

2018年4月19日

好きな部屋(※1)(※2)で、テレビもネット動画(※3)も楽しめる「ひとり贅沢テレビ」

ポータブルテレビ「プライベート・ビエラ」

UN-19FB8、UN-19F8を発売

映像が視界いっぱい広がる19V型



プライベート・ビエラ
VIERA ポータブル地上・BS・110度CSデジタルテレビ
「UN-19FB8」
(2018年4月 パナソニック)



プライベート・ビエラ
VIERA ポータブル地上・BS・110度CSデジタルテレビ
「UN-19F8」
(2018年4月 パナソニック)

品名	ポータブルテレビ(愛称:プライベート・ビエラ)	
品番	UN-19FB8	UN-19F8
画面サイズ	19V型	
色	-K(ブラック)	
録画機能	別売USBハードディスク対応	
インターネット動画配信サービス	○	—
バッテリー内蔵モニター部	○	—
メーカー希望小売価格	オープン価格	オープン価格
発売予定日	5月18日	5月18日
月産台数	2,000台	4,000台

パナソニック株式会社は「プライベート・ビエラ」の新製品UN-19FB8、UN-19F8を5月18日より発売します。

「プライベート・ビエラ」は、モニター部とチューナー部がセットになった商品で、チューナー部をアンテナ線につなげば、モニター部に映像をワイヤレスで転送するので、アンテナ線がない部屋やアンテナ線が届かず設置できなかったダイニングテーブルの上や寝室のベッドサイドなどでもコンテンツを視聴できるようになります(※1)(※2)。

近年、特に若年層の方を中心にネット動画をご視聴になる方が非常に増えてきています。UN-19FB8はテレビ放送だけでなくインターネット動画配信サービス(※3)の視聴にも対応していますので、幅広いコンテンツを1台でお楽しみいただけます。

さらに、UN-19FB8はモニター部にバッテリーを内蔵しているので電源のない場所にも持ち運んでお使いいただけます。また、スタンドも3段階に稼働するので自分の視聴しやすい角度でお楽しみいただけます。

当社は本製品によってプライベートな空間で好きな映像を贅沢に楽しめる時間を提案します。

<プライベート・ビエラ(19FB8)の特長>

1. 家じゅう好きな場所で様々な映像が楽しめる(※1)(※2)
 - ・テレビ放送や録画番組(※4)、インターネット動画配信サービス(※3)を楽しめる
2. 様々な場所に持ち運んで快適な角度で視聴できる
 - ・バッテリー内蔵で最長約3時間30分(※5)使用可能
 - ・置き場所や視聴する体勢に合わせて3段階で調整できる「チルトスタンド」
3. モニター部にHDMI入力端子(※6)搭載。ゲーム機などとも接続できる

※1:金属製のドアや、アルミ箔入りの断熱材が入った壁、コンクリートやトタン製の壁、複層ガラスの窓、壁を何枚もへだてたところ、別の階で使うときなど、建物の構造や周囲環境によっては、電波が届かない場合があります。モニター部を使いたい場所の近くにチューナー部を設置する、または無線LAN中継機をお使いいただくことで受信しやすくなります。

データ放送はモニター部では視聴できません。

※2:本機は防水機能を備えておりません。

※3:UN-19FB8のみ対応。ネット動画アプリは提供事業者の都合により、予告なく変更・停止・終了する場合があります。アプリの変更や終了にかかわるいかなる損害、損失に対しても当社は責任を負いません。また、記載内容は発表時点の対応予定であり、アプリをご利用の際には製品本体のバージョンアップが必要な場合がございます。

※4:番組の録画には、別売のUSBハードディスクが必要です。推奨USBハードディスク(別売)の最新情報について詳しくは、<http://av.jpn.support.panasonic.com/support/hdd>をご確認ください。

USBハードディスクに記録できる最大番組数は1000です。

シングルチューナーのため、裏番組録画には対応していません。録画中はチャンネル固定になり、他の番組を見ることはできません。

※5:電池持続時間は使用条件によって短くなる場合があります。テレビ放送視聴時。ヘッドホン使用、液晶画面の画質設定「ユーザー」明るさ「-5」時。エコ充電「切」で充電した場合。購入時の画質設定は「スタンダード」です。繰り返しご使用になりますと電池持続時間が徐々に短くなります。

※6:ARCには対応しておりません。HDMIケーブルは付属しておりません。

【お問い合わせ先】

ビエラご相談窓口

フリーダイヤル 0120-878-981 (9時から18時まで)

【プライベート・ビエラ「UN-19FB8」の特長】

1. 家じゅう好きな場所で様々な映像が楽しめる(※1)(※2)



●テレビ放送や録画番組(※4)が楽しめる

放送中番組の視聴はもちろん別売のUSBハードディスク(※4)をチューナー部に接続して番組を録画して、後から楽しむこともできます。さらに「お部屋ジャンプリnk」対応のディーガ(※7)をお持ちであれば、別室のディーガで録画した番組(※8)をホームネットワーク経由で手元のモニター部で再生することができます。

●インターネット動画配信サービス／ラジオ番組対応(※3)

YouTube(※9)、NETFLIX(※10)、DAZN(※11)、dTV(※12)、Hulu(※13)といったインターネット動画配信サービスに対応します(※14)。さらに、ラジオ番組配信サービス「radiko.jp(ラジオコ)(※15)」にも対応しますのでご使用になっているエリアで放送中のラジオ番組をご聴取いただけます。

また、外出中にスマートフォンで見ていたネット動画(YouTube(※9)／NETFLIX(※10))の続きを、帰宅後にスマートフォンからの簡単な操作で、本機のモニター部で見ることがもできます(※16)。



※7: お部屋ジャンプリンク対応のディーガが必要です。詳細は、<http://panasonic.jp/jumplink/>でご確認ください。

※8: FB8／F8はDLNAには非対応ですが、通常のお部屋ジャンプリンク機能をご利用いただけます。

各機種の機能制限についてなど詳しくは、http://av.jpn.support.panasonic.com/support/r_jump/をご覧ください。

●他社機器との接続につきましては、保証していません。●無線LAN接続でお部屋ジャンプリンクをするには、無線LANブロードバンドルーター(アクセスポイント)との接続が必要です。●FB8／F8は、無線LAN接続のみ対応しています。●当社製お部屋ジャンプリンク対応チューナーやDLNA対応機器などと家庭内無線LANで使用される場合は、IEEE802.11acまたはIEEE802.11n(5GHz／2.4GHz同時使用可)の無線LANブロードバンドルーター(アクセスポイント)をお選びください。また、無線電波状況により、接続できない場合もあります。●回線事業者やプロバイダーが採用している接続方式・契約約款により、ご利用いただけない場合があります。●お使いの携帯電話回線およびネットワーク環境によっては、再生映像が途切れるなど正しく視聴できない場合があります。●ご利用のルーター、モデム、ハブなどの設定には、パソコンが必要となる場合があります。ルーターの接続、設定方法についてご不明な場合は、ルーターの取扱説明書をご確認ください。●ディーガのブルーレイディスク／DVDディスクの視聴はできません。

※9: YouTubeおよびYouTubeロゴは、Google Inc.の登録商標です。

※10: Netflix視聴プランのメンバーシップが必要です。詳細については、Netflix公式サイト(<https://www.netflix.com/jp/>)をご参照ください。

※11: DAZNのサービスの詳細については(<https://www.dazn.com/ja-JP>)をご参照ください。

※12: dTVの詳細については、公式サイト(<https://video.dmkt-sp.jp>)をご参照ください。dTVは株式会社NTTドコモの登録商標です。

※13: Huluのホームページにて、アカウント登録が必要です。詳細については(<https://www.happyon.jp/>)をご参照ください。

※14: アプリのご利用には別途契約が必要な場合があります。

※15: 「radiko.jpプレミアム(エリアフリー聴取)タイムフリー聴取機能「シェアラジオ」はご利用いただけません。

※16: スマートフォンと本機が同一のネットワークに接続されている必要があります。

2. 様々な場所に持ち運んで快適な角度で視聴できる

●バッテリー内蔵で最長約3時間30分(※5)使用可能

モニター部にバッテリーを内蔵しているため、電源のない場所に持ち運んでお楽しみいただけます。例えば、寝る前に枕元で映像を視聴したい時など、便利にお使いいただけます。内蔵バッテリーで最長約3時間30分(初期設定時約2時間)(※5)のテレビ視聴が可能です。

また、置き場所や視聴スタイルに合わせてモニター部の角度を3段階で調整できます。



※17: 【引っ掛け使用時の留意点】(1)左右2箇所にS字フックを使用し、モニター部を備え付けのパイプに引っ掛けて設置してください。(2)S字フックがスタンドのゴムよりも外側になるように設置してください。落下防止ワイヤー(市販品)をモニター部のスタンドとパイプに通し、しっかり締結してください。

【使用するS字フック(市販品)の留意点】S字フックは1個につき耐荷重5Kg以上、内径15mm～25mm、太さ4mm以下の材質が金属でしっかりと引っかかる形状のものをお選びください。

【使用するワイヤー(市販品)の留意点】耐荷重10Kg以上、ワイヤーの長さはS字フックより少し長めのものをお使いください。落下防止用ワイヤーをお買い求めください。

【使用するパイプの留意点】耐荷重10Kg以上で備え付けのものをご使用ください。パイプは両支えで金属性のものをご使用ください。パイプを新たに設置される場合は工事専門業者にご依頼ください。パイプの耐荷重がご不明な場合は、業者に調査をご依頼ください。吸盤や両面テープで固定されたパイプは、設置面により耐荷重が変わりますので使用しないでください。

3. モニター部にHDMI入力端子(※6)搭載。ゲーム機などとも接続できる

モニター部にHDMI入力端子(※6)を搭載していますので、持ち運んだ先でブルーレイディスクプレーヤーやゲーム機などの別の機器と接続できます。



【プライベート・ピエラ「UN-19F8」の特長】

1. 家じゅう好きな場所でテレビ放送が楽しめる(※1)(※2)

●テレビ放送や録画番組(※4)が楽しめる

電源がある場所ならモニター部を家じゅうどこでも持ち運んで、チューナー部で受信した地上デジタル/BS・110度CSデジタル放送をお楽しみいただけます(※1)(※2)。また、別売のUSBハードディスク(※4)をチューナー部に接続して番組を録画して、後から楽しむこともできます。さらに「お部屋ジャンプリンク」対応のディーガ(※7)をお持ちであれば、別室のディーガで録画した番組(※8)をホームネットワーク経由で手元のモニター部で再生することができます。

2. モニター部にHDMI入力端子(※6)搭載。ゲーム機などとも接続できる

●シーンはイメージです。ディスプレイ表示はハメコミ合成(イメージ)表示内容は使用例です。

(商標について)

- “Wi-Fi”は“Wi-Fi Alliance”の登録商標です。
- HDMI, High-Definition Multimedia Interface、およびHDMIロゴは、米国およびその他の国におけるHDMI Licensing Administrator, Inc.の商標または登録商標です。
- その他、本文中に記載されている各種名称、会社名、商品名などは各社の商標または登録商標です。なお、本文中でTM、®マークは一部明記していません。

【無線LANについての注意】

- 家庭内の無線LANでご使用される場合は、IEEE802.11acまたはIEEE802.11n(5GHz使用を推奨)の無線LANブロードバンドルーター(アクセスポイント)をお選びください。また暗号化方式は「AES」にしてください。また、無線電波状況により、接続できない場合もあります。
- 無線LANでは、LANケーブルを使用する代わりに、電波を利用して無線LANアダプターと無線アクセスポイントの間で情報のやり取りを行うため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接続が可能であるという利点があります。その反面、電波はある範囲内であれば障害物(壁等)を越えてすべての場所に届くためセキュリティに関する設定を行っていない場合、通信内容を盗み見られる/不正に侵入されるなどの可能性があります。説明書の手順に従って、セキュリティ設定を行った状態でお使いください。

【データ放送について】

- データ放送はプライベート・ピエラのモニターでは視聴できません。
- リモコンのdボタンはチューナー部とHDMIケーブル(別売)で接続したテレビで視聴時のみ有効です。

【仕様一覧】

品番	UN-19FB8-K	UN-19F8-K	
●モニター部			
電源	DC12V(DC IN端子) DC7.2V(充電式電池端子)	DC12V(DC IN端子)	
消費電力(付属の専用ACアダプター使用時)	動作時(充電中):約23.5W(本体約20.5W)	動作時:約20.5W(本体約18W)	
液晶ディスプレイ(アスペクト比16:9)	19V型	19V型	
画素数	横1366×縦768	横1366×縦768	
スピーカー	出力3W+3W(6Ω)		
ヘッドホン出力	出力端子:ステレオミニジャック(Φ3.5mm、16~32Ω推奨) 端子数:1系統		
HDMI入力端子	1系統		
無線LAN	IEEE802.11n/IEEE802.11a*/IEEE802.11g/IEEE802.11b準拠 *従来の11a(J52)のみの対応機器とは接続できません。※5GHz帯は屋内使用限定です。		
外形寸法(幅×高さ×奥行)	446mm×299mm×35.6mm (スタンド・突起部含まず)	446mm×299mm×35.6mm (突起部含まず)	
質量	約2.3kg	約1.8kg	
充電時間 (周囲温度20℃、電源「切」時)	約4時間	充電式電池非対応	
内蔵電池持続時間※18	画質設定「スタンダード」 スピーカー使用(初期設定時)	約2時間	—
	画質設定「ユーザー」 明るさ「-5」ヘッドホン使用	約3時間30分	—
	画質設定「スタンダード」 ヘッドホン使用	約2時間	—
●チューナー部			
録画可能ハードディスク	外付けUSBハードディスク(別売)		
受信 放送	地上デジタル	90MHz~770MHz 75Ω(VHF:1~12ch、UHF:13~62ch、CATV:C13~C63ch)	
	BS・110度CSデジタル-IF入力	1032MHz~2071MHz(IF入力周波数) 75Ω 電源供給 DC15V 最大4W	
入出 力端子	アンテナ受信入力	地上デジタル/BS・110度CSデジタル-IF:75Ω F型コネクター 混合1系統(※19)	
	HDMI出力端子	1系統	
	USB端子	後面1系統(DC5V 最大500mA)(USBハードディスク用)	
録画圧縮方式	MPEG-4 AVC/H.264(1.5倍録~15倍録モード) MPEG-2(DRモード)(※20)		
録音方式	MPEG-2 AAC(最大5.1ch記録)(※20)		
予約可能番組数	128番組(予約可能期間:1年間)(※20)		
電源	DC12V		
消費電力(付属の専用ACアダプター使用時)	動作時 約9W(本体約8W)		
待機時消費電力	約4.0W(※21) / 約0.2W(※22)		

外形寸法 (幅×高さ×奥行)	136 mm×42 mm×117 mm (突起部含まず)
質量	約0.3 kg
付属品	リモコン(モニター部・チューナー部兼用)単3形乾電池(2本) ACアダプター(チューナー部用)、miniB-CASカード、ACアダプター(モニター部用)

※18:テレビ放送視聴時。20℃、エコ充電「切」時。エコ充電「入」で充電した場合の電池持続時間は、エコ充電「切」の約80%になります。電池持続時間は使用条件により短くなる場合があります。繰り返しご使用になりますと電池持続時間が徐々に短くなります。

※19:部屋のアンテナ端子が地上デジタル/BS・110度CSデジタルに分かれている場合は混合器(別売)を購入してください。

※20:USBハードディスク(別売)使用時の数値です。

※21:標準待機時(電源ランプ点灯)地上デジタルアッテネーター:「入」BS・110度CSデジタル放送アンテナ電源:「切」外部接続端子(USB):未接続、LAN接続形態:無線親機、HDMI出力解像度:1080iの場合。

※22:節電待機時(電源ランプ消灯)地上デジタルアッテネーター:「入」BS・110度CSデジタル放送アンテナ電源:「切」外部接続端子(USB):未接続、無線LAN:未接続の場合。お客様の設定によって変わります。

【主な別売オプション】

品名	品番	発売日	希望小売価格(税抜)
無線LAN中継機	DY-WE20-W	発売中	オープン価格

以上

プレスリリースの内容は発表時のものです。

商品の販売終了や、組織の変更等により、最新の情報と異なる場合がありますのでご了承ください。