

# イベントメール内容説明書

# ご注意

- 本書の一部、または全部を無断で記載したり、複写することは固くお断りいたします。
- 本書の内容に関しまして、将来予告無しに変更することがあります。
- 本ソフトウェアの改良変更等により、仕様面において本書の記載事項とが一部異なる場合があります。ご了承ください。
- 本ソフトウェアを他のディスクにコピーしたり（バックアップを目的とする場合を除く）、実行する以外の目的でメモリにロードすることを固く禁じます。
- メール通知その他、インターネットの通信が発生した場合の通信費用は、お客様負担となります。
- イベントメール機能による通知は、インターネット環境や機器の故障、電源の故障などの要因により、不達となることがあります。不達や遅延があった場合などにおいて発生した損害について、当社では責任を負いかねます。

# この説明書について

本書は、イベントメールで通知される内容について説明します。  
イベントメールを受信するための設定については、プリンター/プロッター本体の取扱説明書をご覧ください。

## マークについて



操作を行う上で、注意する点を説明しています。



知っていると便利な使い方について説明しています。



関連した内容の参照ページを示しています。

# もくじ

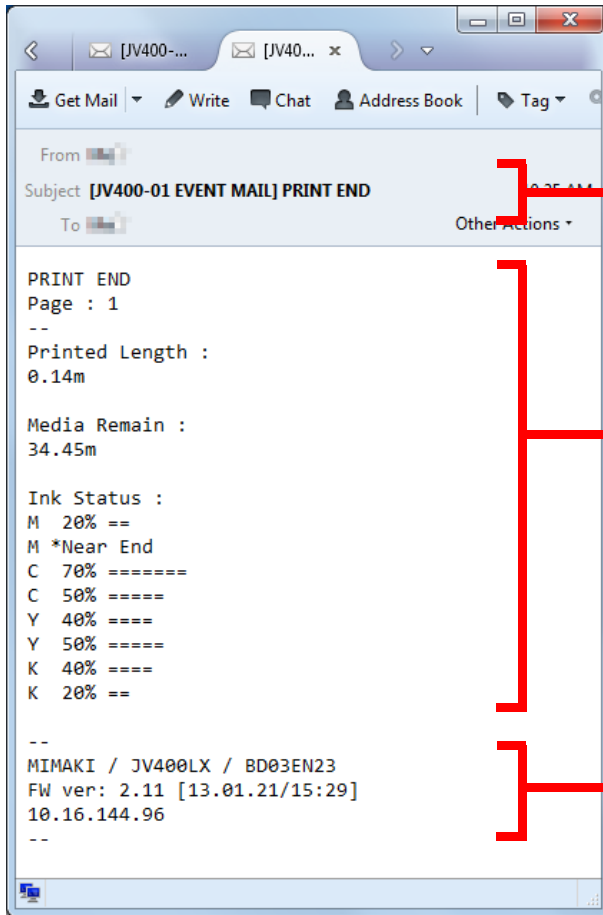
---

---

ご注意 .....	2
この説明書について .....	3
マークについて .....	3
メールの構成 .....	5
件名 .....	6
署名 .....	7
メール本文一覧 .....	8

# メールの構成

イベントメールは件名、本文、署名により構成されています。



## 【件名】

メールのタイトルです。  
詳細は「件名」(P.6)を参照してください。

## 【本文】

発生したイベントの内容です。  
詳細は「メール本文一覧」(P.8)を参照してください。

## 【署名】

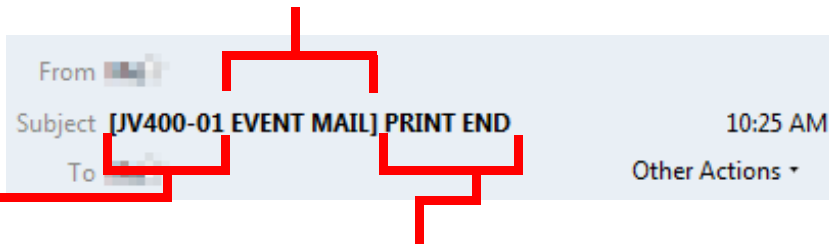
メールを送信したプリンター/プロッターの情報です。  
詳細は「署名」(P.7)を参照してください。

## 件名

件名は以下の形式で構成されています。

### 【EVENT MAIL 文字】

固定の文字です。  
イベントメール機能によるメールには必ず付きます。  
メールのフォルダ分け等に使用出来ます。



### 【ユーザー設定文字】

ユーザーが設定できる文字です。  
プリンター/プロッターの管理名などを、半角英数字 8 文字以内で設定してください。

設定は、以下で行います。

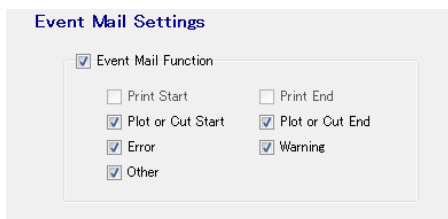
- 本体パネルの場合  
イベントメール > ケンメイ
- Network Configurator の場合  
Mail Title 欄

### 【イベントカテゴリ文字】

通知されたイベントがどのカテゴリに属するかを示します。  
カテゴリ毎に、イベントメールを送る / 送らないの設定ができます。

設定は、以下で行います。

- 本体パネルの場合  
イベントメール > イベントセンタク (プロッター)  
> ソウシン イベント センタク (プリンター)
- Network Configurator の場合  
Event Mail Settings のチェックボックス



下の表にカテゴリの一覧と、イベントカテゴリ文字を示します。

イベント カテゴリ文字	設定画面での表記		カテゴリに属するイベント	対応機種	
	本体パネル	Network Configurator		プロッター	プリンター
PRINT START	プリント スタート イベント	Print Start	オンラインプリントの開始時に通知するイベント。		○
PRINT END	プリント エンド イベント	Print End	オンラインプリントの終了時に通知するイベント。		○
PLOT START	プロット スタート イベント	Plot or Cut Start	オンラインプロット (カット含む) の開始時に通知するイベント。	○	
PLOT END	プロット エンド イベント	Plot or Cut End	オンラインプロット (カット含む) の終了時に通知するイベント。	○	
ERROR	エラー イベント	Error	オンライン作図中のエラー発生時に通知するイベント。(オンライン作図が中断する)	○	○
WARNING	ワーニング イベント	Warning	オンライン作図中のエラー発生時に通知するイベント。(オンライン作図は継続する)	○	○
OTHER	リタ イベント	Other	他のどの分類にも属さないイベント。		○
EMERGENCY	(設定なし)	(設定なし)	緊急性のあるエラーの発生時に通知するイベント。(ON/OFF 設定不可)		○
(なし)	(設定なし)	(設定なし)	テスト用のイベント。(ON/OFF 設定不可)	○	○

## 署名

署名は以下の形式で構成されています。

### 【機種名】

このイベントメールを送信したプリンター/プロッターの機種名です。

### 【シリアル No.】

このイベントメールを送信したプリンター/プロッターのシリアル No. です。

```
--  
MIMAKI / JV400LX / BD03EN23  
FW ver: 2.11 [13.01.21/15:29]  
10.16.144.96  
--
```

### 【IP アドレス】

このイベントメールを送信したプリンター/プロッターが使用している IP アドレスです。  
Network Configurator の Direct Address 欄に入力すれば、このイベントメールを送信したプリンター/プロッターの設定画面が開きます。

### 【ファームウェアバージョン】

このイベントメールを送信したプリンター/プロッターのファームウェアバージョンです。  
括弧内の日時は FW が作成された日時です。

## メール本文一覧

下の表にメール内容の一覧を示します。  
ワーニング、エラーイベントの場合は、プリンター/プロッターの取扱説明書を参照し、対処してください。

[記号の見方] ○: 対応 -: 非対応

カテゴリ	イベント内容	メール内容		対応機種					
		本文	説明	CG-SR3	TS500	Tx500-DS/B	UJV500	JV400LX	JV400SUV SUJV
Print Start	オンラインプリント開始	PRINT START Page : 1 -- 1200x1200 12/Bd/ND/x1  Media Remain : 12.34m  Ink Status : M 20% == M *Near End C 70% ===== C 50% ===== Y 40% ===== Y 50% ===== K 20% == K 40% =====	オンラインプリント処理を開始した場合、送信します ページ番号*1  作図条件を表示します  メディア残量管理機能が ON の場合のみ表示します。  インク情報*2	-	○	○	○	○	○



カテゴリ	イベント内容	メール内容		対応機種					
		本文	説明	CG-SR3	T5500	Tx500-DS/B	UJV500	JV400LX	JV400SUV SUJV
Print End	オンラインプリント終了	PRINT END Page : 1 -- Printed Length : 0.10m  Media Remain : 12.24m  Ink Status : M 20% == M *Near End C 70% ===== C 50% ===== Y 40% ===== Y 50% ===== K 20% == K 40% =====	1つのプリントデータの全スキャンが終了した場合、送信します ページ番号  作図した送り方向の長さです。  メディア残量管理機能が ON の場合のみ表示します。  インク情報	-	○	○	○	○	○
エラー	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>サブタンク液面センサーエラー</li> </ul>	PRINT ABORT Page : 2 -- SubtankSens	オンラインプリント中にサブタンク液面センサーエラーを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号  エラー内容 (ERROR 617 参照)	-	○	○	○	-	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>サブタンクオーバーフローエラー</li> </ul>	PRINT ABORT Page : 2 -- InkOverflow	オンラインプリント中にサブタンクオーバーフローエラーを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号  エラー内容 (ERROR 61a 参照)	-	○	○	○	-	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>サブタンク残量エラー High</li> </ul>	PRINT ABORT Page : 2 -- TANKlevelH	オンラインプリント中にサブタンク残量エラー High を検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号  エラー内容 (ERROR 618 参照)	-	○	○	○	-	○

カテゴリ	イベント内容	メール内容		対応機種					
		本文	説明	CG-SR3	T5500	Tx500-DS/B	UJV500	JV400LX	JV400SUV SUJV
エラー	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>サブタンク残量エラー Low</li> </ul>	PRINT ABORT  Page : 2 --  TANKlevelL	オンラインプリント中にサブタンク残量エラー Low を検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号  エラー内容 (ERROR619 参照)	-	○	○	○	-	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>サブタンクインク供給エラー</li> </ul>	PRINT ABORT  Page : 2 --  SUPPLY INK	オンラインプリント中にサブタンクインク供給エラーを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号  エラー内容 (ERROR61b 参照)	-	○	○	○	-	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>負圧センサエラー</li> </ul>	PRINT ABORT  Page : 2 --  N E G A T I V E P.SENSOR	オンラインプリント中に負圧センサエラーを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号  エラー内容 (ERROR519 参照)	-	○	○	○	-	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>正圧センサエラー</li> </ul>	PRINT ABORT  Page : 2 --  P O S I T I V E P.SENSOR	オンラインプリント中に正圧センサエラーを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号  エラー内容 (ERROR51a 参照)	-	○	○	○	-	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>負圧制御不可エラー</li> </ul>	PRINT ABORT  Page : 2 --  N E G A T I V E P.CONTROL	オンラインプリント中に負圧制御不可エラーを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号  エラー内容 (ERROR61c 参照)	-	○	○	○	-	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>正圧制御不可エラー</li> </ul>	PRINT ABORT  Page : 2 --  P O S I T I V E P.CONTROL	オンラインプリント中に正圧制御不可エラーを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号  エラー内容 (ERROR61f 参照)	-	○	○	○	-	○

カテゴリ	イベント内容	メール内容		対応機種					
		本文	説明	CG-SR3	T5500	Tx500-DS/B	UJV500	JV400LX	JV400SUV SUJV
エラー	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>負圧維持不足エラー</li> </ul>	PRINT ABORT  Page : 2 -- N E G A T I V E P.NotEnough,	オンラインプリント中に負圧維持不足エラーを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します  ページ番号  エラー内容 (ERROR61d 参照)	-	○	○	○	-	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>正圧維持不足エラー</li> </ul>	PRINT ABORT  Page : 2 -- P O S I T I V E P.NotEnough,	オンラインプリント中に正圧維持不足エラーを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します  ページ番号  エラー内容 (ERROR620 参照)	-	○	○	○	-	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>負圧維持オーバーエラー</li> </ul>	PRINT ABORT  Page : 2 -- N E G A T I V E P.OVER,	オンラインプリント中に負圧維持オーバーエラーを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します  ページ番号  エラー内容 (ERROR61e 参照)	-	○	○	○	-	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>正圧維持オーバーエラー</li> </ul>	PRINT ABORT  Page : 2 -- P O S I T I V E P.OVER,	オンラインプリント中に正圧維持オーバーエラーを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します  ページ番号  エラー内容 (ERROR621 参照)	-	○	○	○	-	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>繰出しユニットエラー</li> </ul>	PRINT ABORT  Page : 2 -- FEEDER UNIT,	オンラインプリント中に繰出しユニットエラーを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します  ページ番号  エラー内容 (ERROR426 参照)	-	○	○	○	-	-
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>巻取りユニットエラー</li> </ul>	PRINT ABORT  Page : 2 -- TAKE-UP UNIT,	オンラインプリント中に巻取りユニットエラーを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します  ページ番号  エラー内容 (ERROR425 参照)	-	○	○	○	-	-

カテゴリ	イベント内容	メール内容		対応機種					
		本文	説明	CG-SR3	TS500	Tx500-DS/B	UJV500	JV400LX	JV400SUV SUJV
エラー	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>繰出しカバーオープン</li> </ul>	PRINT ABORT Page : 2 -- F e e d i n g CoverOPEN,	オンラインプリント中に繰出しカバーオープンを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号 エラー内容 (ERROR428 参照)	-	○	○	○	-	-
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>巻取りカバーオープン</li> </ul>	PRINT ABORT Page : 2 -- T a k e - U P CoverOPEN,	オンラインプリント中に巻取りカバーオープンを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号 エラー内容 (ERROR427 参照)	-	○	○	○	-	-
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>繰出しテンションバー位置エラー</li> </ul>	PRINT ABORT Page : 2 -- Feeding Bar Shelter	オンラインプリント中に繰出しテンションバー位置エラーを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号 エラー内容 (ERROR42b 参照)	-	○	○	○	-	-
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>巻取りテンションバー位置エラー</li> </ul>	PRINT ABORT Page : 2 -- Take-UP Bar Shelter	オンラインプリント中に巻取りテンションバー位置エラーを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号 エラー内容 (ERROR42b 参照)	-	○	○	○	-	-
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>繰出しリミットセンサー検出</li> </ul>	PRINT ABORT Page : 2 -- Feeding Bar Limit,	オンラインプリント中に繰出しリミットセンサーを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号 エラー内容 (ERROR42a 参照)	-	○	○	○	-	-
<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>巻取りリミットセンサー検出</li> </ul>	PRINT ABORT Page : 2 -- Take-UP Bar Limit,	オンラインプリント中に巻取りリミットセンサーを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号 エラー内容 (ERROR429 参照)	-	○	○	○	-	-	

カテゴリ	イベント内容	メール内容		対応機種					
		本文	説明	CG-SR3	T5500	Tx500-DS/B	UJV500	JV400LX	JV400SUV SUJV
エラー	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>UVランプ温度異常</li> </ul>	PRINT ABORT  Page : 2 -- UV UNIT TMP ERROR	オンラインプリント中に UV ランプ温度異常を検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します  ページ番号  エラー内容 (ERROR70d 参照)	-	-	-	○	-	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>ヒーター断線</li> </ul>	PRINT ABORT  Page : 2 -- !**** HEATER BRK	オンラインプリント中にヒーター断線を検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します  ページ番号  エラー内容 (ERROR703 参照)  **** はヒーター種類を示します。	-	○	○	○	○	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>サーミスタエラー</li> </ul>	PRINT ABORT  Page : 2 -- THERMISTOR	オンラインプリント中にサーミスタエラーを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します  ページ番号  エラー内容 (ERROR702 参照)	-	○	○	○	○	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>UVランプファンエラー</li> </ul>	PRINT ABORT  Page : 2 -- UV UNIT FAN ERROR	オンラインプリント中に UV ランプファンエラーを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します  ページ番号  エラー内容 (ERROR44e 参照)	-	-	-	-	-	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>UVランプ断線</li> </ul>	PRINT ABORT  Page : 2 -- !UV UNIT BRK	オンラインプリント中に UV ランプ断線を検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します  ページ番号  エラー内容 (ERROR70c 参照)	-	-	-	○	-	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>UVサーミスタ断線</li> </ul>	PRINT ABORT  Page : 2 -- U V THERMISTOR BRK	オンラインプリント中に UV サーミスタ断線を検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します  ページ番号  エラー内容 (ERROR708 参照)	-	-	-	○	-	○

カテゴリ	イベント内容	メール内容		対応機種					
		本文	説明	CG-SR3	T5500	Tx500-DS/B	UJV500	JV400LX	JV400SUV SUJV
エラー	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>メディアジャム</li> </ul>	PRINT ABORT Page : 1 -- MEDIA JAM	オンラインプリント中にメディアジャムを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号 エラー内容 (ERROR505 参照)	-	○	○	○	○	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>X サーボエラー</li> </ul>	PRINT ABORT Page : 1 -- MOTOR X	オンラインプリント中に X サーボエラーを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号 エラー内容 (ERROR401 参照)	-	○	○	○	○	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>Y サーボエラー</li> </ul>	PRINT ABORT Page : 1 -- MOTOR Y	オンラインプリント中に Y サーボエラーを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号 エラー内容 (ERROR402 参照)	-	○	○	○	○	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>X モータ電流エラー</li> </ul>	PRINT ABORT Page : 1 -- X CURRENT	オンラインプリント中に X モータ電流エラーを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号 エラー内容 (ERROR403 参照)	-	○	○	○	○	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>Y モータ電流エラー</li> </ul>	PRINT ABORT Page : 1 -- Y CURRENT	オンラインプリント中に Y モータ電流エラーを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号 エラー内容 (ERROR 404 参照)	-	○	○	○	○	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>コマンドエラー</li> </ul>	PRINT ABORT -- C O M M A N D E R R O R	コマンドエラーが発生し、オンラインプリントが中断した場合、送信します エラー内容 (ERROR201 参照)	-	○	○	○	○	○
	パラメータエラー	PARAMETER ERROR	パラメータエラーを検出したとき、送信します (ERROR202 参照)	-	○	○	○	○	○
	ヒーター異常	HEATER TEMP E R R O R Please check the machine.	ヒーターの温度異常を検出した場合、送信します。 安全のため、メール送信完了を待たず電源 OFF を優先します。(ERROR710 参照)	-	○	○	○	○	○

カテゴリ	イベント内容	メール内容		対応機種					
		本文	説明	CG-SR3	TS500	Tx500-DS/B	UJV500	JV400LX	JV400SUV SUJV
ワーニング	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>廃インクタンクエラー</li> </ul>	PRINT ABORT Page : 2 -- Waste ink full	オンラインプリント中に廃インクタンクフルを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号 ワーニング内容(ハイタンク フル 参照)	-	○	○	○	-	-
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>廃インクタンクエラー</li> </ul>	PRINT ABORT Page : 2 -- Check waste ink[MNT]	オンラインプリント中に廃インクタンクフルを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号 ワーニング内容(ハイインクタンク カクニン 参照)	-	-	-	-	○	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>供給経路インクエンド</li> </ul>	PRINT ABORT Page : 2 -- INK END Ink Status : M 20% == M *Near End C 70% ===== C 50% ===== Y *Error Y *End K 20% == K 40% =====	オンラインプリント中に供給経路インクエンドを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号 ワーニング内容(インク エンド 参照) インク情報	-	○	○	○	○	○

カテゴリ	イベント内容	メール内容		対応機種					
		本文	説明	CG-SR3	TS500	Tx500-DS/B	UJV500	JV400LX	JV400SUV SUJV
ワーニング	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント停止 (連続印刷不可)</li> <li>インクニアエンド</li> </ul>	PRINT STOP -- INK NEAR END  Ink Status : M *Near End m 40% ===== B            90% ===== b 20% == Y            100% ===== K *Near End Y            90% ===== K            100% =====	オンラインプリント終了際、次のデータがあるが、インクニアエンドが発生しているため、連続印刷できない場合、送信します ワーニング内容 (インク ニアエンド参照)  インク情報	-	○	○	○	○	○
	インクニアエンド	INK NEAR END  K 50% ===== Y            100% ===== C            90% ===== C 40% ===== M 10% === M 0% W            100% ===== W 50% =====	オンラインプリント中にインクニアエンドを検出した場合、送信します ワーニング内容 (インク ニアエンド参照) インク情報	-	○	○	○	○	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>UV ランプカバーオープン</li> </ul>	PRINT ABORT Page : 2 -- UV            LAMP COVER	オンラインプリント中に UV ランプカバーオープンを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します ページ番号  ワーニング内容 (UV ランプ カバー参照)	-	-	-	○	-	○



カテゴリ	イベント内容	メール内容		対応機種					
		本文	説明	CG-SR3	TS500	Tx500-DS/B	UJV500	JV400LX	JV400SUV SUJV
ワーニング	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>カバーオープン</li> </ul>	PRINT ABORT  Page : 1 -- COVER OPEN	オンラインプリント中にカバーオープンを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します  ページ番号  ワーニング内容(カバーオープン 参照)	-	○	○	○	○	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>クランプアップ</li> </ul>	PRINT ABORT  Page : 1 -- (CLAMP LEVER OFF)	オンラインプリント中にクランプアップを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します  ページ番号  ワーニング内容	-	○	○	○	○	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンラインプリント中断</li> <li>メディアエンド</li> </ul>	PRINT ABORT  Page : 1 -- ** NO MEDIA **	オンラインプリント中にメディアエンドを検出し、オンラインプリントが中断した場合、送信します  ページ番号  ワーニング内容 (メディアガアリマセン 参照)	-	○	○	○	○	○
	オンラインプリント中断	PRINT ABORT	上記以外の原因でオンラインプリントが中断した場合、送信します	-	○	○	○	○	○
	オンラインプリント停止	PRINT STOP	上記以外の原因でオンラインプリントが開始できなかった場合、送信します	-	○	○	○	○	○
	オンラインプリント後処理中断	PRINT ABORT  Post Process Failed.	オンラインプリントの後処理（乾燥フィード、硬化フィードなど）が、エラーにより中断した場合	-	○	○	○	○	○
その他	オートパワーオフ	AUTO Power-off	オートパワーオフの処理を開始した場合、送信します	-	○	○	○	○	○
	スリープメンテナンスエラー	A u t o Maintenance Failed.	スリープメンテナンス動作に失敗した場合、送信します  スリープメンテナンスエラーのメールは、1通送信したら通常起動するまで送りません。	-	○	○	○	○	○

カテゴリ	イベント内容	メール内容		対応機種					
		本文	説明	CG-SR3	T5500	Tx500-DS/B	UJV500	JV400LX	JV400SUV SUJV
緊急	インク漏れ	INK LEAK Please check the machine.	インク漏れを検出した場合、送信します	-	○	○	○	-	-
	外部乾燥ヒーター接続	E . H E A T E R CONNECT Please check the machine.	外部乾燥ヒーターの接続異常を検出した場合、送信します (ERROR70f 参照)	-	○	○	-	-	-
	外部乾燥ヒーター異常	E . H E A T E R ERROR Please check the machine.	外部乾燥ヒーターの異常 (転倒など) を検出した場合、送信します (ERROR70e 参照)	-	○	○	-	-	-
テスト	メールテスト	TEST MAIL	テストメール送信を行った場合、送信します	○	○	○	○	○	○
プロットスタート	プロット開始	PLOT START -- [CUT1] Speed = 20 Press = 30 Offset = 0.3	プロットを開始した場合、送信します  作図条件	○	-	-	-	-	-
プロットエンド	プロット終了	PLOT END	全てのプロットが終了した場合、送信します	○	-	-	-	-	-
	コピー終了	COPY END -- Copy Num. : 5	枚数切りや連続トンボの、全てのコピーが終了した場合、送信します  何枚コピーしたか示します。	○	-	-	-	-	-
エラー	プロット停止 (連続作図不可)	PLOT STOP -- ERROR C36 MARK detect	連続トンボ中、2 枚目以降のトンボ検出を規定回数失敗した場合、送信します  エラー内容 (ERRORC36 参照)	○	-	-	-	-	-
	プロット中断 ・X サーボエラー	PLOT ABORT -- ERROR 401 MOTOR X	X サーボエラーが発生した場合、送信します  エラー内容 (ERROR 401 参照)	○	-	-	-	-	-

カテゴリ	イベント内容	メール内容		対応機種					
		本文	説明	CG-SR3	T5500	Tx500-DS/B	UJV500	JV400LX	JV400SUV SUJV
エラー	<ul style="list-style-type: none"> <li>プロット中断</li> <li>Y サーボエラー</li> </ul>	PLOT ABORT -- ERROR 402 MOTOR Y	Y サーボエラーが発生した場合、送信します  エラー内容 (ERROR 402 参照)	○	-	-	-	-	-
	<ul style="list-style-type: none"> <li>プロット中断</li> <li>X モータ電流エラー</li> </ul>	PLOT ABORT -- ERROR 403 X CURRENT	X モータ電流エラーが発生した場合、送信します  エラー内容 (ERROR 403 参照)	○	-	-	-	-	-
	<ul style="list-style-type: none"> <li>プロット中断</li> <li>Y モータ電流エラー</li> </ul>	PLOT ABORT -- ERROR 404 Y CURRENT	Y モータ電流エラーが発生した場合、送信します  エラー内容 (ERROR 404 参照)	○	-	-	-	-	-
	パラメータエラー	ERROR C11 PARAMETER	パラメータエラーを検出した場合、送信します (ERRORC11 参照)	○	-	-	-	-	-
	コマンドエラー	ERROR C10 COMMAND	コマンドエラーを検出した場合、送信します (ERRORC10 参照)	○	-	-	-	-	-
ワーニング	<ul style="list-style-type: none"> <li>プロット停止</li> <li>シートエンド</li> </ul>	PLOT STOP -- ** NO SHEET **	シートエンドを検出した場合、送信します  エラー内容 (シートガアリマセン)	○	-	-	-	-	-
	<ul style="list-style-type: none"> <li>プロット停止</li> <li>シートずれ</li> </ul>	PLOT STOP -- MEDIA SKEW	シートのズレが設定値を超えた場合、送信します  エラー内容 (シートガズレマシタ)	○	-	-	-	-	-
	オフスケール	OFF SCALE	オフスケールを検出した場合、送信します	○	-	-	-	-	-
	コピースキップ	COPY SKIP -- Skip No. : 3	コピーをスキップした場合、送信します  何枚目をスキップしたか示します。	○	-	-	-	-	-

\*1. 電源 ON してから、何枚目のプリントかを表わしています。オンラインプリントを開始すると増加します。

\*2. 各インクカートリッジ（ボトル）の残量や状態を表わします。

状態	表示内容	例
正常	色 残量 % インジケータ <sup>*a</sup>	K 50% =====
ニアエンド	色 *Near End	C *Near End
インクエンド	色 *End	M *End
エラー	色 *Error	Y *Error

\*a. 本体ガイダンス画面での表示と同様に、20%以下のときはニアエンドになるまで20%と表示します。





D202529-12-15062020

Printed in Japan

© 2014 MIMAKI ENGINEERING CO., LTD.

KT