

第6章 メッセージ集

メッセージ	内容
001 ヨウシ テンケン	<ul style="list-style-type: none"> － 連続用紙切れを確認してください。 － 単票用紙づまりを確認してください。 － 自動給紙機構の用紙切れを確認してください。
004 カミアツ テンケン	<ul style="list-style-type: none"> － 用紙厚手動モード時に、用紙厚が正しく設定されていません。 － 自動給紙機構から用紙を本体に吸入する際に、用紙厚の制限範囲を超えて吸入されようとしています。
005 カバー オープン	<ul style="list-style-type: none"> － 上部カバーが開いています。
007 データ エラー	<ul style="list-style-type: none"> － データ転送エラーです。
00D セツゾク カクニン	<ul style="list-style-type: none"> － システム・ユニットと接続されていません。
6XX マシン チェック	<ul style="list-style-type: none"> － 自己診断機能により、エラーを検出した場合：電源スイッチを一度切り、用紙づまり等を除去した後、再び電源スイッチを入れてください。再度、同じ状態になる時は、電源スイッチを切り、販売店に連絡してください。
インサツ カノウ	<ul style="list-style-type: none"> － データを受信している状態です。
パワーセーブ チュウ	<p>静止状態が5分間続くとパワーセーブモードに自動的に切り替わり、待機時電力を削減します。パワーセーブモードは、以下の時、自動的に解除されます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● システムからデータが送られて来た時 ● 操作パネルのスイッチを押した時 ● 単票モードで、手差しガイドに単票用紙を挿入した時 <p>また、以下の時は、5分を超えてもパワーセーブモードには切り替わりません。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● エラー表示がされている時 ● 初期設定の途中にある時
ヨウシヲ トリノゾイテクダサイ	<ul style="list-style-type: none"> － 排出された単票用紙を取り除いてください。
ヨウシヲ イレテクダサイ	<ul style="list-style-type: none"> － データを受信しています。単票用紙を挿入してください。
ハイシュツ・キーデ モドリマス	<ul style="list-style-type: none"> － 連続用紙が、ミシン目切り取り位置にあります。連続用紙を切り取り後、「排出／先頭行」スイッチを押してください。先頭行位置に戻ります。

メッセージ	内容
コウソク	－ 高速印刷モードになっています。
カミアツ チョウセイ	－ 「紙厚設定」スイッチが押されて、用紙厚設定モードにある時に表示されます。
カミアツ コテイ	－ 用紙厚を任意の厚さに固定します(手動設定モード)。
トレース	システム・ユニットからのデータを16進のまま印字するモードになっています。
ゲダン キノウ	スイッチの下段に書かれている機能が動作する状態になっています。
1 インジ テスト	印字テストのメイン・メニューです。
インジ テスト 72ケタ	72桁の印字テストの選択メニューです。
インジ テスト 132ケタ	132桁の印字テストの選択メニューです。
2 ショキチ セツテイ	初期値設定のメイン・メニューです。
ユーザー センタク	ユーザー番号を選択します。
USRn: エミュレーション	自動選択、5577、PPDS、ESC/Pモードを選択します。
USRn: ヨウシ ナガサ	ページ長の初期値を選択します。
USRn: カイギョウ ハバ	改行幅の初期値を選択します。
USRn: インジ ソクド	印字速度の初期値を選択します。
USRn: インジ ハバ	最大印字幅の初期値を選択します。
USRn: ブザー	ブザーを鳴らすかどうかの初期設定を選択します。
USRn: カミアツ セツテイ	用紙厚設定の初期値を選択します。
USRn: ミシンメ スキップ	ミシン目スキップ(飛び越し)するかどうかの初期値を選択します。
USRn: カタハウコウ インジ	片方向印字コマンド受信時、片方向印字をするか、両方向印字をするかの初期値を選択します。
USRn: ヨウシ モード	単票/連続紙および、上向き印刷/下向き印刷の初期モードの選択をします。
USRn: ASF ハイシュツ	自動給紙機構使用時の用紙の排出方向を選択します。
USRn: カミ ホチキス	紙ホチキスを使用するかどうかの初期値を選択をします。
USRn: ティアオフ	印刷後ミシン目位置に自動で排出するかどうかを選択します。
USRn: ASF カミアツ	自動給紙機構使用時の用紙厚検出方法を選択します。

メッセージ	内容
USRn : コピー キョウカ	複写紙の印字濃度を濃くするときに選択します。
USRn : キャラクター モード	キャラクターモードを適用するか否かを選択します。
USRn : スムージング	スムージングを有効にするか否かを選択します。
USRn : トップマージン	連続用紙、単票の先頭行位置を設定します。
USRn : イメージ オリカエシ	イメージ・データが最大印字位置を超えたとき折り返すかどうかの初期値を選択します。
USRn : レベル E キノウ	レベルEコマンドを受信するかどうかの初期値を選択します。
USRn : コード ページ	日本語コード・ページ932の選択を行います。
USRn : ニホンゴモジセット	IBM 日本語文字セットの新／旧タイプの選択をします。
USRn : 90 ネンカイテイ	90年改訂内容を適用するか否かを選択します。
USRn : カンイヘイセイシヨタイ	簡易平成書体にするかどうかの初期値を選択します。
USRn : デフォルト ANK	英数半角文字のデフォルト書体およびフォントスタイル設定コマンドの有効／無効を選択します。
USRn : モジ ピッチ	文字ピッチを選択します (ESC/Pでのみ有効です)。
USRn : モジ コード	文字コード表を選択します (ESC/Pでのみ有効です)。
USRn : コクサイ モジ	国を選択します (ESC/Pでのみ有効です)。
USRn : ジドウカイギョウ	自動改行の設定をします (ESC/Pでのみ有効です)。
USRn : コウソクモジヒンイ	高速時の文字品位を選択します (ESC/Pでのみ有効です)。
USRn : LQ モジヒンイ	LQの文字品位を選択します (ESC/Pでのみ有効です)。
USRn : コード ページ	コード・ページの初期値を選択します (英語ソフトウェアのみ有効です)。
USRn : トリケシ モード	即時取り消しモードにするかどうかの初期値を選択します (英語ソフトウェアのみ有効です)。
USRn : キョウチョウ インジ	強調印字を行うかどうかの初期値を選択します (英語ソフトウェアのみ有効です)。
USRn : モジ スケール	文字スケールの初期値を選択します (英語ソフトウェアのみ有効です)。
USRn : AGM	代替グラフィック・モードにするかどうかの初期値を選択します (英語ソフトウェアのみ有効です)。

メッセージ	内容
USRn : モジ セット	PC CHARACTER SETの初期値を選択します(英語ソフトウェアのみ有効です)。
USRn : スラッシュツキ ゼロ	スラッシュ付きゼロを使用するかどうかの初期値を選択します(英語ソフトウェアのみ有効です)。
USRn : ジドウ フッキ	自動復帰・改行の初期設定を選択します(英語ソフトウェアのみ有効です)。
USRn : フォント スタイル	フォント・スタイル/文字ピッチの初期値を選択します(英語ソフトウェアのみ有効です)。
USRn : ショキチ インサツ	初期値の印刷メニューです。
USRn : ショキカ	初期設定値を工場出荷時の値に設定します。
3 チョウセイ	調整モードのメイン・メニューです。
チョウセイ: チョウセイ インサツ	調整後の印刷メニューです。
チョウセイ: ケイセン チョウセイ	罫線調整メニューです。
チョウセイ: ヒダリ マージン	下向き印刷時の左マージン調整をするメニューです。
チョウセイ: シタ マージン	単票用紙の下マージン調整をするメニューです。
チョウセイ: AGA スイヘイイチ	用紙厚自動検出の水平位置を変更するメニューです。
チョウセイ: レンゾクシ オサエ	連続用紙1枚目を上のローラーが押さえる位置を選択します。
チョウセイ: ローラー フミカエ	連続用紙のTOF位置で行っているローラーの踏み替え回数を選択します。
チョウセイ: ホッパー チョウセイ	ASFホッパーの用紙吸入位置を調整します。
4 トレース モード	システム・ユニットからのデータを16進のまま印字するモードに設定するメニューです。
5 インターフェース セツテイ	インターフェースの初期値設定のメイン・メニューです。
IF : セツテイチ インサツ	インターフェースの設定値を印刷します。
IF : I/F センタク	データを受信するインターフェースを選択します。
IF : I/F キリカエジカン	I/F選択が「ジドウセンタク」の場合のI/Fの切り替え時間を設定します。
IF : パラレル セツテイ	パラレル・インターフェースのモードを設定します。
IF : ネットワーク セツテイ	ネットワークの初期値設定のメニューです。
NW ショウサイ インサツ	ネットワーク、USBの設定値詳細の印刷メニューです。
DHCP セツテイ	ネットワークのDHCPを設定します。
IP アドレス	ネットワークのIPアドレスを設定します。
サブネット マスク	ネットワークのサブネット・マスクを設定します。
ゲートウェイ アドレス	ネットワークのゲートウェイ・アドレスを設定します。

メッセージ	内容
エラー ヒョウジ	ネットワークでの通信障害があった場合、その内容を表示するかどうかを選択します。
NW モニタ	ネットワーク上でのリンクとデータ情報をLEDに表示するかどうかを選択します。
IF: ショキカ	ネットワーク、USBの初期値を工場出荷値に設定します。
6 シュウリョウ	機能選択メニューから終了するメニューです。「設定」スイッチが押されると終了します。
セットイ・キーデ スタート	「設定」スイッチが押されると実行されます。
ネットワーク セットイ チュウ	ネットワーク、USB インターフェースの設定と初期化処理を行っています。
>>	ネットワークインターフェースカードからの応答待ちです。
セットイ・キーデ シュウリョウ	「設定」スイッチが押されると終了します。

以下は、ネットワーク設定のエラー表示を有効にした場合のみ表示されます。

メッセージ	内容
ネットワーク LINK チェック	ネットワークのリンクが切れました。
IP アドレス チェック	IPアドレス取得に失敗しました。または不正なIPアドレスです。
セッション オーバー	多重セッションによりセッション数の最大値を超えました。

