

NEWS RELEASE

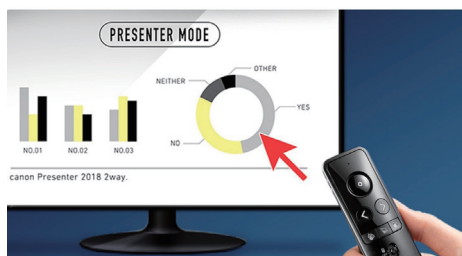
キヤノンマーケティングジャパン株式会社

オンライン会議でも使えるレッドレーザー搭載の 2way プレゼンターを発売

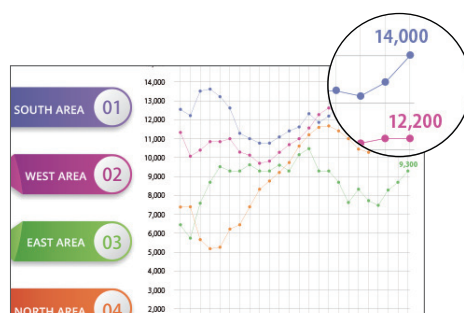
キヤノンマーケティングジャパン株式会社(代表取締役社長:坂田正弘、以下キヤノン MJ)は、レッドレーザー搭載の2way プレゼンターを3月25日に発売します。



PR7-HY



プレゼンションの使用イメージ



拡大機能

新製品“PR7-HY”は、画面上にカーソル表示しプレゼンションに合わせた最適なポインティングを可能にするプレゼンターモードと、いつでもどこでも直感的なポインティングを実現するレーザーモードの、2通りの使用が可能な2way プレゼンターです。

コロナ禍の影響でオンライン会議を行う機会が増えており、そうした場面で活用できる「拡大機能」を搭載しています。資料の一部を虫メガネのように拡大し、細かい資料から一部を強調して見せることが可能です。

また、Bluetooth と USB でのワイヤレス機能を搭載しており、パソコンから離れた場所(最大20メートル)でもPowerPoint や Keynote、Adobe Reader、Google スライド、Prezi などでスライド送り・戻りや音量調節が可能です。さらに、人間工学に基づいたプロダクトデザインにより直感的な操作ができるほか、握りやすく長時間でも操作がしやすくなっています。

製品名	希望小売価格	発売予定日
PR7-HY	オープン価格	2021年3月25日

- 報道関係者のお問い合わせ先：キヤノンマーケティングジャパン株式会社
広報部 パブリックリレーションズグループ 03-6719-9093(直通)
- 一般の方のお問い合わせ先：キヤノンお客様相談センター 050-555-90025
- 報道関係者用ホームページ：canon.jp/e-pr
- キヤノンレーザーポインターホームページ：canon.jp/laserpointer

<主な特長>

- ・レッドレーザー搭載の2way プレゼンター。
- ・クリック機能でリンクのオープン、動画再生などが自在に可能。
- ・小さい文字も大きく見える「拡大機能」搭載。
- ・PowerPoint / Keynote / Adobe Reader /Google スライド /Prezi に対応。
- ・人間工学設計で長時間の使用も快適。
- ・乾電池2本で約35時間の駆動^{※1}。
- ・複数人での利用にも安心の抗菌仕様。
- ・便利な Bluetooth 機能と本体に収納可能な小型 USB レシーバー。

※1 1時間のうち、40分間レーザー機能を継続使用し(5秒ON/10秒OFFの繰り返し)さらにスライド送りを200回行った場合。

<主な製品仕様>

仕様／モデル名	PR7-HY
対応 OS	Windows7 ～ 10 ^{※2} Mac OS 10.10 ～ 11.1 ^{※3} (2018年2月現在)
対応ソフトウェア	Keynote : 6.5 ～ 10.3.8, プレビュー : 4.2 ～ 11.0 ^{※4} PowerPoint : 2010 ～ 2019 PowerPoint for Mac : 2011 ～ 2019 PDF : Adobe Reader DC,2017 for Windows ^{※4} Google スライド, Prezi
ワイヤレス操作範囲	最大20メートル ^{※5}
電源	単4形電池 ×2本
本体寸法 L×W×H(mm)	125×32×25
重量(電池を含む)	63g

※2 Windows7はUSBレシーバ接続にのみ対応しています

※3 対応は既存チップ搭載モデルのみ。M1チップ搭載モデルは非対応。

※4 スライドショー開始・終了機能をご利用になれません

※5 ワイヤレス操作範囲は使用状況により変化する場合があります。

<レーザー光の仕様>

仕様／モデル名	PR7-HY
レーザーカラー	レッド
レーザー光クラス	クラス 2【最大出力<1mW】
レーザー波長	635nm
ビーム径	約8mm(距離5m時)
到達距離	約200m(夜間使用時)
発光部	半導体励起個体レーザー

「消費生活用製品安全法(PSC)」適合

商標、ライセンスについて

- ・Windows、PowerPoint は、米国 Microsoft Corporation の、米国、日本およびその他の国における登録商標または商標です。
- ・Mac、Keynote は、米国およびその他の国々で登録されている Apple Inc. の商標です。
- ・その他の会社名および製品、サービス名は、それぞれを表示する為だけに引用されており、各社の登録商標または商標である場合があります。