

Giving Shape to Ideas



magicolorプリンターが自宅に出現!



AR Printer

無料アプリご提供中!

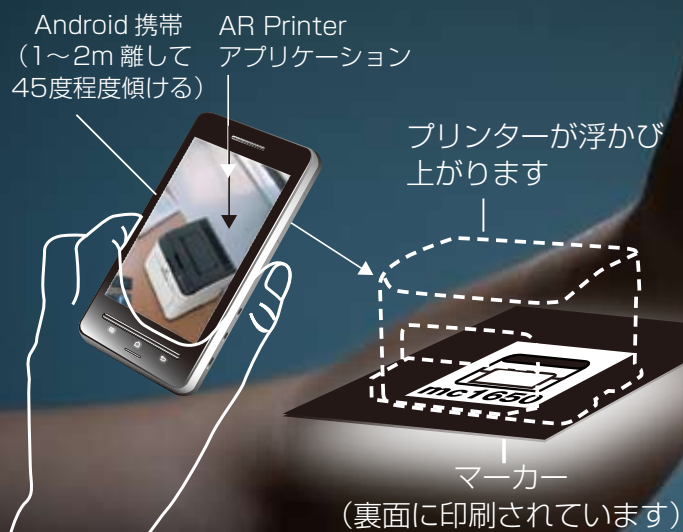
動作環境: Android 携帯
動作確認端末: GalaxyS, Galaxy tab
対応 OS: Android バージョン 2.2 以降

詳しいご利用方法、動作環境等の最新情報については、
当社サイト www.konicaminolta.jp/pr/ar_printer
をご参照ください



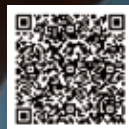
プリンターの設置を AR (拡張現実) で体験してください!

上のイメージでは机の上には「マーカー」と呼ばれる一枚の紙がおかれているだけですが、専用の AR Printer アプリケーションをインストールした Android 携帯では、実寸大の magicolor プリンターが実際にそこに置かれているように映し出されます。



使い方

- ① 右の QR コードを読み取ると自動的にアプリのダウンロードが始まります。
- ② ダウンロードしたアプリをインストールし起動します。



詳しくは
AR Printer
特設サイトを
ご参照ください



AR Printer
アプリケーション
ダウンロード

- ③ 本紙の裏面からキリトリ線に沿って切り取り、プリンターを設置したい場所に各機種のマーカーを置きます。Android 携帯を 45 度程度傾けて 1~2m 離してカメラ越しにマーカーを覗くとプリンターの 3D イメージが現れます。

AR Printer 用 magicolor プリンターのメーカー



magicolor 4750DN

オフィスの生産性アップとコストダウンを両立する A4 カラーレーザープリンター。

独自開発プリントテクノロジー「Emperon (エンペロン)」の最新バージョンを搭載。ポストスクリプト 3 互換、Gigabit Ethernet 標準装備により高画質、高速出力を実現します。

外形寸法図 (幅 x 奥行 x 高さ) 419 x 520 x 345mm

✂ キリトリ線

magicolor 1650EN

ポストスクリプト 3 互換、ネットワーク標準対応の A4 カラーレーザープリンター。

軽量コンパクトで、より自由な場所での設置が可能です。SOHO や小規模オフィスのデスクサイドプリンティングをいっそう快適にします。

外形寸法図 (幅 x 奥行 x 高さ) 396 x 380 x 275mm



✂ キリトリ線

magicolor 1690MF

プリント・コピー・スキャン・ファックス、1 台 4 役の A4 カラーレーザー複合機。

優れた静音性を実現。凹凸感のない、柔らかく、心地よいデザインにネットワーク標準対応。さまざまな環境でスタイリッシュにご使用いただけます。

外形寸法図 (幅 x 奥行 x 高さ) 405 x 427 x 432mm

