

機器仕様詳細 (高速カラープリンター)

■構成

項目	数量	参考型番
印刷部	1 台	理想科学 (株) ORPHIS FT5430 理想科学 (株) FW オフセットステープル
読取部	1 台	理想科学 (株) HS7000
消耗品	インク(1000ml)×1 式	理想科学 (株) RISO FT インク F
消耗品	ステープル 50 枚用	理想科学 (株) OR オフセットステープル

■印刷部

項目	仕様
プリント方式	ライン型インクジェット方式であること。
解像度	モノクロ：300dpi×300dpi 以上、カラー300dpi×300dpi 以上であること。
両面印刷機能	両面印刷が可能であること。
印刷用紙サイズ	A 3～官製はがきサイズに対応できること。
給紙トレイ	A 3～B 5 対応で 1 段の給紙容量が 500 枚以上のものが 2 段以上であること。
手差し機能	A 3～官製はがきサイズ対応で 500 枚以上連続給紙できること。
ファーストプリント	カラー印刷時で 10 秒以内であること。
連続印刷速度	A 4 横で片面印刷時：140 枚／分以上、両面印刷時：70 枚／分以上であること。
排出トレイ	オフセット排紙が可能で、1 度に 500 枚以上排紙を受けられること。
ステープル機能	最大 50 枚のステープルができること。
インターフェース	Ethernet:1000BASE-T, 100BASE-TX、USB:3.0 2 ポート以上であること。
対応 OS	Windows11/Windows10(32bit/64bit)に対応していること。
メモリ容量	4GB 以上であること。
電源	AC 100V 50～60Hz に対応していること。
付属品	本体と各オプションユニットとの接続及び動作に必要なケーブル類を付属すること。
重量	本体重量は 150 kg 以下であること。

■読取部

項目	仕様
形式	両面同時読み取り方式のオートフィーダー付フラットベッドスキャナであること。
光学解像度	モノクロ 600dpi 以上、カラー300dpi 以上であること。
読み取り速度	スキャンモード、コピーモードともに両面 80 ページ／分以上であること。
コピー・スキャン機能	拡大縮小(50%～200%)ができること。
接続	プリンター本体に接続でき、コピー、スキャナ機能が動作すること。
電源	AC 100V 50～60Hz に対応していること。
付属品	スキャナスタンド、本体と接続するためのケーブル類を付属すること。