

第7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。
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、販売店にご連絡ください。
キャリアモーターノコウカンジ キデス	<p>キャリアモーター交換時期が近づいています。続けて印刷はできますが、できるだけ早く販売店にご連絡ください。</p>
キャリアモーターヲコウカンシ テクダサイ	<p>キャリアモーターの交換が必要です。このメッセージが出た後も、印刷スイッチを押して印刷可能状態にすれば引き続き印刷はできますが、できるだけ早く販売店にご連絡ください。</p>
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

メッセージ	内容
ヨウシヲ トリノゾイテクダサイ	－ 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	－ 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	－ 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 01～11	－ 用紙厚を任意の厚さに固定します(手動設定モード)。
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 センタク	ユーザー番号を一時的に切り替えます。
1 オフライン インサツ	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。
ショキチ インサツ	初期値の印刷メニューです。
I/F 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。
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。
2 ユーザー セッテイ	ユーザー設定のメイン・メニューです。
ショキユーザー 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。
Uxx : 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。
Uxx : ヨウシ ナガサ	ページ長の初期値を選択します。
Uxx : カイギョウ ハバ	改行幅の初期値を選択します。
Uxx : インジ ソクド	印字速度の初期値を選択します。
Uxx : インジ ハバ	最大印字幅の初期値を選択します。
Uxx : カミアツ セッテイ	用紙厚設定の初期値を選択します。
Uxx : 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。
Uxx : カタホウコウ 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。
Uxx : 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。

メッセージ	内容
Uxx : 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。
Uxx : 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します。
Uxx : 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。
Uxx : 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。
Uxx : 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を選択します (S2000のみ有効です)。
Uxx : コピー キョウカ	複写紙の印字濃度を濃くするときを選択します。
Uxx : 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。
Uxx : 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します。
Uxx : 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します。
Uxx : 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)。
Uxx : ヨウシキリカエコマンド	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します。
Uxx : シュクショウ	文字の幅を横幅1/2にして印字します (ラベルモード印刷にのみ有効)。
Uxx : ESCP 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)。
Uxx : 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。
Uxx : 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。
Uxx : 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。
Uxx : 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。
Uxx : 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。
Uxx : ECO モード	印字を間引き、印字速度を落とすことで、電力消費を抑え、リボン消費量を減らし、印刷時の騒音を軽減します。
Uxx : ショキカ	初期選択したユーザーの設定値を工場出荷時の値に設定します。

メッセージ	内容
3 キョウツウ セッテイ	各ユーザーに共通する項目を設定するメニューです。
キョウツウ:エミュレーション	自動選択、5577、ESC/Pモードを選択します。
キョウツウ: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。
キョウツウ: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。
キョウツウ: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。
キョウツウ:バーコード	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します。
キョウツウ://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します。
キョウツウ:5577	エミュレーションが「ジドウセンタク」または「5577」の場合に設定可能なメニュー群です。
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。
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。
コード ページ	日本語コード・ページ932または942の選択を行います。
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。
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。
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。
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。
キョウツウ:ESC/P	エミュレーションが「ESC/P」の場合に設定可能なメニュー群です。
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)。
コクサイ モジ	国を選択します(ESC/Pでのみ有効です)。
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)。
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)。
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)。

メッセージ	内容
シヨキカ 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)。
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)。
キョウツウ:シヨキカ	共通設定の設定値を工場出荷時の値に設定します。
4 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: 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。
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: 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 ポート	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。
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LCDに表示するかどうかを選択します。
IF: シヨキカ	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 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切り替わります。

メッセージ	内容
7 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。