プリントクライアント KM

使用説明書

この使用説明書はプリントクライアント KM のインストールおよび操作方法を説明します。 このプリントクライアント KM は Microsoft Windows 2000 および Windows XP で使用できます。 この使用説明書は、すでに Windows 2000 あるいは Windows XP の基本操作(「スタートボタン」、 「タスクバー」、「マウス」、および「キーボード」)を理解されていることを前提にしています。 Windows の基本操作については、Windows 2000 あるいは Windows XP に付属の説明書を参照してく ださい。

<u>目次</u>

1.	動作環境
2.	インストール方法4
3.	プロッタの登録8
4.	プリントクライアント KM の基本的な印刷手順
4.1. 4.2. 4.3. 4.4.	ステップ1:プリンタの選択
5.	プリントクライアント KM の操作
5.1. 5.2. 5.3. 5.4. 5.5.	メインウインドウの説明
5.0. 5.7.	Carcomp 設定タイテログボックスの説明

1. 動作環境

プリントクライアント KM をインストールするコンピュータの推奨動作環境は、次のとおりです。

- OS (オペレーションシステム): IBM PC-AT (DOS/V モデル) 同等で Microsoft Windows 2000 または Microsoft Windows XP の動作が保証 されるもの。
- CPU: Celeron 400 MHz 以上

システムメモリ:256 MB以上

ハードディスク:10 GB 以上

2. インストール方法

プリントクライアント KM をインストールする前に、必ずプリンタドライバのインストールをおこな ってください。

プリントクライアント KM のインストール手順

- 1. インストールディスクを CD-ROM ドライブにセットしてください。
- 2. インストールディスクの***Software*PrintClientKM*PrintClientKM.exe** をダブルクリックし、 インストールを開始してください。



3. セットアップ言語を選択して、OK ボタンをクリックしてください。



4. 次へボタンをクリックしてください。



5. 使用する単位 (ISO) を選択して、次へボタンをクリックしてください。

InstallShield ウィザ [。] ート*	\mathbf{X}
単位を選択	
単位を選択してください。	
• [SO (mm)	
C ANSI (inch)	
InstallShield	
	< 戻る(<u>B</u>) 次へ (<u>N</u>)> キャンセル

6. インストールするフォルダを選択して、次へボタンをクリックしてください。

InstallShield ዕለታ*	
インストール先の選択 セットアップがファイルをインストールするフォルタを選択してください。	
セットアップ¶よ、次のフォルタ¶こ Print Client KM をインストールします。	
このフォルダへのインストールレは、「ンҳへ]ボタンをクリックします。	
別のフォルダヘインストールする場合は、[参照]ボタンをクリックしてフォルタを選択してください。	
- インストール先のフォルダー	
C:¥PrintClientKM 参照	(<u>R</u>)
InstallShield	
< 戻る(B) (ご次への)>>> ()	キャンセル

7. プログラムフォルダを選択して、次へボタンをクリックしてください。

nstallShield ウィザニート*		
プログラム フォルダの選択 プログラム フォルダを選択してください。		
セットアッフりは、)対こリストされているプログラム か、または既存のフォルダリストから1つを述	、フォルダにプログラム アイコンを追加します。新しいフ 繋択することもできます。	机が名を入力する
プログラム フォルダ(<u>P</u>):		
PrintClientKM		
既存のフォルダミシ:		
Adobe Dell Accessories LANDMARK VIEW Lhaca Microsoft Office ツール PrintMe Internet Printing QuickTime Scanner User Software Teamcenter Enterprise		
InstallShield		
13/010111010	〈 戻る(8) / 次へ (N)〉	キャンセル

8. 完了ボタンをクリックして、インストールを終了してください。

InstallShield ウィサキート*	
	InstallShield ウィザート・の完了 セットアッフ りま、コンピュータへの Print Client KMのインストールを完了しました。
	< 戻る(B) 完了 キャンセル

9. <u>デスクトップに</u>Print Client KMアイコンが作成されます。



これでプリントクライアント KM のインストールは完了です。

プリントクライアント KM をアップデートするときは、Uninstall Print Client KM を使用して 現在インストールされているプリントクライアント KM をアンインストールしてから、プリント クライアント KM の最新版をインストールしてください。

	💼 PrintClientKM 🔹 🕨	ß	Print Client KM
<u> </u>		2	Uninstall Print Client KM
🦺 X&->			

*参考

アンインストールせずに、プリントクライアント KM を再インストールしようとすると、インストー ルシールドウィザードはプリントクライアント KM をアンインストールします。 この場合、アンインストールだけおこなわれ、インストールはされません。 あらためてプリントクライアント KM を再インストールしてください。

3. プロッタの登録



1. デスクトップの Print Client KM アイコンをダブルクリックしてください。次の画面を表示し ます

a 9 o				
🗱 Print Client KM				
ファイル(E) 表示(V) ファイル操作(Q) オ	プション(円) ヘルプ(田)			
プリンタ :	ファイルの種類: 全て(*.+	F)	すべて選択 すべて削	De la companya de la comp
				 単位 : mm
フォルダ:	C:¥			デフォルト設定
	名前	サイズ	更新日時	出力サイズ:オリジナル 🗸 X: 100.00 (%)
	AUTOEXEC.BAT	1 KB	2004/10/01 17:44:06	選択サイズ: Y: 100.00 (%)
	🧕 boot.ini	1 KB	2004/10/01 17:39:06	オリジナル
😨 🛅 Documents and Se	Bootfont.bin	129 KB	2003/07/18 5:56:30	(編集) (制)除 (編集) (制)除
🗈 🫅 kari plm	CUNFIG.STS	1 / 0	2004/10/01 17:44:00	•##
E C KPCMS		1 KB	2004/10/01 17:44:00	紙種: 普通紙 💙 給紙: 自動 💙
E Cotus		46 KB	2003/07/18 6:12:00	
	🖬 ntldr	238 KB	2003/07/18 6:12:10	回転: 自動 🗸 枚数: 1 📚
PrintClientKM	pagefile.sys	786432 KB	2006/11/17 14:29:01	
🕀 🦳 Program Files	TempDbug.txt	1 KB	2005/09/06 9:49:26	▼ 定形カット ● スタンプ…
🗄 🦳 RECYCLER 🔛	🍯 tmuninst.ini	1 KB	2005/07/08 9:25:51	
< >	-			<u>□</u> ≈ ⁷ ~
ファイル設定… ピューア… 全削	除 ジ	ョブ: 開く	保存 ラストジョ	7
			0.7840	先端: 0 🏠 後端: 0 👌
ジョナ名: 新しいショフ			□ 遙訊	
771/1名	枚数	出力サイズ 🔤	紙種 スタンプ	
				画像位置 HPGL 設定 Calcomp 設定
				ジョブ設定
				ジョブ数: 1 📚 🔽 部単位印刷
				濃度: 15 🌒 🕘 ヘッダー
ゴルンタサーバとの接続に失敗しました。				
				出力キュー: 印刷 💙 ブルント
レディ				NUM

メニューバーの オプション	からプ	゚リンタの	登録 を選打	択してく	ください。
🕅 Print Client KM					
ファイル(E) 表示(V) ファイル操作(Q) オブション(P)	ヘルプ(円)				
7リンタック 7リンタ: ガルンタン デフォルド値 フォルダ	禄(P) リロード(R) 設定(<u>D</u>) ()	•	「すべて選択」	すべて削除	単位:m _ デフォルト設定
🖃 🞯 デスクトップ	设定(L)	#47	重新日時		
🗐 - 🚽 דר בארב א 📄 🗍 AUTOR	XEC BAT	1 KB	2004/10/01 17:44:0	06	
😑 🥯 ローカル ディスク (C.)		1 KB	2004/10/01 17:39:0	06	Y: 100.00 (%)
DELL 🗾 🔂 bootfor	t.bin	129 KB	2003/07/18 5:56:30	0	295710 X, Y個別設定
🖶 🧰 Documents and Se 🛛 🔂 CONFI	3.SYS	1 KB	2004/10/01 17:44:0	06	編集 削除
		1 KB	2004/10/01 17:44:0	06	
🖬 🦳 Lotus 🔤 🖼 MSDOS	.SYS	1 KB	2004/10/01 17:44:0	06	新種: 普通紙 💙 給紙: 自動 🗸
🗄 🛅 OfficeScan NT 🛛 🗖 NTDET	ECT.COM	46 KB	2003/07/18 6:12:00	0	
🗉 🧰 PLM 📃 🖬 ntldr		238 KB	2003/07/18 6:12:10	0	
🕀 🧰 PrintClientKM 🛛 🔤 pagefil	e.sys	786432 KB	2006/11/17 14:29:0	01	
🕀 🧰 Program Files 👘 📳 TempD	bug.txt	1 KB	2005/09/06 9:49:26	6	
🛛 🕀 🔂 RECYCLER	stini	1 KB	2005/07/08 9:25:51	1	25-
ジョブ名: 新しいジョブ			0 選掛	R	先端: 0 🔹 後端: 0 🔹
77イル名	枚数	出力サイズ	紙種ス	マタンプ	
					画像位置 HPGL 設定 Cslcomp 設定
					ジョブ設定
					◎」「教: 1 ▲ ☑ 報単位印刷
					濃度: 15 🔿 🔷 🔨 🖓
ブリンタサーバとの接続に失敗しました。					出力キュー: 印刷 💽 70%
プリンタを登録します。					I NUM

3. プリンター覧から KM-3650wJP を選択して、追加ボタンをクリックしてください。

ブリンタの登録	
プリンター覧	出力プリンタ
∭ ^{км-3650wJP}	
	削除
	ОК キ ャンセル

4. OK ボタンをクリックしてください。

ブリ	ンタの登録		
	プリンター覧		出力プリンタ
			₩KM-3650wJP
		-	
	追加		削除
			キャンクル
			47.500

5. プリンタ:欄に登録したプリンタの名称が表示されます。

🕅 Print Client KM			
ファイル(E) 表示(V) ファイル操作(Q) オブション(P) ^	シレプ(世)		
プリンタ: KM-3650wJP 👽 ファイルの種類	i: 全て(*.*)	▼ すべて選択	KM-3650w.JP
			单位:mm
フォルダ: D:¥Documents	and Settings¥Administrate	or¥デスクトップ¥TEST file¥	デフォルト設定
I IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	サイズ	更新日時	出力サイズ:オリジナル 🗸 X: 100.00 (%)
🖭 🧰 お気(. 📄 SD060406_0000	011T3.tif 516 KB	2006/04/06 13:35:56	選択サイズ:
🗒 🛄 スター 🛃 SD060406_0000	012PDF 245 KB	2006/04/06 13:36:24	70000 (9)
= = 7 × 2 = = SD060406_0000	D13CAL 244 KB	2006/04/06 13:36:46	□X,Y個別設定
in the second s	D14JPE 2435 KB	2006/04/06 13:37:10	編集 削院
⊕ 👝 κ 📃 SD060406_0000	D15BM 4119 KB	2006/04/06 13:37:28	201.900 · mt `A201 · 40.001 · 40.001
⊕ 🛅 O 🔤 SD060406_0000	D16T4.tif 239 KB	2006/04/06 13:38:00	\$
E C S Ihumbs.db	25 KB	2006/08/31 10:28:15	回転: 自動 👽 枚数: 1 📤
		>	🗸 定形カット 🕘 スタンプ
[ノアコル設定…] [[] [] 王則味	VED : [HIV.	1未仔…	274
ジョブ名: 新しいジョブ		0 選択	□ 余白
ファイル名	枚数 出力サイズ	紙種	-
			先端: 0 🔹 後端: 0 📚
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			Start Sher
			237 BRAC
			ジョブ数: 1 ヘ マ 部単位印刷
<		>	
プリンタサーバとの接続に失敗しました。			
			ite /e · 13 💭 🔍 // 199

プリントクライアント KM の基本的な印刷手順 4.

4.1. ステップ1:プリンタの選択

画面左上の**プリンタ**リストで印刷するプリンタを選択してください。 ¥

プリンタ: KM-3650wJP

4.2. ステップ2:印刷設定

> 画面右側のデフォルト設定で印刷条件を設定してください。 (印刷条件は、用紙サイズ、用紙種類および印刷枚数です) 通常は設定を変更する必要はありません。 詳細については、デフォルト設定の説明を参照してください。

単位 : mm 。デフォルト設定
出力サイズ: オリジナル 💽 X: 100.00 (%)
選択サイズ: Y: 100.00 (%)
オリジナル X、Y個別設定 編集< 削除
紙種: 普通紙 💙 給紙: 自動 💙
回転: 自動 👽 枚数: 1 🤹
✓ 定形カット ● スタンプ
25-
先端: 0 🔹 後端: 0 📚
画像位置 HPGL 設定 Calcomp 設定

ステップ3:印刷ファイルの登録 4.3.

次の画面のウインドウAで印刷するファイルが保存されているフォルダを選択し、ウインドウBで 印刷するファイルをクリックしてください。

プリンタ:KM-3650wJP	ファイルの種類: 全て(*.*)	v	すべて選択	すべて削除
フォルダ : [D:¥Documents and Set	ings¥Administrat	tor¥デスクトッフ	/¥TEST file¥	
🗊 🛅 WINDOWS 📝	▲ 名前		サイズ	更新日時	
■ 一 お気に入り	SD060406_00	0011T3.tif	516 KB	2006/04/06 13:	35:56
□ □ ↓ □ スタート メニュー	🔁 SD060406_00	0012PDF	245 KB	2006/04/06 13:	36:24
	📄 🖬 SD060406_00	0013CAL	244 KB	2006/04/06 13:	36:46
⊕ ⊖ km3610801	SD060406_00	0014JPE	2435 KB	2006/04/06 13:	37:10
KM3650w⊟ Geration №	SD060406_00	0015BM	4119 KB	2006/04/06 13:	37:28
	SD060406_00	0016T4.tif	239 KB	2006/04/06 13:	38:00
	🔊 Thumbs.db		25 KB	2006/08/31 10:	28:15
📕 🕢 🗊 🕞 SMB2 💽	v		-		
	<				>
٨		D)		
A)		

選択したファイルが下の印刷ジョブリストに登録されます。

ファイル名	枚数	出力サイズ	紙種	スタンプ
□ D:¥Documents and Settings¥Administrator¥デスク	1	オリジナル	普通紙	オフ
□ D:¥Documents and Settings¥Administrator¥デスク	1	オリジナル	普通紙	オフ

4.4. ステップ4:印刷の開始

必要なファイルを登録したら、画面右下の**プリント**ボタンをクリックしてください。 登録したファイルがプリンタで印刷されます。



以上で印刷が終了します。

5. プリントクライアント KM の操作

5.1. メインウインドウの説明

🗱 Print Client KM					
_ファイル(E) 表示(V) ファイル操作(Q) オブション(P) ヘ	ルプ(円)				
プリンタ:KM-3650wJP 💽 ファイルの種類	全て(*.*)	🔽 🛛 🕶 🗸	すべて削除		KM-3650w
フォルダ: D:¥Documents:	and Settings¥Administratora	¥デスクトゥプ¥TEST file¥		Hana L 現金	単位
★ 🕞 WINDOWS 🔥 Z 益		サイブ 軍新日時			
● 🔂 お気に入り	1406-000011T3+if	516 KB 2006/04/06 1	3:35:56	エカリコス: オリシナル	×: 100.00
🖻 🧰 スタート メニュー 🛛 🔂 SD060)406_000012PDF	245 KB 2006/04/06 1	3:36:24	達扱り1人:	Y: 100.00
□ □ 〒 スクトップ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	406_000013CAL	244 KB 2006/04/06 1	3:36:46	499710	X,Y個別設定
⊕ 🔂 km3610801 📃 🙍 SD060	0406_000014JPE 2	2435 KB 2006/04/06 1	3:37:10	編集	
E CM3650w SD060	1406_000015BM 4	1119 KB 2006/04/06 1	3:37:28	紙種: 芭通紙 👽	給紙:白動
Operation Southernet	9400_00001014.til	25 KB 2006/08/31 1	0:28:15		
⊕ 🔂 SMB2 🗸				回転: 自動 🗸	枚數: 1 🤹
	1	11		▼ 定形カット	2927
ファイル設定 ビューア 全削除	ジョブ: 開く	保存 (ラストジョブ	_≈5~	
ジョブ名: SD050406_000011T3-tif		1 递打	Χ	金白	
ファイル名	枚数 出力サイズ	紙種	スタンプ	牛婦・ 0 ▲	後端 0 🔺
□ D:¥Documents and Settings¥Administrator¥デスク	1 オリジナル	普通紙オ	17	JEAM .	TROM .
				画像位置 HPGL	設定 Calcomp 設定
				at - rt Filirin	
				- ソヨノ設定	
				ジョブ数: 1 🏩	▼ 部単位印刷
プリンタサーバとの接続に失敗しました。				濃度: 13 🔔	م الم
					- <u> </u>

●メニューバーの項目

<ファイル> 終了

: プリントクライアント KM を終了します

〈表示〉

選択画像の表示	:選択した画像ファイルをビューアで表示します。
更新	:ファイルとフォルダの最新情報を表示します。

〈ファイル操作〉

一つ上へ移動
 一つ下へ移動
 最上位へ移動
 最下位へ移動
 逆順

: 選択したファイルを上に移動します。 : 選択したファイルを下に移動します。 : 選択したファイルをリストの一番上に移動します。 : 選択したファイルをリストの一番下に移動します。 : 選択したファイルの順番を逆にします。 (選択したファイルが1つだけの場合は無効です) : 選択したファイルをリストから削除します。 : 選択したファイルの印刷設定を、初期値に戻します。

削除

デフォルトに戻す

<オプション> プリンタの登録

プリンタの登録 : プリントクライアント KM で使用するプリンタを登録します。

出カジョブのリロード <u>:</u>終了した 20 ジョブを参照し、再印刷することができます。

出力ジョブのリロード
-จังวันวุษ
SD060406_000011T3-tif filename -ipg filename -ipg SCAN0029_001 -ipg SCAN0018_001 -ipg SCAN0017_001 -ipg hotondokuro-bmp hotondokuro-bmp hotondokuro-bmp hotondokuro-bmp hotondokuro-bmp hotondokuro-bmp hotondokuro-bmp hotondokuro-bmp Notondokuro-bmp Notondokuro-bmp Notondokuro-bmp Sample-ing
<u> リロード</u> キャンセル

デフォルト値設定

: HPGL と Calcomp のペン幅とグレイ率のデフォルト値を変更します。

テフォルト値設定
HPGL
ペン幅デフォルト: 025 mm
グレイ率テフォルト: 100 %
Calcomp
ペン幅デフォルト: 0.25 mm
グレイ率デフォルト: 100 %
ОК キャンセル

単位選択:デフォルト設定の出力サイズで表示される標準サイズを選択します。

ISO の場合		ANSI の場	
┌デフォルト設定 ―			デフォルト設定
出力サイズ:オ	ໜຶ່ງການ 🔽		出力サイズ:オリジナル
	リジナル		選択サイズ: <mark>オリジナル</mark> 倍率
オリジナル A	0		オリジナル 36 ×48 × 30 ×42 × 42 × 42 × 42 × 42 × 42 × 42 × 42
福集	2		福集 18 [°] ×24 [°]
A 紙種: 芭31	4 6″×48″ 6″×24″		紙種: 新種:
	2		回転:自17~×22~ 11~×17~ 95~×11~
	14 12.9.4		

ローカライズ設定:選択した言語で表示されます。

ローカライズ言	定	
言語:	日本語	~
ſ	Deutsch English despañol	
l	français italiano 日本語	

〈ヘルプ〉

Print Client KM について: プリントクライアント KM のバージョン情報を参照できます。

×

●ファイルの選択

プリンタ: KM-3650wJP 〈プリンタ〉

印刷ジョブを送信するプリンタを選択してください。 印刷できるのは KM-3650w だけです。

〈ファイルの種類〉 2アイルの種類: 全て(*.*) ✓

表示されるファイル形式を指定してください。 すべて (*.*) 対応するファイル (*.plt, *.906, *.907, *.tif, *.cal, *.bmp, *.ps, *.eps) HPGL (*.plt) Calcomp (*.906, *.907) TIFF (*.tif) CALS (G4) (*.cal) BMP (*.bmp)

〈すべて選択〉

すべて選択ボタンをクリックすると、現在表示されているすべてのファイルを印刷ジョブに登録しま す。 すべて削除

〈すべて削除〉

すべて削除ボタンをクリックすると、現在表示されているすべてのファイルを印刷ジョブから削除します。

7ァイル設定 ビューア 全削除	ý	ョブ: 【開く	保存	525091
ジョブ名: ドキュメントーrtf			1 選択	
ファイル名	枚数	出力サイズ	紙種	スタンプ
📃 D:¥Documents and Settings¥Administrator¥デスク	1	オリジナル	普通紙	オフ

印刷するファイルを選択してください。

すべてのファイルは、エクスプローラのように表示されるフォルダに入っています。

●ファイルの登録・削除

ファイルを左クリックで選択すると、印刷ジョブに登録され、ファイル名が紫色になります。 再度、登録されたファイル(ファイル名が紫色のファイル)を左クリックすると印刷ジョブから削除さ れ、ファイル名の色がもとに戻ります。

Shift キーを押しながらファイルを選択すると、複数のファイルを登録することができます。

すでに印刷ジョブに登録されたファイル(ファイル名が紫色のファイル)を選択し、右クリックで追加 を選択すると、再度ファイルが印刷ジョブに登録され、ファイル名が赤色になります。

印刷ジョブに登録されていないファイル(ファイル名の色が変わらない)を選択し、右クリックで**追加** を選択すると、印刷ジョブに登録されます。

ファイルを選択し、右クリックで画像の表示を選択するとファイルをビューアで表示します。

プリンタ:KM-3650wJP	✔ ファイルの種類: 全て(*.*)	🖌 🖌	星択 すべて削り
ว <i>ส</i> ルชี	D:¥Documents and Settings¥A	vdministrator¥デスクトップ¥TES	Γ file¥
	名前	サイズ 更新日時	
■ 🔂 お気に入り	📄 SD060406_000011T3.tif	516 KB 2006/04/06	13:35:56
	🔁 SD060406_000012PDF	245 KB 2006/04/06	13:36:24
	🖬 SD060406_000013CAL	244 KB 2006/04/06	13:36:46
	🕤 SD060406_000014 JPE	2435 KB 2006/04/06	13:37:10
in - Chi KM36	SD060406_000015BM	4119 KB 2006/04/06	13:37:28
	🖻 SD060406_000016T4.tif	239 KB 2006/04/06	13:38:00
🖭 🦳 SMB	🛐 Thumbs.db	25 KB 2006/08/31	10:28:15
🖨 🦰 SMB 🗹			
	<		>

〈ファイル設定〉 ファイル設定…

ファイル名リストに登録された印刷ファイルの設定情報を確認または変更する場合は、ファイルを選択し、ファイル設定ボタンをクリックします。

次のファイル設定ダイアログボックスにファイルの設定情報が表示されます。

表示された時点では、ダイアログボックス内の値は、メインウインドウのデフォルト設定にある値と 同じになっています。

変更したい値を変更し、OK ボタンをクリックすると、変更が適応されます。

ファイルをダブルクリックして、ファイル設定ダイアログボックスを表示することもできます。

複数のファイルに同じ設定を適用するときは、Shift キーを押しながら左クリックで変更する複数のファイルを選択し、ファイル設定ボタンをクリックします。

ファイル設定
_ 77イル設定
出力サイズ: 🚰 フジナル 💽 👽 X: 100.00 の
選択サイズ: Y: 100.00 (%)
オリジナル X、Y個別設定
編集 削除
紙種: 普通紙 💙 給紙: 自動 💙
回転: 自動 💉 枚数: 1 📚
マ 定形カット 🕘 スタンプ
_≈∍~
□余白
先端: 0 🔷 後端: 0 🗢
画像位置 HPGL 設定 Calcomp 設定
OK キャンセル

〈印刷ジョブリスト内のファイル操作〉

印刷ジョブリストでファイルを選択し、右クリックすると次の項目を表示します。

	- 選択したファイルを上に移動します。
一つ下へ移動	-選択したファイルを下に移動します。
最上位へ移動	-選択したファイルをリストの一番上に移動します。
最下位へ移動	- 選択したファイルをリストの一番下に移動します。
逆順	- 選択したファイルの順番を逆にします。
	(選択したファイルが1つだけの場合は無効です)
削除	- 選択したファイルをリストから削除します。
デフォルトに戻す	- 選択したファイルの印刷設定を、初期値に戻します。

ピューア... 〈ビューア〉

登録された印刷ジョブの画像を表示します。 ファイルを選択し、ビューアボタンをクリックします。

〈仝削除〉	全削除

印刷ジョブリストに登録しているすべての印刷ジョブを削除します。

〈開く〉 【 開(....

すでに登録されている印刷ジョブを呼び出すときは、開くボタンをクリックします。

〈保存〉 保存…

印刷ジョブを保存するときは、保存ボタンをクリックします。

〈ラストジョブ〉 ラストジョブ

最後に出力した印刷ジョブを呼び出すときは、**ラストジョブ**ボタンをクリックします。

〈ジョブ名〉

ジョブ名を表示します。

<XX 選択>

登録しているファイル数を表示します。

〈ファイル名〉

登録したファイルの名称をパスも含めて表示します。

〈枚数〉

各ファイルの印刷枚数を表示します。

〈出力サイズ〉

各ファイルの印刷サイズを表示します。

〈紙種〉

各ファイルの印刷で使用する用紙種類を表示します。

〈スタンプ〉

各ファイルでスタンプ画像を使用する(オン)か使用しない(オフ)かを表示します。

〈用紙情報〉

プリンタのロール紙に関する現在の情報を表示します。

〈プリンタ情報〉

プリンタに関する現在の情報を表示します。

用紙情報	: 給紙 1 = 880(mm) 普通紙	: 給紙 2 = 880(mm) -
	: · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
プリンタ情報	: プリントできます。	

ゴー au L 現金	単位:m
「ナリオルト設定」	
出力サイス: オリジナル	✓ X: 100.00 (%)
選択サイズ:	Y: 100.00 (%)
オリジナル	X,Y個別設定
編集 削除	
紙種: 普通紙 💙	給紙: 自動 💙
同标: 白州 😱	お数・1 🔼
✓ 定形カット	スタンプ
— •= •	
(二)余白	
先端: 0 🔷	後端: 0 🔶
	設定… Usicomp 設定…

〈出力サイズ〉

プルダウンメニューから、次の印刷サイズを選択します。

・オリジナル
 印刷ファイルと同じ用紙サイズで印刷します。
 初期設定は、オリジナルです。

・倍率

X:100.00%またはX,Y 個別設定を選択できます。 X%に倍率を設定すると、設定した倍率で印刷サイズを拡大/縮小します。 X,Y 個別設定をチェックすると、Y:100.00%が有効になり、用紙の幅(X)と用紙の長さ(Y) を別々に設定することができます。 設定倍率は、10.00%から1000.00%まで0.01%単位で設定できます。

 ・センチまたはインチの定形サイズを選択 選択した用紙サイズに合わせて、画像を拡大/縮小して印刷します。

・カスタム

次のカスタムサイズ設定ダイアログボックスを表示し、任意のサイズを登録することができます。 す。

詳細については、カスタムサイズ設定ダイアログボックスの説明を参照してください。

<u> </u>	イズ設定
名前:	<u>고 두방반귀ズ</u>
幅:	297.0 mm 長さ: 210.0 mm
	ОК ++>>セル

〈編集〉

表示されているカスタムサイズを変更するときは、編集ボタンをクリックし、カスタムサイズ設定ダ イアログボックスを表示します。

カスタムサイズ以外の用紙サイズを選択しているときは、編集ボタンが無効になります。

〈削除〉

表示されているカスタムサイズを削除するときは、**削除**ボタンをクリックします。 カスタムサイズ以外の用紙サイズを選択しているときは、**削除**ボタンが無効になります。

出力サイズ: ユーササイズ	~
選択サイズ:	
X = 297.0 Y = 210.0]
編集 削除	

〈紙種〉

印刷に使用する用紙種類を設定します。 プルダウンメニューから用紙種類を選択してください。 初期設定は、**普通紙**です。

普通紙

トレペ

フィルム

指定無し

指定無しを選択した場合は、用紙種類にかかわらず印刷サイズに合わせた給紙元が選択されます。

〈給紙〉

給紙デッキを選択します。 初期設定は、**自動**です。 自動 給紙1 給紙2 手差し

〈回転〉

次の回転角度を選択できます。 初期設定は、**自動**です。

自動

- 0
- 90

180

270

〈枚数〉

各ファイルの印刷枚数を設定します。 設定範囲は、1から 999 までです。

〈定形カット〉

定形カットまたはシンクロカットを選択します。

定形カットをチェックすると、定形カットが選択され、印刷用紙を**定形サイズ**でカットします。 **定形カット**をチェックしないと、シンクロカットが選択され、印刷用紙を印刷する画像の長さに合わ せてカットします。

初期設定は、定形カットです。

〈ミラー〉

印刷画像が反転します。

コカン・オラトウ

チェックしないときは、印刷画像は反転しません。

〈余白〉

印刷する用紙の先端と後端に、余白を設定します。

▼ 亲白)			
先端:	0 🤹	後端:	0 🤤

〈スタンプ〉

スタンプボタンをクリックするとランプが点灯し、次のスタンプ設定ダイアログボックスを表示します。

ランプが点灯しているときは、印刷用紙にスタンプ画像を印刷します。

ランプが点灯しているときに、再度スタンプボタンをクリックするとランプが消え、スタンプ画像は 印刷されなくなります。

詳しくは、スタンプ設定ダイアログボックスの説明を参照してください。

数定:	保存 削除
- mi ∞	+
E Confidential	グレイ: 100 ☆ K 回転: 15 ☆ 度 〕ミラ~ 〕スケ~リング スタンブ位置: ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ mm マージン: ○ ○ ○ ○ 1.0 mm
✓ テキスト	□ 1X-9
Confidential 73℃ト 12 Arial ▼ 20 B I U マクロ ▶	◆ 位置: デキストの左 マージン: 5.0 mm
	OK キャンセル

〈画像位置〉

画像位置ボタンをクリックすると、次の**画像位置設定**ダイアログボックスが表示されます。 詳しくは、**画像位置設定ダイアログボックスの説明**を参照してください。

画像位置設定		
+	幅() +	
長 を (M)		
- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	0 ♥mm Y: 0 ♥mm OK キャンセル	

〈HPGL 設定〉

HPGL 設定ボタンをクリックすると次の HPGL 設定ダイアログボックスが表示されます。 詳しくは、HPGL 設定ダイアログボックスの説明を参照してください。

設定: ペン設定 	幅 グレイ	 · 保存 削除 削除 · 個 · 〇 ファ-イル設定を使用
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 •••	1m 100 0.25 100	 ・カスタム設定を使用 ・グレイ率 ・ファイル設定を使用 ・カスタム設定を使用 ・カスタム設定 幅: グレイ: セット ・0.25 mm 100 % デフォルト ・プフォルト ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
RTL ラスタージ - RTL ラスタージ 	「ール ▼ クリッピン 豊度 	η

〈Calcomp 設定〉

Calcomp 設定ボタンをクリックすると、次の Calcomp 設定ダイアログボックスが表示されます。 詳しくは、Calcomp 設定ダイアログボックスの説明を参照してください。

設定:			✔ 保存 削除
ペン設定			
への番号	幅	ี 767 🔼	○ ファイル設定を使用
1	0.25	100 💻	▲ カスタム設定を使用
2	0.25	100	C WASHING ALC DOM
3	0.25	100	
4	0.25	100	~ グレイ率
5	0.25	100	
6	0.25	100	○ ファイル設定を使用
7	0.25	100	
8	0.25	100	● 助スタム設定を使用
9	0.25	100	
10	0.25	100	
11	0.25	100	~カスタム設定 ─────
12	0.25	100	
13	0.25	100	幅: グレイ: セット
14	0.25	100	
15	0.25	100 🗸	0.25 mm 100 %
 ペンスケ 	r – μ		
同期設定 —			- ステップ設定
🛃 自動検	知		800 Steps/om
_ ダブルシ	つか	シンクキャラクタ	: 22
▼ チェック	サム	エンドキャラクタ	: 13



-ジョブ設定 -		
ジョブ数:	1 🜲	✔ 部単位印刷
濃度:	10 🗢	🕘 🚺 🔨

〈ジョブ数〉

印刷ジョブ数を設定します。 設定範囲は、1から 999 です。

〈部単位印刷〉

部単位印刷にチェックをする(On)と、部単位で印刷します。 **部単位印刷**にチェックをしない(Off)と、部単位で印刷しません。 初期設定は、部単位印刷が On です。

例: 部単位印刷 On ABC、ABC、ABC 部単位印刷 Off AAA、BBB、CCC

〈濃度〉

印刷濃度を設定します。 設定範囲は、1から13です。初期設定は、10です。

〈ヘッダー〉

クリックするとランプが点灯し、次のヘッダー設定ダイアログボックスを表示します。

ランプが点灯しているときは、ヘッダー情報を印刷します。

ランプが点灯しているときに、再度**ヘッダー**ボタンをクリックするとランプが消え、ヘッダー情報は 印刷されなくなります。

以下の出力者名とジョブ名に加え、ファイル名と日時をヘッダー情報として印刷することができます。 詳しくは、ヘッダー設定ダイアログボックスの説明を参照してください。

ヘッダー設定	
印字位置:	先端 左 🗸 🗸 🗸
テキストサイズ:	3.0 🌨 mm
出力者名:	
ジョブ名:	
	ОК キ ャンセル

出力キュー:	印刷	~	プリント	
				_

印刷 :印刷します。ジョブを印刷準備中キューに送信します。一時停止 :ジョブを一時停止キューに送信します。

5.2. カスタムサイズ設定ダイアログボックスの説明

(デフォルト設定の出力サイズでカスタムを選択すると表示します)

カスタムサイズ設定
名前: ユーササイズ
1面: 297.0 mm 長さ: 210.0 mm
OK +>>2U

〈名前〉

カスタムサイズの名称を登録します。

カスタムおよび Custom を名称にすることはできません。

〈幅〉

印刷サイズの幅を入力します。

設定範囲は、50.0 mm~914.4 mm まで 0.1 mm 単位で設定します。初期設定は、297.0 mm です。

〈長さ〉

印刷サイズの長さを入力します。 設定範囲は、50.0 mm~1219.2 mm まで 0.1 mm 単位で設定します。初期設定は、210.0 mm です。

5.3. スタンプ設定ダイアログボックスの説明

(デフォルト設定のスタンプボタンをクリックすると表示します)

設定:		♀ 保存 削除
+	11 (☆)	+ 重ね合わせ:上書き ▼ グレイ: 100 ♥ M 回転: 15 ♥ 度
њ č	社外秘	 ■ミラー □ スケーリング スタンブ位置: ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ □ ○ ○ □ ○ □ □ □
▼ テキスト 社外秘 フォント ① Arial マクロ	✓ 20 I	□ -1メージ 参照… 位置: デキストの左 マージン: 5.0 mm

〈設定〉

新しく登録するスタンプの名称を入力します。

または[▼]をクリックして、プルダウンメニューから登録しているスタンプ設定を選択することができます。

〈保存〉

新しいスタンプ設定の名称を保存するときは、名称を入力してから保存ボタンをクリックします。

〈削除〉

表示されているスタンプ設定を削除するときは、削除ボタンをクリックします。

〈重ね合わせ〉

スタンプ画像と印刷画像が互いに重なる場合の処理方法を次から選択します。

上書き

透過 (この機能は、ラスターファイルでは無効です)

〈グレイ〉

スタンプ画像の濃度を設定します。 設定範囲は、1%~100%まで1%単位で設定します。初期設定は、100%です。

〈回転〉

スタンプ画像の角度を設定します。

設定範囲は、反時計回りに0~360°まで1°単位で設定します。初期設定は、0°です。

〈ミラー〉

スタンプ画像を反転します。

〈スケーリング〉

印刷が拡大/縮小する場合、スタンプ画像も自動的に拡大/縮小します。

〈スタンプ位置〉

スタンプ画像の印刷位置を選択します。(9箇所)

〈フレーム〉

フレームをチェックすると、スタンプ画像にフレームを付けます。 また、次の設定ができます。

- **太さ**: フレームの太さを設定できます。 設定範囲は、0.1 mm~10.0 mm まで 0.1 mm 単位で設定します。 初期設定は、0.5 mm です。
- **マージン**: フレームとスタンプ画像の間のマージンを設定できます。 設定範囲は、0.0 mm~10.0 mm まで 0.1 mm 単位で設定します。 初期設定は、1.0 mm です。

〈オフセット〉

スタンプ位置を設定した後に位置を調整することができます。

- X: 値を大きくするとスタンプ画像は右に移動します。 値を小さくするとスタンプ画像は左に移動します。
- Y: 値を大きくするとスタンプ画像は上に移動します。 値を小さくするとスタンプ画像は下に移動します。

X:とY:の設定範囲は、-500 mm~+500 mm まで1 mm 単位で設定します。初期設定は、X:もY:も0 mm です。

〈テキスト〉

入力したテキストがスタンプとして印刷されます。

〈フォント〉

テキストのフォントを選択します。 日本語を印刷する場合は日本語が表示できるフォントを選択してください。

〈マクロ〉

次のマクロを選択できます。

選択したマクロはテキストスタンプとして印刷されます。

日付-----ジョブを印刷した日付を印刷します。 時刻-----ジョブを印刷した時間を印刷します。 ファイル名------ 印刷ファイルのファイル名を印刷します。 ファイル作成日------ ファイルが作成された日付を印刷します。 〈イメージ〉

選択した画像ファイルをスタンプ画像として印刷することができます。

〈位置〉

テキストに対して、どの位置に画像を配置するかを選択します。

テキストの左-----テキストの左側に画像を配置します。 テキストの右----テキストの右側に画像を配置します。 テキストの上----テキストの上側に画像を配置します。 テキストの下----テキストの下側に画像を配置します。 テキストの中央----テキストの中央に画像を配置します。

〈マージン〉

画像とテキストの間のマージンを設定できます。

設定範囲は、0.0 mm~50.0 mm まで 0.1 mm 単位で設定します。初期設定は、5.0 mm です。

5.4. 画像位置設定ダイアログボックスの説明

(デフォルト設定の画像位置ボタンをクリックすると表示します)



〈画像位置設定〉

印刷画像を配置する位置を9箇所から選択します。

〈オフセット〉

画像位置設定を設定した後、位置を細かく調整することができます。

X:値を大きくすると、画像が右側に移動します。
 X:値を小さくすると、画像が左側に移動します
 Y:値を大きくすると、画像が上側に移動します。
 Y:値を小さくすると、画像が下側に移動します。

X:とY:の設定範囲は、-500 mm~+500 mm まで1 mm 単位で設定します。初期設定は、X:もY:も0 mm です。

5.5. HPGL 設定ダイアログボックスの説明

ペン設定 ヘッ番号 1 2	幅 0.25 0.25	グレイ へ 100	 「幅 ● ファイル設定を使用 ● カスタム設定を使用
2 3 4 5 6 7 8 9	0.25 0.25 0.25 0.25 0.25 0.25 0.25	100 100 100 100 100 100	 グレイ字 ● ファイル設定を使用 ● カスタム設定を使用
10 11 12 13 14	0.25 0.25 0.25 0.25 0.25 0.25	100 100 100 100 100	- カスタム設定 幅: グレイ: セット

(デフォルト設定の HPGL 設定ボタンをクリックすると表示します)

〈設定〉

新しく登録する HPGL 設定の名称を入力します。

または[▲]をクリックして、プルダウンメニューから登録している HPGL 設定を選択することができます。

〈保存〉

新しい HPGL 設定の名称を保存するときは、名称を入力してから保存ボタンをクリックします。

〈削除〉

表示されている HPGL 設定を削除するときは、削除ボタンをクリックします。

〈ペン設定〉

各ペンの設定を表示します。

カスタム設定を使用を選択すると、このリストの設定が有効になります。

・ペン番号----ペン番号を表示します。(1から255)

- ・幅-----カスタム設定で設定したペン幅を表示します。
- ・グレイ-----カスタム設定で設定したグレー率を表示します。

〈幅〉

ファイル設定を使用:ファイルで設定したペン幅を使用します。

カスタム設定を使用: カスタム設定で設定したペン幅を使用します。 設定範囲は、0.04 mm~10.00 mm まで 0.01 mm 単位で設定します。初期設定は、 0.25 mm です。

〈グレイ〉

ファイル設定を使用:ファイルで設定したグレー率を使用します。

カスタム設定を使用:カスタム設定で設定したグレー率を使用します。 設定範囲は、1%~100%まで1%単位で設定します。初期設定は、100%です。

〈カスタム設定〉

カスタム設定を変更することができます。

ペン設定で変更したいペン番号を選択します。幅とグレイの値を変更し、セットをクリックします。 選択したペン番号に、新しい幅とグレイの設定が適用されます。

- ・幅-----ペン幅を設定します。
- ・グレイ-----グレー率を設定します
- ・セット-----幅とグレイを変更した後にセットボタンをクリックすると、選択したペン番号に新しい設定が適用されます。
- ・デフォルト--すべてのペン設定を初期値に戻します

〈ペンスケール〉

印刷を拡大/縮小すると、ペン幅も拡大/縮小します。 チェックしないと、印刷を拡大/縮小しても、ペン幅は変わりません。

〈クリッピング〉

PS(印刷サイズ)コマンドの設定値を画像のサイズとします。 チェックしないと、PS コマンドの設定値は無効となり、画像の実際のサイズを画像サイズとします。

〈RTL ラスター濃度〉

HPGL RTL 画像の濃度を調節します。 RTL 画像データが多値画像の場合のみ有効です。

設定範囲は、0~100です。初期設定は、100です。

5.6. Calcomp 設定ダイアログボックスの説明

(デフォルト設定の Calcomp 設定ボタンをクリックすると表示します)

設定:			✔ 保存 削除
ペン設定 ――			~幅
ヘシン番号	愐	917 🔼	○ ファイル設定を使用
1	0.25	100	▲ カスタム設定を使用
2	0.25	100	VALUE ALCOLUMN
3	0.25	100	
4	0.25	100	ガレイ家
5	0.25	100	
6	0.25	100	○ ファイル設定を使用
7	0.25	100	
8	0.25	100	 ううえりム設定を使用
9	0.25	100	
10	0.25	100	
11	0.25	100	。カスタム設定
12	0.25	100	CONTRACTOR OF THE OWNER
13	0.25	100	幅: グレイ: わのト
14	0.25	100	
15	0.25	100 🜄	0.25 mm 100 %
16	0.05	100	デフォルト
 ペンスケ 同期設定 「自動検 ダブルシ 	·ール 知	シンクキャラクタ :	ステップ設定 800 Steps/cm
	74	エンドキャラクタ :	

〈設定〉

新しく登録する Calcomp 設定の名称を入力します。

または[▲]をクリックして、プルダウンメニューから登録している Calcomp 設定を選択することができます。

〈保存〉

新しい Calcomp 設定の名称を保存するときは、名称を入力してから保存ボタンをクリックします。

〈削除〉

表示されている Calcomp 設定を削除するときは、削除ボタンをクリックします。

〈ペン設定〉

各ペンの設定を表示します

カスタム設定を使用にチェックすると、このリストの設定が有効になります。

- ・ペン番号----ペン番号を表示します。(1から255)
- ・幅-----カスタム設定で設定したペン幅を表示します。
- ・グレイ-----カスタム設定で設定したグレー率を表示します。

〈幅〉

ファイル設定を使用:ファイルで設定したペン幅を使用します。

カスタム設定を使用:カスタム設定で設定したペン幅を使用します。

設定範囲は、0.04 mm~10.00 mm まで 0.01 mm 単位で設定します。初期設定は、 0.25 mm です。

〈グレイ〉

ファイル設定を使用:ファイルで設定したグレー率を使用します。

カスタム設定を使用:カスタム設定で設定したグレー率を使用します。 設定範囲は、1%~100%まで1%単位で設定します。初期設定は、100%です。

〈カスタム設定〉

カスタム設定を変更することができます。

ペン設定で変更したいペン番号を選択します。幅とグレイの値を変更し、セットをクリックします。 選択したペン番号に、新しい幅とグレイの設定が適用されます。

- ・幅-----ペン幅を設定します。
- ・グレイ-----ゲレー率を設定します
- ・セット-----幅と**グレイ**を変更した後にセットボタンをクリックすると、選択したペン番号に新 しい設定が適用されます。
- ・デフォルト--すべてのペン設定を初期値に戻します

〈ペンスケール〉

印刷を拡大/縮小すると、ペン幅も拡大/縮小します。 チェックしないと、印刷を拡大/縮小しても、ペン幅は変わりません。

〈同期設定〉

同期方法を、自動検知または手動設定のいずれかに指定します。 通常は自動設定をチェックしておいてください。 手動で Calcomp ファイルのヘッダーにある以下の項目の設定が可能です。その場合は、自動検知の チェックをはずしてください。

ダブルシンク

- チェックサム
- シンクキャラクタ
- エンドキャラクタ

〈ステップ設定〉

ステップ数を設定して、画像サイズを変更することができます。 通常はステップ設定を800に設定してください。

5.7. ヘッダー設定ダイアログボックスの説明

(ジョブ設定のヘッダーボタンをクリックすると表示します)

ヘッダー設定	
印字位置:	先端 左
テキストサイズ:	3.0 💓 mm
出力者名:	
ジョブ名 :	
	ОК キ ャンセル

〈印字位置〉

先端 左	ヘッダを左側に印刷します。	(先端から4㎜)
先端右	ヘッダを右側に印刷します。	(先端から4 mm)
後端左	ヘッダを左側に印刷します。	(後端から4 mm)
後端右	ヘッダを右側に印刷します。	(後端から4 mm)
初期設定は、	先端 左 です。	

〈テキストサイズ〉

ミリ(mm)で文字のサイズを入力します。 設定範囲は、2.0 mm~10.0 mm まで 0.1 mm 単位で設定します。初期設定は、3.0 mm です。

〈出力者名〉

出力者名を入力します。

〈ジョブ名〉

ジョブ名を入力します。

(参考)

ヘッダとフッタの書式は次のとおりです。

フォント-----Arial

情報の順番-----ファイル名、曜日、月日、時間、年、出力者名、ジョブ名

例

SD061117_000001.tif Fri Nov 17 14:03:51 2006 Requester:abcde Job No.:1234567

<u>プリントクライアント KM</u>使用説明書

2006.11 Rev. 1.0

本資料の全部又は一部を無断で複写複製(コピー)することは著作権法上での例外を除き、禁じられています。