

キヤノンコンシューマ商材で

アフター  
コロナ対策を



プリンター

ソーシャルディスタンス  
の分散化で

増えるプリンター利用・・・  
インクジェットプリンターを増設して  
プリンター利用の『密』を改善しましょう！



PRINT COPY SCAN



コストダウン＆マルチニーズ  
特大容量タンク搭載  
スタンダード複合機

ギガタンク  
G6030

特徴① 最大8,300枚のプリントが可能

<p>ブラックインク (170ml) 標準設定 6,000 枚 エコノミーモード NEW 8,300 枚</p>	<p>カラーインク (70ml) 標準設定 7,700 枚 カラー1枚 約0.9円 モノクロ1枚 約0.4円</p>
--	--

大容量インク

大容量給紙

コストが  
安い！



用紙交換が  
少ない！

特徴② 最大350枚の大容量給紙

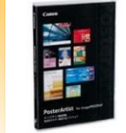
前面給紙カセット 250枚  
背面給紙トレイ 100枚  
カセットで用紙残量を確認できる！  
普通紙 合計 350枚

ポスター  
作成ソフト

無償  
ダウンロード

ソーシャルディスタンス  
の活用で

新型コロナウイルス感染症 予防対策の  
『新しい生活様式』の実践を促す  
ポスターを作成しましょう！



コロナ対策テンプレート・イラストを用意しました！



+

キヤノンホームページから  
無償ダウンロード  
PosterArtist Lite



高品位なポスターが簡単に作成

レーザー  
ポインター

ソーシャルディスタンス  
の活用で

レーザーポインターで離れたところから！  
新しい授業の進め方が必要になってきます。  
しっかりと距離をとって『密』  
を改善しましょう！



プレゼンター

モニターに直接カーソルを表示  
液晶モニターを使った打合せや、遠隔地とのテレビ会議などでも使用できます。



シーンに合わせて  
最適なカーソルに変更  
カーソルの形や大きさ、色を選ぶるので、プレゼンテーションに合わせた最適なポインティングが可能です。



レーザーポインター

直感的なポインティング

スクリーンをはじめ、あらゆる対象に直感的にポインティングできます。



スライド操作が手元で自在  
パソコンから離れてリモコンのように  
扱えプレゼンに集中できます。



	プレゼンター		レーザーポインター			
製品写真						
機種	PR1-HY	PR3	PR80-GC	PR11-GC	PR110-RC	PR-500
プレゼンターモード	○		-			
レーザーモード	●グリーンレーザー	-	●グリーンレーザー	●グリーンレーザー	●レッドレーザー	●レッドレーザー
操作範囲	約20m		約30m			
タイマー期の王	○(パイプ付き)		-	○(バックライト/パイプ付き)		-
ブラックスクリーン機能	-		○			
電池残量告知	LEDライト		インジケーター表示		LEDライト	
電源	単4電池2本	リチウムイオン充電電池	単4電池2本	単4電池2本		
商品コード	3437C001	3438C001	2926C001	2205C001	BK:2305C001 WH:2305C00	1766C001

キヤノンコンシューマ商材で

アフター

コロナ対策を



デジタル  
カメラ

ソーシャルディスタンス

の複数台利用で

校外学習や実験などで  
かかせないデジタルカメラ  
利用台数の拡大で  
接触の『密』を改善しましょう！



PowerShot  
SX720 HS



進化したズーム性能と  
多機能を小型化ボディに

- 新レンズ搭載「光学40倍ズームレンズ」  
「プログレッシブファインズーム80倍」
- 高倍率化とコンパクトボディを両立
- カメラがオートでシーンを認識「こだわりオート」

40x  
プログレッシブズーム 80x

PowerShot  
SX740 HS



自分撮りも簡単な光学40倍モデルがさらに進化

- 光学40倍ズームプログレッシブファインズーム80倍
- 映像エンジンDIGIC8搭載、手ブレ補正の進化
- 4K動画撮影が可能に
- 約7.4コマ/秒の連続撮影※ワンショットAF時約10コマ/秒
- スマートフォンへ自動転送



PowerShot  
SX620 HS



25x  
プログレッシブズーム 50x

さらなる高倍率をコンパクトボディに

- 高画質 & 高倍率を実現した「光学25倍ズームレンズ」
- スピードアップを実現した「高速オートフォーカス」
- カメラがオートでシーンを認識「こだわりオート」



IXY 200

シンプル・スリムボディに、高倍率ズーム

8x

プログレッシブズーム 16x

- ぐっと引き寄せて、美しい一枚にする「光学8倍ズーム」「プログレッシブファインズーム16倍」
- 高画素「約2000万画素CCDセンサー」
- 32シーンを認識する「こだわりオート」
- 多彩な効果を楽しめる「豊富な撮影モード」
- オートモードに戻れる「AUTOボタン」



耳より  
情報



文部科学省緊急対策パッケージ（第2弾）

[https://www.mext.go.jp/content/20200527-mxt\\_kouhou02-000006999\\_1.pdf](https://www.mext.go.jp/content/20200527-mxt_kouhou02-000006999_1.pdf)

(リンク先：文部科学省ホームページ ※PDFが開きます)

生活に困っている学生  
・生徒等への支援

子供たちの  
学びの保障

大学病院・研究現場  
への支援

スポーツ・文化芸術  
活動への支援

社会全体が長期間にわたり新型コロナウイルス感染症とともに生きていかなければならない状況であることを踏まえ、感染症対策と子供たちの健やかな学びの保障を両立し、学校教育ならではの学びを最大限進めることができるよう、必要な人的・物的支援を進めます。

物的体制の整備

校長の判断で感染症対策や学習保障等に必要かつ柔軟に実施するための経費を支援

感染症対策等

学習保障

- ・消毒液
- ・非接触型体温計
- ・換気対策備品
- ・教材
- ・空き教室活用備品
- ・電話機（増設）等

支援イメージ

小中学校			高校 特支
小規模	中規模	大規模	
100万円	150万円	200万円	300万円

※現時点のイメージです。確定しているものではありません。

新型コロナで学校への  
支援が検討されています。  
ご存じでしたか？

※文部科学省ホームページより、「文部科学省 緊急対策パッケージ」から引用しています。

●お求めは当店で