

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。
002 トラクタ テンケン	<ul style="list-style-type: none"> － トラクターの用紙押さえを閉じてください。 － 用紙ガイドクリップがトラクターもしくは用紙ガイドにあたっています。
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、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、必ずエラーコードをメモしてから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"> － 印刷データを受信可能な状態です。
パワーセーブ チュウ	<p>静止状態が10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、10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。

メッセージ	内容
ハイシュツ・キー デ モドリマス	－ 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。
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 01～08	－ 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。
ユーザ ^o センタク USRn	ユーザー番号を一時的に切り替えます。
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 136ケタ	136桁の印字テストの選択メニューです。
2 ショキチ セッテイ	初期値設定のメイン・メニューです。
ショキユーザ ^o センタク	デフォルトとして選択される初期ユーザー番号を選択します。
USRn : ユーザメイ トウロク	ユーザー番号に任意の名称を登録します。
USRn : ショキチ インサツ	初期値の印刷メニューです。
USRn : エミュレーション	自動選択、5577、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 セッテイ	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／連続用紙および、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。

メッセージ	内容
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をします。
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をします。
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をします。
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をします。
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をします。
USRn : バーコード ホウシキ	バーコードの印字密度をM612/M632/M702のバーコードと互換性を保つかどうかを選択をします。
USRn : トップマージン	連続用紙、単票の先頭行位置を設定をします。
USRn : グラフィック キョウカ	グラフィック印字の印字品質を強化するときに選択をします (V850のみ有効です)。
USRn : ハイシュツ・キー	印刷可状態で排出／先頭行スイッチを押してティアオフした後、印刷不可にするかを選択をします。
USRn : ティアオフ モドリ	ティアオフを解除したとき、TOF位置に戻すかを選択をします。
USRn : ジドウ オンライン	印刷不可状態で単票用紙を挿入した時、自動的に印刷可能状態にします (連続用紙には機能しません)。
USRn : ヨウシキリカエ CMD	ホストから用紙切り替えコマンドが送られてきた時の動作を指定をします。
USRn : //n// モード	拡張制御コマンド (//n//) を受けた時、それをコマンドとして処理するか、文字列として処理するかを選択をします。
USRn : シュクショウ	文字の幅を横幅1/2にして印字をします (ラベルモード印刷にのみ有効)。
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をします。
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をします。
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をします。
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をします。

メッセージ	内容
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 : ショキカ コマンド	ESC/Pの初期化コマンドを無視するかどうかを選択します (ESC/Pでのみ有効です)。
USRn : TOF カイページ	連続用紙がTOF位置にあるとき、改ページコマンドを無視するかどうかを設定します (ESC/Pでのみ有効です)。
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: EOF インジ	連続用紙の用紙切れ時の印字方式を選択します。
チョウセイ: キリトリ コマンド	ミシン目が切り取り位置にきた時、印刷可能状態にしておくか、いったん印刷不可状態にするかを設定します。
チョウセイ: ホッパー チョウセイ	ASF使用時に重送や給紙不良が発生した場合に、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。

メッセージ	内容
5 インターフェース セッテイ	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:セッテイチ 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センタクが「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 セッテイ	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 セッテイ	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 セッテイ	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。
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	インターフェース設定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。
セッテイ・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 セッテイ 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。
セッテイ・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。