

# プリンタードライバーガイド Ver.2.40

(Macintosh版 CP-D70D)

本ドライバーガイドは、Ver.2.40の変更点のみを記載いたします。  
その他の項目は、CP70DseriesDriverGuide(M)J\_V230.pdfをご参照ください。

Macintosh、Apple、Mac OS、macOS は、Apple Inc の登録商標です。  
Adobe、Adobe Photoshop はアドビシステムズ社の商標で、特定の法域で登録されています。  
その他の記載の会社名および商品名は、各社の商標および登録商標です。

プリンタードライバーの最新情報はwww サーバーでもご提供しています。  
[http://www.mitsubishielectric.co.jp/lbg/ja/products/visual/lineup/printer/photo/download\\_01.html](http://www.mitsubishielectric.co.jp/lbg/ja/products/visual/lineup/printer/photo/download_01.html)

バージョンの異なるドライバーを同時に使用することはできません。  
ドライバーがすでにインストールされている場合は、アンインストールした後、ドライバーのインストールを行ってください。

## 対応プリンター

対応プリンター : CP-D70D \*CP-D707Dには対応していません。

## 使用環境

オペレーティングシステム : 10.14, 10.15  
USB\*1 ケーブル : 2m 以下のケーブル推奨

主記憶メモリー、ハードディスク空き容量などは、ご使用になるオペレーティングシステムが正常に動作できる環境でご使用ください。

\*1: CP-D70DはUSB2.0 (Hi-Speed USB) インターフェース対応です。

## インストール/アンインストール

インストール、アンインストール操作は、CP70DseriesDriverGuide(M)J\_V230.pdfをご参照ください。

対象オペレーティングシステムでは、インストール手順が下記となります。

1), 2), 3), 4), 5), 6) => 8) => 7) => 9), 10), 11), 12) ※ 7)と8)の手順が逆

## 機能説明

### 2.プリント設定

#### 2. プリントダイアログ

##### 2) 出力先

本項目はございません。

##### 4) プリント仕上げ

光沢 : つやのある仕上がりです。

マット : つやのない仕上がりです。

### 3.エラー表示

エラーが発生すると、プリント処理が停止されます。

エラーを解除して、ジョブメニューより印刷処理を再開してください。

#### (1)プリントキュー画面に表示されるエラー

No.	エラー表示	処理内容
1	プリンタは接続されていません。 *macOS10.14 オフライン *macOS10.15	エラーを解除して、ジョブメニューより印刷処理を再開してください。  プリントキュー画面でのプリントジョブの操作はOS標準です。  ジョブメニューには、  ジョブを削除、ジョブを再開、ページを指定してジョブを再開、ジョブを保留などがあります。
2	プリンタにエラーが起きました。 プリンタの電源を入れ直してください。	
3	メカエラーです。 用紙を再装着してください。	
4	メカエラーです。 プリンタの電源を入れ直してください。	
5	プリンティングユニットが開いています。	
6	印刷中にプリンティングユニットが開きました。	
7	用紙とインクリボンの組み合わせが違います。	
8	インクリボンがセットされていません。	
9	インクリボンの残量がありません。	
10	用紙がありません。	
11	使用できないインクリボンを検出しました。	
12	紙づまりです。 用紙を再装着してください。	
13	プリンタドライバで設定した用紙サイズとインクリボンの組み合わせが違います。	
14	インクリボンが終了しました。 インクリボンを交換してください。	
15	用紙が終了しました。	
16	マージンカットボックスが装着されていません。	
17	インクリボンエラーです。 用紙を再装着してください。	
18	インクリボンエラーです。 用紙とインクリボンを再装着してください。	
19	プリンタにエラーが起きました。	

・エラーは、「プリンタとスキャナ」から「プリントキューを開く」ボタンをクリックすると開く、プリントキュー画面内に表示されます。

・エラーが長文の場合、途中が“…”で表示され、全文が表示されない場合があります。この場合は、エラー表示画面の右に表示される [i] マークをクリックすると全文が表示されます。

## (2)プリントキュー画面のジョブリストに表示されるエラー

以下のエラーは、プリントキュー画面のジョブリスト内に表示されます。

No.	エラーログ表示	処理内容
1	pagesize-inkribbon-unmuch 0x****	プリンタードライバーで選択した用紙サイズとインクリボンの組み合わせが違います。 エラーを解除して、ジョブを再開してください。
2	driver-setting-unmuch 0x****	プリンタードライバーの設定が正しくありません。 エラーを解除して、ジョブを再開してください。
3	out-of-range 0xFFFF	転送画像サイズが範囲外です。 エラーを解除して、ジョブを再開してください。
4	protocol-error 0x****	通信エラーです。 プリンターの電源をOFF/ONして、ジョブを再開してください。
5	memory-timeout	印刷開始に時間がかかっています。 プリンターのエラーを確認解除して、ジョブを再開してください。

※\*\*\*\*は英数字が表示されます。

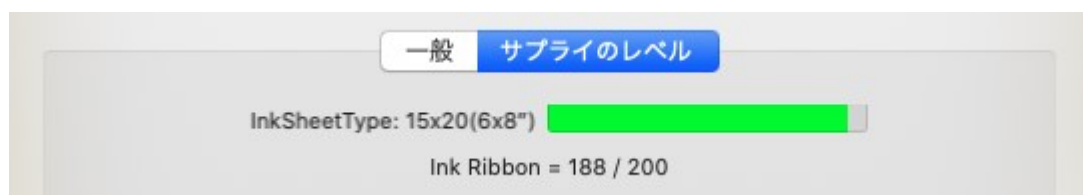
- ・プリントキューにエラーが表示されず、プリンターからの印刷も行われない場合は、プリンターの前面インジケータの表示を確認してください。
- ・プリンターの前面インジケータの表示については、CP-D70D のプリンター取扱説明書を参照してください。

## 3. サプライのレベル

オプションとサプライボタンを押下し、サプライのレベル画面より、インクシートタイプと残量を確認することができます。

InkSheetType :インクシートサイズ

Ink Ribbon = 残り枚数 /最大印画枚数



<図1. サプライのレベル>

- ・印刷中やプリンターにエラーが発生している時、サプライのレベル画面が正しく表示されない場合があります。
- ・最新の情報は、サプライのレベル画面を再表示してください。

## 注意事項

- 1) - 11)、13) - 15)、17) - 18)、23)はCP70DseriesDriverGuide(M)J\_V230.pdfをご参照ください。
- 12)、16)、19) - 22)、24) - 25)については下記をご参照ください。
- 12) 本バージョンでエラーが発生した場合に、エラーを解除せず、エラーのジョブを削除すると、その後エラーを解除しても、プリントキューのエラー表示は解除されません。エラーを解除後、次の印刷を実行すると、表示は消えます。また、一度プリンターリストからプリンターを削除し、再度プリンターを追加するとエラー表示が解除されます。
- 16)、24)は対象外です。
- 19) 対応していないバージョンのプリンターでは  
“3.エラー表示 (2)プリントキュー画面のジョブリストに表示されるエラー No.1 “となります。
- 20)、22) 対応していないバージョンのプリンターでは  
“3.エラー表示 (2)プリントキュー画面のジョブリストに表示されるエラー No.3 “となります。
- 21) 本バージョンでは  
”3.エラー表示 (1)プリントキュー画面に表示されるエラー No. 13”となります。
- 25) プリントキューを開く→プリンター→テストページをプリントで印刷されるテストプリントのサイズは、L判です。
- 26) プリンタードライバーの用紙サイズ「KG判(102×152mm)」、「KG2 分割タイプ1(51×152mm×2)」、「KG判×2タイプ2(102×152mm×2)」、「KG判×2タイプ3(102×152mm×2)」の選択、もしくは「A5ワイド判(152×229mm)」、「KG判×2タイプ1(102×152mm)」の選択において、用紙サイズが切り替わらない場合があります。この場合は、一旦異なる用紙サイズの項目を選択して（例えば「A5 判(152×203mm)」など）、他の用紙サイズを選択した後、再度設定したい用紙サイズを選択し直してください。
- 27) macOS10.15で印画速度ファイン選択中にプリント仕上げにてマットを選択した場合、警告ダイアログが表示されますが、印画速度ファイン/プリント仕上げマットの表示は更新されません。手動にてスーパーファインまたはウルトラファインを選択して下さい。
- また、プリント仕上げマット選択中に印画速度ファインを選択した場合も同様に警告ダイアログが表示されますので、手動にてスーパーファインまたはウルトラファインを選択して下さい。

## 禁止事項について

本ドライバーに対して、リバースエンジニアリング、逆コンパイルまたは逆アセンブルすることを禁止いたします。

## 免責について

動作環境によっては正常に動作しない場合もあります。また本製品に関していかなる損害（逸失利益、特別な事情から生じる損害等）が発生しても、一切責任を負わないものとします。