5577-M 設定移行ツール操作ガイド

2025 年 7 月 4.0 版 JBCC株式会社

目次

はじめに	3
1 手順	4
1.1 前機種のプリンター設定情報取得	4
1.1.1 新規登録	4
1.1.2 プリンター設定情報取得(ネットワークのみ)	5
1.2 5577-A/Mモデルへの移行設定を作成	6
1.3 設定送信	8
1.4 コマンド生成	9
1.5 前機種の設定変更	10
1.6 設定移行項目	11
2 その他の機能	12
2.1 設定一覧	12
2.2 削除	13

5577-M 設定移行ツールは、前機種(5577-G05/H05/G05-W/H05-W/J05-W/K05-W)の設定値をネットワーク経由で取得して、5577-A/M モデルへ Windows 上のメニューから簡単に設定移行するソフトウェアです。 操作の主な流れは以下の通りです。



プリンターの各種設定内容は、5577-Mモデル設定移行ツールのメニューに表示できます。また前機種の 設定内容を変更した状態から 5577-A/Mモデルに設定移行することができます。

また、本ツールを使用し、5577-A/Mモデルのプリンター設定の一部をまとめて設定することが出来ます。 その手順は"設定移行ツールを使用した5577-Mモデルへの設定変更操作ガイド"をご参照ください。

- 1 手順
- 1.1 前機種のプリンター設定情報取得
- 1.1.1 新規登録

ユーザーが設定変更した値を保存する名前を登録します。 ①5577-M 設定移行ツールを起動します。



②設定の登録・削除にある「新規登録」をクリックします。
 ③任意の設定名を入力して、「OK」ボタンをクリックしてください。

🗱 5577-Mモデル設定移行ツー	JV	—		×	
設定名	初期ユーザー	ユーザー名	機種タイプ		
		新規登録			\times
		設定名 OK		キャン	セル
設定の登録・削除	設定の変更	設定の送	信·生成—		
新規登録	設定変更	長	定送信		
肖耶余	設定一覧	קב	ンド生成		
	移行	1	終了		

1.1.2 プリンター設定情報取得(ネットワークのみ)

①登録した設定名をダブルクリック、もしくは「設定変更」ボタンをクリックすると、前機種の設定メニュー が表示されますので、「プリンタ情報取得」ボタンをクリックしてください。

②設定情報を取得したいターゲットプリンタの IP アドレスを入力して、「取得」ボタンをクリックしてください。

設定			×
	 初期ユーザー選択 ユーザー名登録 ユーザー1 ユーザー2 ユーザー3 ユーザー4 プリンタ情報取得 ターゲットプリンタのIPT IPアドレス ログインパスワードの入 	ユーザー1 U01 U02 U03 U04 パレス入力 192 . 168 . 192 . 168 力	へ 取得 キャンセル
プリンタ情報取得 初期	パスワード 値に戻す		

- 1.2 5577-A/M モデルへの移行設定を作成
 - ①登録した設定名をダブルクリック、もしくは「設定変更」ボタンをクリックすると、前機種の設定メニュー が表示されます。
 - ②初期ユーザー選択で設定されているユーザー設定が移行されます。このとき、左側のリストボックス内にある該当ユーザーがチェックされている必要があります。 任意のユーザーの設定を移行したい場合は、初期ユーザー選択を変更し、「OK」ボタンをクリックしてください。
 - 注:移行できるユーザー設定は1つになります。 5577-A モデルは4ユーザーまでありますが、 5577-A モデルプリンター側で現在立ち上がっているユーザーに対して設定を移行します。 5577-M モデルはユーザー選択機能はありません。(1 ユーザーのみ)

設定			>
□ - ザー設定 - √初期ユーザー選択	初期ユービー選択 ユーザー名登録	ב− ザ −1	
● ✓ ユーザー名登録 ● ✓ ユーザー1	ユーザー1	U01	
■ ✓ ユーザー2 ■ ✓ ユーザー3	ユーザー2	U02	
■ ✓ ユーザー4 ■ ✓ ユーザー5	ユーザー3	U03	
■ ✓ ユーザー6 ■ ✓ ユーザー7	ユーザー4	U04	
■ ✓ ユーザー8 ■ ✓ ユーザー9	ユーザー5	U05	
 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ユーザー6	U06	
	ユーザーフ	U07	
	ユーザー8	U08	
	ユーザータ	U09	
	ユーザー10	U10	
プリンタ情報取得初	期値に戻す		
OK =	キャンセル		

③移行元の前機種の設定名を選択(クリック)し、「移行」ボタンをクリックすると、新規登録が表示されます。 5577-A/M モデルへの移行設定を新規登録するため、任意の設定名を入力して「OK」ボタンをクリックします。

🗱 5577-Mモデル設定移行ツー	V	-	-	\times	
設定名	初期ユーザー	ユーザー名	機種タイプ		
Sample	ユーザー1	U01	5577-GH.	JK	
		_			
			新規登録		×
			設定名		
			C)K	キャンセル
設定の登録・削除 新規登録	設定の変更設定変更	一設定	Eの送信・生成 設定送信		
削除	設定一覧		コマンド生成		
	移行		終了		

④5577-A/Mモデルへの移行設定一覧が表示されます。

設定一覧		\times
5577-Mモデルへの移行設定 【装置機能設定】 エミュレーション 印字ジ速度 Fトラクタ紙厚 Fトラクタ組厚 Fトラクタコピー強化 Rトラクタコピー強化 FASF排出方向 RASF排出方向 RASF排出方向 RASF排出方向 アザー 片方向印字 Fトラクタ用紙長さ Rトラクタ行幅 Fトラクタ行幅 Fトラクタ行幅 Fトラクタ行幅 Fトラクタ行幅 Fトラクタ行幅 Fトラクタに字幅 Fトラクタに字幅 Fトラクタに字幅 Fトラクタに字幅 Fトラクタに字幅 Fトラクタに字幅 Fトラクタに字幅 Fトラクタに字幅 Fトラクタに字幅 Fトラクタに字幅 Fトラクタに字幅 Fトラクタに字幅 Fトラクタに字幅 Fトラクタに子 Fトラクタのとひて Rトラクタのと Fトラクタシン目スキップ オートティアオフ キャラクターモード スムージング	自動選択 信準 信動 自動 自動 か か 強た が 化しない 後方排出 な 大 代 た び た が 代 た の 後 た 非 出 インチ 11インチ 11インチ 6LPI 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	~
	ОК	

注:前機種と 5577-A/M モデルで共通 の設定が移行されます。 5577-A/M モデルのユニーク設定は オペレーション・パネルから設定して ください。 1.3 設定送信



①5577-A/M モデルへの移行設定名を選択(クリック)し、「設定送信」ボタンをクリックすると、設定送信

メニューが表示されます。

②プリンタドライバを選択し、「送信」ボタンをクリックしてください。

🗱 5577-Mモデル設定移行ツール		-		
設定名 Sample	初期ユーザー ユーザー1	ユーザー名 U01	機種タイプ 5577-GHJK	
Sample2			5577-M 影	記送信 ×
			[リンタドライバを指定して送信 プリンタドライバ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、
設定の登録・削除 新規登録 削除	官の変更 設定変更 設定一覧 移行		送信・生成 設定送信 マンド生成	

- ※ プリンタドライバで印刷するポートとして USB ポートが選択されていれば、USB ポート経由で送信す ることも可能です。
- ※ その他の送信方法を選択すると、プリンタドライバを使用せずにパラレル、IPアドレスを直接指定して 送信もできます。

	その他の送信方法	<
	パラレルから送信	
設定送信	キャンセル	
プリンタドライバを指定して送信		
プリンタドライバ	×	
ポート	达信	
その他の送信方法	キャンセル	

1.4 コマンド生成

① 5577-A/M モデルへの移行設定名を選択(クリック)し、「コマンド生成」ボタンをクリックすると、設定 を.sib ファイルに出力します。

	テツール	_	
設定名	初期ユーザー	ユーザー名	機種タイプ
Sample	ユーザー1	U01	5577-GHJK
Sample2			5577-M
設定の登録・削除	設定の変更	設定の	送信・生成
設定の登録・削除	設定の変更	設定の	送信•生成
設定の登録・削除 新規登録	設定の変更 設定変更	設定の	送信·生成 設定送信
設定の登録・削除 新規登録	設定の変更 設定変更	設定の	送信·生成 設定送信
設定の登録・削除 新規登録 削除	設定の変更 設定変更 設定一覧	設定の 	送信・生成 設定送信 マンド生成
設定の登録・削除 新規登録 削除	設定の変更 設定変更 設定一覧	設定の 	送信・生成 設定送信 マンド生成
設定の登録・削除 新規登録 削除	設定の変更 設定変更 設定一覧 移行	設定の	送信・生成 設定送信 マンド生成 終了

②任意のファイル名を入力して、「保存」ボタンをクリックしてください。

※ファイルの種類はデフォルト拡張子の「.sib」(SIC Command Binary files)をご使用下さい。

🗱 名前を付けて保存					\times
← → * ↑ <mark> </mark> «	17_引っ越しツ > 新しいフォ	ルダー ~ ご	新しいフォルダーの検索		P
整理 ▼ 新しいフォルク	ダー			•== •	?
PC	^ 名前	^	更新日時	種類	
■ 3D オブジェクト		検索条件に一致する項	目はありません。		
F#1X7F					
■ ピクチャ					
📲 ビデオ					
🎝 ミュージック					
🏪 ローカル ディスク (C					
💣 ネットワーク	v <				>
ファイル名(<u>N</u>):					~
ファイルの種類(<u>T</u>): SIC	Command Binary files (*.sib))			~
▲ フォルダーの非表示			保存(<u>S</u>)	キャンセル	

1.5 前機種の設定変更

前機種の設定を一部変更してから5577-A/Mモデルへ設定移行したい場合は以下の操作を行います。

- ①登録した前機種の設定名をダブルクリック、もしくは「設定変更」ボタンをクリックすると、前機種の設 定メニューが表示されます。
- ②左側のリストボックス内にある各項目をクリックすると、右側に詳細が表示されますので、適宜変更して、「OK」ボタンをクリックしてください。

10 5577-Mモデル設定移行ツー	۱	設定			×
設定名	初期ユーザー ユ	■■ユーザー設定	フロントトラクタ		^
Sample	ユーザー1 U(用紙長さ	11インチ ~	
			改行幅	6LPI ~	
		■ ✓ リアトラクタ ■ ✓ リアトラクタ	印字速度	● 通常速 ○ 高速	
			印字幅	最大13.2亿チ ~	
		■ ✓ ユーザー2	紙厚設定	自動調整(普通) ~	
		■	ミシン目スキップ	○する ●しない	
		■	片方向印字	 ●受付ける ○受付けない 	
		□ □ □ □ □ − ザ − 7 □ □ □ □ − ザ − 8	紙ホチキス	使用する-自動 〜	
設定の登録・削除	設定の変更	■ ✓ ユーザー9	ティアオフ	手動~	
新規登録	設定変更		グラフィック強化	○強化する ●強化しない	
			コピー強化	○強化する ●強化しない	
削除	設定一覧		トップマージン	8.5 mm	
	移行	プリンタ情報取得初	連続紙押さえ	● 通常 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		ОК	ローラー踏み替え	ページ毎 ~	
			EOF印字	1行ずつ印字 ~	~

※変更する必要のない、変更したくない項目はチェックを外してください。

③以降の操作は「2 5577-A/Mモデルへの移行設定を作成」「3 設定送信」を参照してください。

1.6 設定移行項目 以下は前機種 5577-J05/K05-W の初期印刷例です。 部分は移行されない設定になります。 (ユーザー1) プリンタータイプ (標準モード) * 初期設定值 * [用紙選択項目] 移行できるユーザー設定は1つになります。 「初期ユーザー選択」されているユーザーが 連続紙 前連続紙 後連続紙 移行されます。 _ _ ページ長 $1 \ 1$ インチ インチ 1 1 改行幅 LΡΙ LΡΙ 5577-A モデルは4ユーザーありますが、ツー 6 6 印字速度 通常速 *1 通常速 ルの「初期ユーザー選択」されているユーザ 13.2 最大印字幅 インチ 13.2 インチ 一設定を、5577-Aモデルプリンター側で現在 自動調整(普通) 自動調整(普通) 用紙厚設定 立ち上がっているユーザーに対して移行しま ミシン目スキップ スキップしない スキップしない す。 1行ずつ印字 1行ずつ印字 EOF印字方式 片方向印字 受け付ける *1 受け付ける 紙ホチキス用紙 使用する一自動 使用する一自動 *3 ティアオフ機能 *1 手動モード 手動モード グラフィック 印字強化 通常モード 通常モード 強化しない 強化しない コピー強化 連続紙押さえ 通常 ページ毎 ローラ踏み替え ページ毎 *2 連続紙トップマージン 8.5 mm 8.5 mm 単票 改行幅 6 LΡΙ *1 印字速度 通常速 自動調整(普通) 用紙厚設定 片方向印字 受け付ける グラフィック 印字強化 通常モード コピー強化 強化しない *1:5577-A/M モデルでは各種用紙モ *2 単票上向きトップマージン 6.4 mm ード共通の設定になります。 *1 単票下向きトップマージン 6.4 mm 前機種のフロントトラクターの設定を [共通項目] 移行します。 エミュレーションの設定 自動選択 *2:トップマージンは前機種と5577M ブザー 鳴る モデルでは設定値の刻みが違うた 用紙モード 前連続紙:DID↑,ASF↑ め、全く同じ値には設定されませ スムージング 無効 ん。近い値に移行します。 キャラクターモード 使用しない ティアオフ戻り位置 TOF位置 自動オンライン *3:5577-M モデルの場合、「有効」「無 無効 用紙切り替えコマンド 印刷可 効」振り分けられます。 //n//モード 無効 5577-A モデルの場合、本ツールで 縮小 使用しない 「半自動」は設定できません。「半自 AGA水平位置 通常 動」を選んだ場合も「全自動」に移行 ECOモード 無効 されます。 [5577モード] イメージ・データ折返し 折返す レベルE機能 設定 日本語コード・ページ 932 I BM日本語文字セット 日本語文字セット 90年改訂 90年改訂適用あり (簡易) 平成書体 解除 デフォルトANK 明朝12 (コマンド有効) [ESC/Pモード]

ESC/P文字ピッチ	$1 \ 0$	СРІ
文字コード表	カタカナ	
国際文字選択	日本	
自動改行	オフ	
高速文字品位	高品位	
LQ文字品位	高速	
初期化コマンド	有効	
TOF改ページ	有効	

11

2 その他の機能

2.1 設定一覧

登録した設定一覧表示します。

10 5577-Mモデル設定移行ツール		
設定名 初期ユーザー ユ	ーザー名 機種タイプ	
Sample ユーザー1 UO	J1 5577-GHJK	
Sample2	3577-M 設定一覧 5577-Mモデルへの移行設定 【装置機能設定】	×
設定の登録・削除 設定の変更 新規登録 設定変更 削除 設定一覧 移行	Image: Instance of the system 自動 Image: Instance of the system 自動 Image: Ima	~
	ОК	

2.2 削除

ユーザーが保存・登録した設定値ファイルを削除します。

①削除したい設定を選択して、設定の登録・削除にある「削除」をクリックします。

設定名	初期ユーザー	ユーザー名 機種タイプ
Sample Sample2	ユーザー1	U01 5577-GHJ
pampiez		0077-M
設定の登録・削除	設定の変更	設定の送信・生成
設定の登録・削除	設定の変更	設定の送信・生成設定送信
設定の登録・削除 新規登録	設定の変更設定変更	設定の送信・生成 設定送信
設定の登録・削除 新規登録 削除	設定の変更 設定変更 設定一覧	設定の送信・生成 設定送信 コマンド生成

②削除してよろしければ、「OK」ボタンをクリックしてください。

