

Windows11

シャープ複合機 印刷設定方法

※こちらはシャープメーカーページではございません

株式会社 デジタル・コミュニケーションズ



ネットで「SHARP ドライバーインストール」を検索

「ドライバー/ソフトウェア ダウンロード-シャープ」のタイトルのページを開く

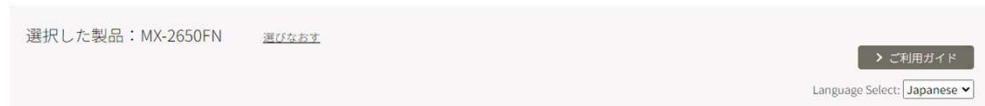
「製品名を入力して探す」の下にある記入欄に複合機の型番を入力する

例) MX2650FN→2650 BP60C26→60C26

※入力するとすぐ下に型番が出てくるので、そこから選択する

自動的に使いのPCのOSが判別されるのでクリックする（下の図を参照）

ドライバー／ソフトウェア



OSを選ぶ

下記よりドライバー／ソフトウェアをインストールするOSをお選びください。

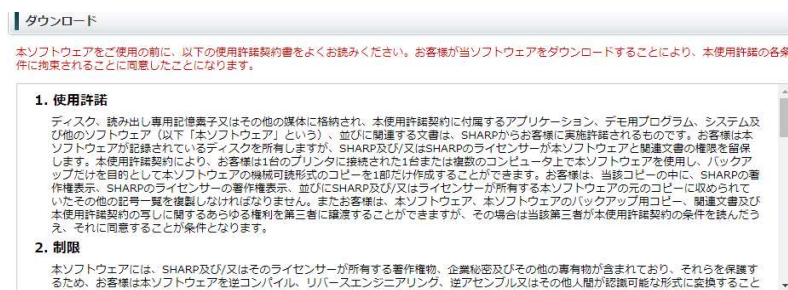
- Windows® 11 日本語版
- Windows® 10 (32bit) 日本語版
- Windows® 10 (64bit) 日本語版
- Windows® 8.1 (32bit) 日本語版
- Windows® 8 (32bit) 日本語版
- Windows® 8.1 (64bit) 日本語版
- Windows® 8 (64bit) 日本語版
- Windows® 7 (32bit) 日本語版



プリンタードライバー

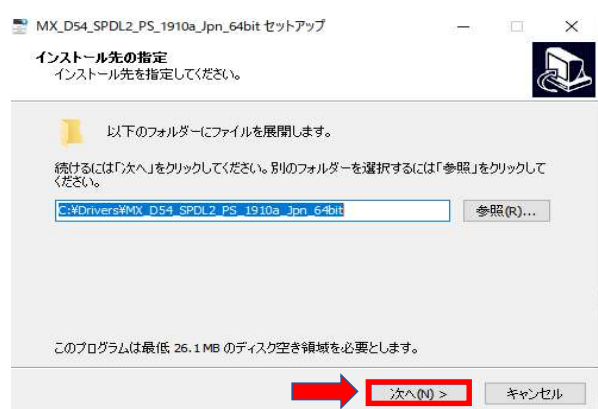
> SPDL2-c/SPDL2/PS/PPD ドライバー [WHQL認証版] を選択

下にスクロールして 使用承諾に同意の上ダウンロード



ダウンロードしたフォルダを開く

このアプリがデバイスに変更に加えることを許可しますか? → はい



上記の画面が表示されたら次へをクリック→インストール開始



クイックインストールをクリック



①オプション自動設定はチェックを入れた状態にしてください。

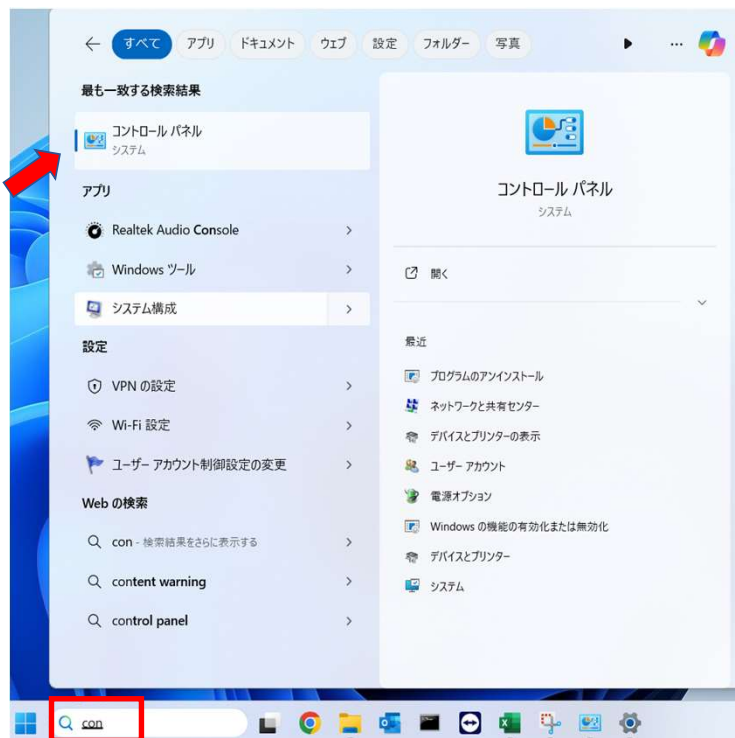
次へをクリック

こちらでドライバーアインストールは以上になります。
次ページよりプリントの設定を行ってください。

②プリンターの設定

画面下にある”検索”をクリックして

”con”と入力すると”コントロールパネル”が出てくるのでクリックして下さい。



コントロールパネルを開く→下記の赤枠の「デバイスとプリンターの表示」をクリック



右側にある”プリンターとスキャナー”をクリック

Bluetooth
"DESKTOP-D5HB73T" として発見可能 オン

デバイス デバイスの追加 >

プリンターとスキャナー ユーザー設定、トラブルシューティング > (highlighted with a red box)

モバイル デバイス >

カメラ >

インストールした”SHARP MX-2650FN SPDL-c”をクリック

Bluetooth とデバイス > プリンターとスキャナー

プリンターまたはスキャナーを追加します デバイスの追加

SHARP MX-2650FN SPDL2-c 既定 (highlighted with a red box)

プリンターのプロパティをクリック

SHARP MX-2650FN SPDL2-c 既定として設定する 削除

プリンターの設定

プリンター キューを開く

テスト ページの印刷

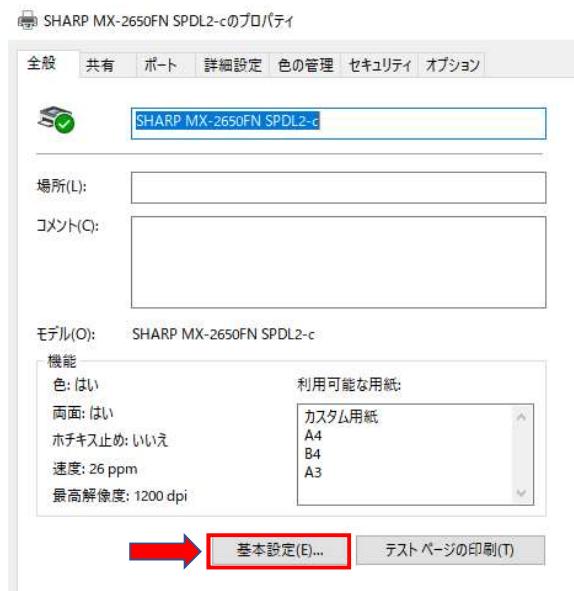
トラブルシューティング ツールの実行

プリンターのプロパティ (highlighted with a red box)

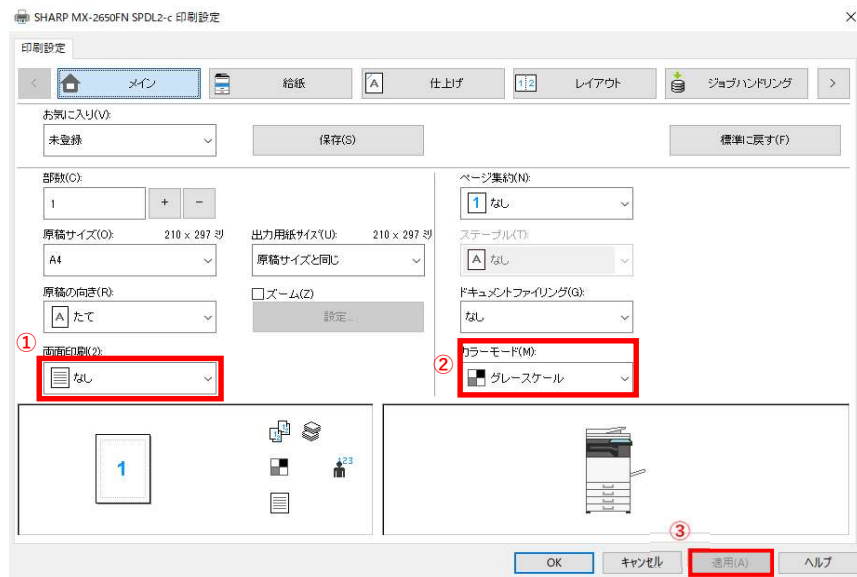
印刷設定
印刷の向き、ページの順序、1枚あたりのページ数、枠線、給紙方法

ハードウェアのプロパティ

その他のデバイスとプリンターの設定



基本設定(E)をクリック



- ①両面印刷が長辺とじ、または短辺とじになっている場合はなしに変更してください。
- ②印刷の初期設定をモノクロがご希望の場合は”グレースケール”に変更してください。
”自動”はカラー原稿はカラー出力、モノクロ原稿はモノクロで出力されます。
(データで判断されるためうまく判別されない場合があります。)
- ③で適用をクリック→OKで戻る

全般のタブをクリックし、テストページの印刷をクリック。



テストページが出力されれば設定は以上になります。

*弊社ご契約のお客様

上記を行っていただきダメな場合、担当営業へお問い合わせください。

*複合機を新規導入・入れ替えをご検討の方

ご依頼・ご相談・お見積もりなど、お気軽にお問い合わせください。
複合機以外にもPC・ビジネスホン・WEBサイトの作成なども行っておりますので
お気軽にお問い合わせください。

TEL : 03-6231-1855
web : <https://www.dcoms.co.jp/>

