ「DVD画質」に変換してダビングする場合は3倍速になりません。 ※5: 無線LANを介したホームネットワークへの接続が必要です。 ※6: iPhone/iPad/iPod touch/Android端末に視聴アプリ「DiXiM CATV Player」のインストールが必要です。対応機器は、デジオン社のホームページ(<http://www.digion.com/catv/>)を参照ください。