

NEWS RELEASE

キヤノン株式会社
キヤノンマーケティングジャパン株式会社

写真・動画の新たな映像体験を提供する“Connect Station CS100”を発売

キヤノンは、デジタルカメラなどで撮影した写真・動画の新しい楽しみ方を提供する新コンセプトの製品“Connect Station CS100”を2015年6月より発売します。



Connect Station CS100

“Connect Station CS100”は、NFC^{※1}やWi-Fiを通じてカメラ^{※2}から手軽な写真・動画の保存・整理を実現するだけではなく、テレビと接続することにより大画面での写真・動画の鑑賞を可能にします。また、NFC、Wi-Fiを通じてスマートフォンなどの携帯端末から本機に保存してある写真の閲覧を可能にするなど、鑑賞・共有する楽しみを拡大します。

■ NFCやWi-Fiを利用した手軽で簡単な保存・整理

“Connect Station CS100”は、NFCに対応したデジタルカメラ・デジタルビデオカメラ^{※2}をかざして本機と接続し、画像を取り込むことができます。また、撮影年月／撮影カメラ別に画像を整理する機能に加えて、本機に保存されていない画像のみを取り込む差分保存機能を備えており、手間をかけずにデータを管理できます。

■ テレビモニターへの出力による大画面での写真・動画の鑑賞

HDMIケーブルで“Connect Station CS100”とテレビを接続することにより、デジタルカメラ・デジタルビデオカメラで撮影した写真・動画を、手軽に迫力ある大画面で鑑賞できます。また、フルHD動画のような容量の大きい動画もスムーズに再生できます。

■ クラウドやスマートフォンなどの携帯端末を介した優れた共有機能

クラウドを活用した連携機能を備えており、離れた場所にある“Connect Station CS100”同士でオリジナルサイズのまま写真・動画データを共有することが可能^{※3}です。また、NFC、Wi-Fiを通じてスマートフォンなどの携帯端末から本機に保存してある写真を手軽に閲覧・共有することができます。さらに、プリンター^{※4}と直接接続し、パソコンを使うことなくプリンターからの出力を可能としています。

製品名	希望小売価格	発売日
Connect Station CS100	オープン価格	2015年6月

※1 Near Field Communication（近距離無線通信）の略称で、ISO（国際標準化機構）で規定された国際標準の無線通信規格。

※2 2015年以降に発売予定のキヤノン製NFC対応デジタルカメラ/デジタルビデオカメラ（PowerShot N2を除く）。

※3 CANON iMAGE GATEWAY オンラインアルバムに会員登録（無料）して、本機へのアカウント設定が必要。

※4 PictBridge（Wireless LAN）やPictBridge（LAN）対応のプリンター。

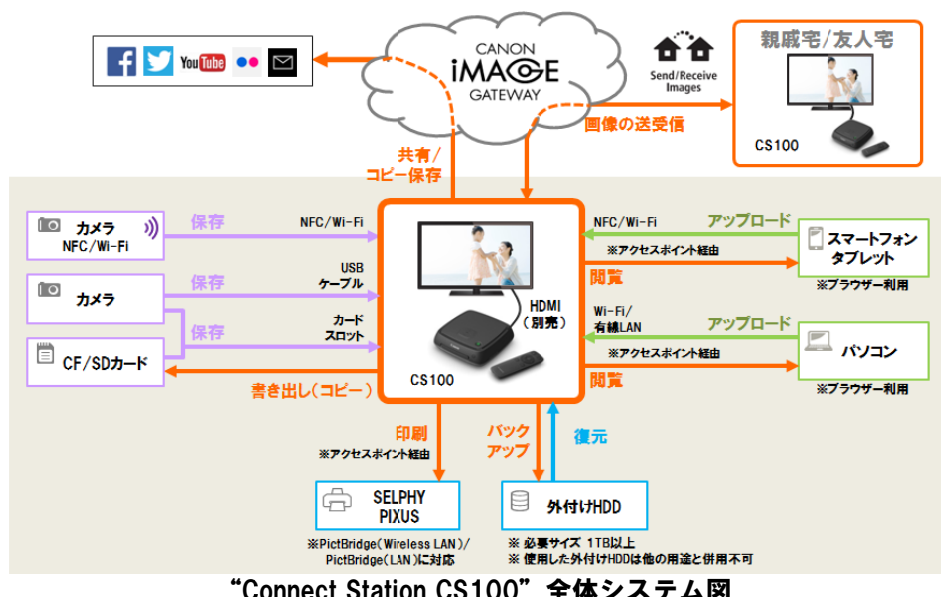
<主な特長>

1. NFC や Wi-Fi を利用した手軽で簡単な保存・整理

- “Connect Station CS100”は、NFCに対応したデジタルカメラやデジタルビデオカメラをかざして本機と接続し、画像を保存することが可能。また、本機に保存されていない画像のみを自動で差分保存する機能も搭載。
- 1TBの大容量ハードディスクを内蔵し、静止画は約15万枚^{※1}、動画は約70時間^{※1}が保存可能。
- USBケーブルやCF/SDカードにも対応^{※2}しており、NFC非対応のデジタルカメラやデジタルビデオカメラでも、本機への簡単な写真・動画の保存が可能。
- 撮影年月別や撮影カメラ別、アルバム単位で簡単に写真・動画データの保存・整理を可能にする便利なソート機能を搭載。さらに、新着画像のアルバムを自動で作成する機能も搭載。
- 本機と外付けのハードディスクをUSBケーブルで接続することにより、簡単にデータのバックアップが可能。

※1 静止画はJPEG(1枚あたり約6.6MB)、動画はフルHD動画(平均ビットレート32Mbps)で計算。

※2 2010年以降に発売されたキヤノン製のデジタルカメラ/デジタルビデオカメラとインターフェースケーブル(USBケーブル)で接続して取り込むことが可能。また、そのデジタルカメラ/デジタルビデオカメラで撮影されたCF/SDカードからの取り込みも可能。



2. テレビモニターへの出力による大画面での写真・動画の鑑賞

- HDMIケーブルを介して本機とテレビを接続することにより、本機に保存した写真・動画を迫力ある大画面で鑑賞することができる。
- 付属のリモコンでの操作が可能なため、テレビ番組を見る感覚に近い簡単な視聴を実現。
- フルHD動画再生にも対応しており、大容量の動画もスムーズに再生。

3. クラウドやスマートフォンなどの携帯端末を介した優れた共有機能

- NFC、Wi-Fiを通じてウェブブラウザを活用することにより、スマートフォンなどの携帯端末やパソコンからも本機に保存してある写真の鑑賞が可能。さらに、インターネット経由で写真・動画の共有・保存にも対応。
- CANON iMAGE GATEWAYを通じて、SNSなどのクラウドサービスや動画共有サイトへの写真や動画のアップロードが可能。
- 離れた場所にある“Connect Station CS100”同士をクラウドで連携させることにより、オリジナルサイズのまま写真・動画を共有することが可能。
- 大画面のテレビモニターで画像を確認し、気に入った画像をパソコンを介さず手軽にプリンターから出力することが可能。

＜主な製品仕様＞

内蔵ハードディスク	容量	1TB *容量の一部をシステムで使用するため、表示される容量は1TBよりも少なくなる。
無線 LAN	準拠規格	IEEE802.11b/g/n
	伝送方式	DS-SS変調方式 (IEEE 802.11b) OFDM変調方式 (IEEE 802.11g/n)
	通信距離	約15m *送受信アンテナ間に障害物、遮蔽物がなく、他の機器との電波干渉がない場合
	送信周波数 (中心周波数)	周波数：2412～2462MHz、チャンネル：1～11ch
	セキュリティー	WEP、WPA-PSK (TKIP)、WPA-PSK (AES)、WPA2-PSK (TKIP)、WPA2-PSK (AES)
有線 LAN	Ethernet	10BASE-T、100BASE-TX、1000BASE-T
インターフェース	USB	Hi-Speed USB (USB2.0)
	HDMI 出力	タイプA、CEC 対応
	カードスロット	CFカードスロット、SDメモリーカードスロット ・対応カード： CFカード（タイプI、II準拠）、SDメモリーカード、SDHCメモリーカード、SDXCメモリーカード ＊CFastカードには非対応 ＊UHS-I非対応
再生可能 フォーマット	静止画	JPEG、RAW (CR2のみ)
	動画	MP4、MOV、AVCHD (SD、HD、フルHD画質)
大きさ・質量	大きさ	約155.6（幅）×51.1（高さ）×155.6（奥行）mm（突起部含む）
	質量	約570g（本体のみ、カードスロットふた除く）
動作環境	使用可能温度と湿度	0°C～+40°C、20%～85%RH（結露のないこと）
消費電力	電源オン／待機／ 電源オフ時	最大 10W／9.5W／0.5W
リモコン	対応リモートコントローラー	リモートコントローラー (CS-RC1)
	送信距離	約 10m
	受信角度 (本体側受信角度)	上下左右：各 25°
	大きさ	約41.3（幅）×15.1（高さ）×125.5（奥行）mm
	質量	約 42g（電池を除く）
電源	使用電源	AC アダプター (CA-PS700)
	定格出力	DC7.4V 2A
	DC コード	約 1.8m
	大きさ	約112.0（幅）×29.0（高さ）×45.0（奥行）mm（電源コードを除く）
	質量	約 185g（電源コードを除く）

* 記載データはすべて当社試験基準によります。

* 製品の仕様および外観の一部を予告なく変更することがあります。

* Wi-Fiは、Wi-Fi Allianceの商標または登録商標です。