

## 使用説明書

こまったときには



<b>1. はじめにお読みください</b>	<b>3</b>
ブザー音が鳴ったとき	3
操作部のランプ、マーク、メッセージを確認するとき	5
〔状態確認〕のランプが点灯または点滅したとき	6
マークが表示されたとき	9
本機が操作できないとき	11
複数の機能が同時に実行できないとき	17
<b>2. メッセージが表示されたとき</b>	<b>19</b>
メッセージが表示されて本機を操作できないとき	19
コピー／ドキュメントボックス使用中にメッセージが表示されたとき	23
ファクス使用中にメッセージが表示されたとき	27
ネットワーク設定がうまくいかないとき	30
プリンター使用中にメッセージが表示されたとき	39
エラーコードが表示されないメッセージ	39
エラーコードが表示されるメッセージ	43
スキャナー使用中にメッセージが表示されたとき	58
操作部の画面にエラーメッセージが表示されたとき	58
クライアントコンピューターにエラーメッセージが表示されたとき	68
その他のメッセージが表示されたとき	76
原稿の読み取りや蓄積がうまくいかないとき	77
宛先表を更新したとき	78
宛先に問題があるため送信できないとき	80
証明書に問題があるため操作できないとき	80
ログインがうまくできないとき	82
権限がないため操作できないとき	82
LDAP サーバーが使用できないとき	83
<b>3. コピー／ドキュメントボックス機能がうまく使用できないとき</b>	<b>85</b>
きれいにコピーできないとき	85
思いどおりにコピーできないとき	91
<b>4. ファクス機能がうまく使用できないとき</b>	<b>101</b>
音量を調節するとき	101
思いどおりに送信・受信できないとき	103
レポートやメールでエラーが通知されたとき	113
本機からレポートが印刷されたとき	113
エラーを通知するメールを受信したとき	117

<b>5. プリンター機能がうまく使用できないとき</b>	<b>120</b>
USB 接続がうまくいかないとき	120
エラー履歴を確認するとき	121
印刷が始まらないとき	122
思いどおりに印刷できないとき	124
<b>6. スキャナー機能がうまく使用できないとき</b>	<b>136</b>
スキャンした文書が思いどおりに送信できないとき	136
本機に蓄積した文書が使用できないとき	136
本機に蓄積した文書が編集できないとき	136
文書の送信先フォルダーが選択できないとき	136
TWAIN スキャナー機能が使用できないとき	137
メール送信が思いどおりに使用できないとき	137
S/MIME を利用したメール送信が思いどおりに使用できないとき	138
思いどおりに読み取れないとき	140
<b>7. 用紙や原稿などがつまったとき</b>	<b>143</b>
用紙や原稿がつまったとき	143
紙づまりを確認する	144
ステープラーの針がつまったとき	146
2000 枚中とじフィニッシャー（端とじ）のとき	147
2000 枚中とじフィニッシャー（中とじ）のとき	148
パンチくずがいっぱいになったとき	149

# 1. はじめにお読みください

本機がうまく操作できないときに確認する項目について説明します。

## ブザー音が鳴ったとき

本機は、機器の状況や原稿の置き忘れなどをブザー音でお知らせします。

ブザー音のパターン	意味	状態
“ピッ”	入力完了音	画面のキーを押したことをお知らせします。
“ピッピ”	入力無効音	無効なキーが押されたときやパスワード入力などを間違えたときにこの音が鳴ります。
“ピー”	正常終了音	コピー／ドキュメントボックス機能で印刷が終了したことをお知らせします。
“ピーピー”	準備完了音	スリープモードを解除したときや電源を入れたときに、印刷できる状態になったことをお知らせします。
“ピーピーピーピーピー”	弱注意音	コピー／ドキュメントボックス機能、ファクス機能またはスキャナー機能の簡単画面でオートリセットが働いたときにこの音が鳴ります。

## 1. はじめにお読みください

<p>“ピーピーピーピーピー”</p> <p>“ピーピーピーピーピー”</p> <p>“ピーピーピーピーピー”</p> <p>“ピーピーピーピーピー”</p>	<p>弱注意音</p> <p>(同じパターンを4回繰り返します)</p>	<p>原稿ガラスに原稿を置き忘れたとき、用紙切れのときなどにこの音が鳴ります。</p>
<p>“ピッピッピッピッピ”</p> <p>“ピッピッピッピッピ”</p> <p>“ピッピッピッピッピ”</p> <p>“ピッピッピッピッピ”</p> <p>“ピッピッピッピッピ”</p>	<p>強注意音</p> <p>(同じパターンを5回繰り返します)</p>	<p>紙づまり、トナー補給や何らかの異常により、お客様による対処が必要なときにこの音が鳴ります。</p>

### ↓ 補足

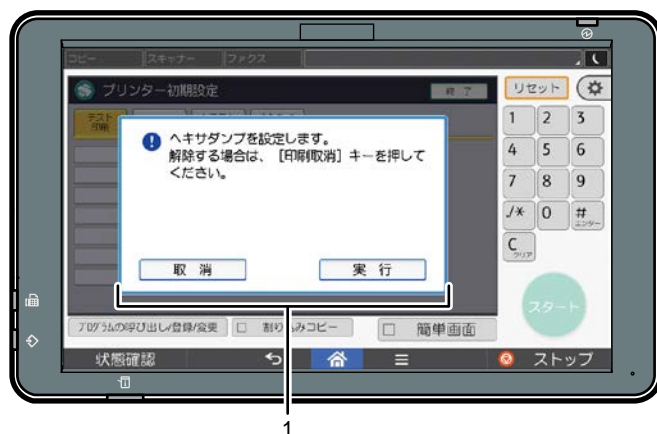
- 鳴動中のブザー音を止めることはできません。このため紙づまりやトナー補給のときに、前カバーなどを続けて開け閉めすると、本機が正常な状態に戻っていてもブザー音が鳴り続けることがあります。
- ブザー音を鳴らすか鳴らさないかの設定については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「端末」を参照してください。

## 操作部のランプ、マーク、メッセージを確認するとき

本機の状態は、操作部のランプや、表示されるマークとメッセージでお知らせします。  
ここでは、操作部で点灯するランプや、マーク、メッセージが表示される位置を説明します。



DSX654



DMK003

## 1. はじめにお読みください

---



DMK004

### 1. メッセージ

エラーメッセージや状態表示メッセージなど、機器の状態についてのメッセージが表示されます。おもなメッセージの原因と対処方法は、P. 19「2. メッセージが表示されたとき」を参照してください。紙づまりや用紙補給など、お客様の操作が必要なときに操作部にマークが表示されます。表示されるマークについては、P. 9「マークが表示されたとき」を参照してください。

### 2. 「状態確認」のランプ

お客様の操作が必要なときに、赤色に点灯または黄色に点滅します。「状態確認」画面については、P. 6「「状態確認」のランプが点灯または点滅したとき」を参照してください。

---

#### 「状態確認」のランプが点灯または点滅したとき

---

「状態確認」のランプが点灯または点滅しているときは、「状態確認」を押して「状態確認」画面を表示します。「状態確認」画面で各機能の状態を確認してください。

#### 「状態確認」画面





DKE003

# 1. 「機器/アプリの状態」タブ

機器や各機能の状態を表示します。

# 2. 「確認」


機器や各機能でエラーが発生しているときは、「確認」を押すとエラーメッセージまたは各機能の画面が表示されます。エラーメッセージの対処方法は、P. 19「2. メッセージが表示されたとき」を参照してください。


# 3. メッセージ


本機や各機能の状態のメッセージを表示します。

# 4. 状態確認アイコン

表示されるアイコンが示す機器や機能の状態は以下のとおりです。

 : 各機能でジョブを実行中です。

 : 機器でエラーが発生しているため、機器を使用できません。

 : 各機能や機器でエラーが発生しているため、機能を使用できません。または、トナーの残りが少なくなっています。

ランプが点灯または点滅するおもな原因は以下のとおりです。

状態	原因	対処方法と参照先
文書やレポートなどを印刷できない。	印刷中に用紙がなくなりました。	用紙を補給してください。用紙の補給方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙をセットする」を参照してください。

1. はじめにお読みください

状態	原因	対処方法と参照先
文書やレポートなどを印刷できない。	排紙先のトレイが用紙でいっぱいになっています。	トレイから用紙を取り除いてください。
エラーが発生した。	〔状態確認〕画面で「エラーが発生しました」と表示されている機能で問題が発生しています。	エラーが発生している機能の〔確認〕を押してください。そのあと画面に表示されるメッセージを確認して対処してください。メッセージが表示されたときの対処方法はP. 19「2. メッセージが表示されたとき」を参照してください。 その他の機能は通常どおり使用できます。
ネットワークに接続できない。	何らかの理由で、ネットワークに接続できなくなりました。	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ネットワークに正しく接続されているか、また本機の設定が正しいか確認してください。接続については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「インターフェースを接続する」を参照してください。</li> <li>▪ ネットワークの接続については、管理者に確認してください。</li> <li>▪ 上記の対処をしても〔状態確認〕のランプが消灯しないときは、販売店に連絡してください。</li> </ul>
文書やレポートなどを印刷できない。	トナーがなくなりました。	トナーを交換してください。トナーの交換方法は、『本機をお使いになる方へ』「トナーを交換する」を参照してください。

## マークが表示されたとき

紙づまりや用紙補給など、お客様の操作が必要なときに操作部に表示されるマークについて説明します。

マーク	状態
⌘ : 用紙づまり表示	用紙がつまったときに表示されます。 紙づまりを取り除く方法は、P. 143「用紙や原稿がつまったとき」を参照してください。
⌘ : 原稿づまり表示	原稿がつまったときに表示されます。 紙づまりを取り除く方法は、P. 143「用紙や原稿がつまったとき」を参照してください。
⌘ : 用紙補給表示	用紙がなくなったときに表示されます。 用紙の補給方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙をセットする」を参照してください。
⌘ : トナー補給表示	トナーがなくなったときに表示されます。 トナーの交換方法は、『本機をお使いになる方へ』「トナーを交換する」を参照してください。
⌘ : ステープル補給表示	ステープラーの針がなくなったときに表示されます。 ステープラーの針の補給方法は『本機をお使いになる方へ』「ステープラーの針を補充する」を参照してください。
⌘ : 廃トナーボトル満杯表示	廃トナーが満杯になったときに表示されます。 販売店に連絡してください。
⌘ : パンチくず満杯表示	パンチくずが満杯になったときに表示されます。 パンチくずを取り除く方法は、P. 149「パンチくずがいっぱいになったとき」を参照してください。
⌘ : サービスコール表示	機械が故障したり、修理が必要なときに表示されます。

## 1. はじめにお読みください

マーク	状態
☐* : カバーオープン表示	本機やオプションの前カバーなどが開いているときに表示されます。

## 本機が操作できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
画面をタッチしても画面が表示されない。	電源が入っていません。	主電源ランプが点灯していないことを確認し、主電源スイッチを押してください。
電源を入れたときに、ホーム画面に「コピー」以外のアイコンが表示されない。	コピー機能以外の機能が起動中です。各機能は起動にかかる時間が異なります。	しばらくお待ちください。
電源を入れて、初期設定のメインメニューを表示させたときに、すべての初期設定メニューが表示されない。	コピー機能以外の機能が起動中です。各機能は起動にかかる時間が異なります。初期設定メニューは起動した機能から順番に表示されます。	しばらくお待ちください。
「省エネ」を押しても、点灯したままでスリープモードにならない。	本機の状態によっては、「省エネ」を押しても、スリープモードになりません。	本機がスリープモードにならない状態でないか確認してから、「省エネ」を押してください。スリープモードにならない条件については、『本機をお使いになる方へ』『節電』を参照してください。
画面の表示が消えている。	スリープモードになっています。	画面をタッチしてください。
自動的に電源が切れる。	ウィークリータイマー設定で「主電源オフ」が設定されています。	ウィークリータイマー設定を変更してください。設定については、『ネットワークの接続/システム初期設定』『時刻タイマー設定』を参照してください。

1. はじめにお読みください

状態	原因	対処方法と参照先
ユーザーコード入力画面が表示されている。	ユーザーコード認証が設定されています。	ユーザーコード認証のログイン方法は、『本機をお使いになる方へ』「ログイン画面が表示されたとき」を参照してください。
ログイン画面が表示されている。	ユーザー認証が設定されています。	『本機をお使いになる方へ』「ログイン画面が表示されたとき」を参照してください。
給紙トレイにつまった用紙を取り除いたが、操作部のエラーメッセージが消えない。	まだ取り除かれていない用紙があります。	操作部の表示に従ってつまった用紙を取り除いてください。紙づまりの取り除きかたは、P. 143「用紙や原稿がつまったとき」を参照してください。
トレーシングペーパーにコピーすると紙づまりが起こる。	トレーシングペーパーがカールしています。	本機では、トレーシングペーパーはトレイ 5 にセットすることを推奨しています。トレイ 5 に正しくセットしてください。用紙のセット方法は、『本機をお使いになる方へ』「セットできる用紙」を参照してください。
再生紙「やまゆり」にコピーすると紙づまりや用紙の端が折れ曲がって排紙される。	再生紙「やまゆり」がカールしています。	再生紙「やまゆり」は、強いカールが発生することがあります。用紙の表裏を変えてセットしてください。さらに、「紙厚設定」で「再生紙」の設定を [2] から [3] へ変更してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「用紙設定」を参照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
操作部に表示されたカバーを閉めたが、操作部のエラーメッセージが消えない。	ほかのカバーが開いています。	すべてのカバーを閉じてください。
用紙の断面が汚れる。	用紙の送り方向や表裏でカールの強さが異なるため、本体内部で用紙がカールしています。	用紙のセット方向（表裏、給紙トレイセット面）や、用紙の送り方向（縦送り、横送り）を変えてセットしてください。
用紙の裏面に印刷される。	セットされている用紙の表と裏が逆になっています。	用紙を正しくセットしてください。 用紙のセットについては、『本機をお使いになる方へ』「用紙をセットする」を参照してください。
何度も用紙がつまる。	カールした用紙を使用すると、紙づまりや用紙縁の汚れなどが発生することがあります。	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 用紙をぱらぱらとほぐしてカールを直し、裏返してセットしてください。適切な用紙については、『本機をお使いになる方へ』「セットできる用紙サイズ、種類」を参照してください。</li> <li>▪ 用紙がカールしないよう、立てかけずに平らなところに置いて保管してください。用紙の適切な保管方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙の保管」を参照してください。</li> </ul>

# 1. はじめにお読みください

状態	原因	対処方法と参照先
何度も用紙がつまる。	給紙トレイのサイドフェンスまたはエンドフェンスが正しくセットされていません。	<ul style="list-style-type: none"> <li>つまった用紙を取り除いてください。紙づまりの取り除きかたは、P. 143「用紙や原稿がつまったとき」を参照してください。</li> <li>サイドフェンスとエンドフェンスが正しくセットされているか確認してください。サイドフェンスとエンドフェンスのセット方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙サイズを変更する」を参照してください。</li> </ul>
何度も用紙がつまる。	給紙トレイのサイズ設定と用紙のサイズが異なります。	<ul style="list-style-type: none"> <li>つまった用紙を取り除いてください。紙づまりの取り除きかたは、P. 143「用紙や原稿がつまったとき」を参照してください。</li> <li>用紙サイズ表示で設定できないサイズの用紙をセットしているときは、操作部で用紙サイズを設定してください。操作部で用紙サイズを設定する方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙サイズ表示で設定できないサイズの用紙をセットする」を参照してください。</li> </ul>
何度も用紙がつまる。	フィニッシャーのトレイに物を置いています。	<ul style="list-style-type: none"> <li>つまった用紙を取り除いてください。紙づまりの取り除きかたは、P. 143「用紙や原稿がつまったとき」を参照してください。</li> <li>フィニッシャーのトレイの上に物を置かないでください。</li> </ul>



状態	原因	対処方法と参照先
両面印刷ができない。	手差しトレイに用紙をセットしています。	両面印刷するときは、手差しトレイ以外の給紙トレイにセットした用紙を給紙するよう指定し直してください。
両面印刷できない。	使用しているトレイが「用紙設定」で両面印刷の対象外に設定されています。	「用紙設定」で使用するトレイの「両面印刷の対象」の設定を変更してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「用紙設定」を参照してください。
両面印刷できない。	使用しているトレイが両面印刷に対応していない用紙種類に設定されているときは、両面印刷できません。	「用紙設定」で使用するトレイの「用紙種類」の設定を両面印刷に対応する用紙に変更してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「用紙設定」を参照してください。
裏面にコピー画像の跡が付き汚れる。	コピー後の用紙を、高温環境下で本体トレイに100枚以上積載し、長時間放置している。	コピー後の用紙を、高温環境下で本体トレイに1時間以上放置するときは、積載枚数を100枚未満とするか、コピー終了直後に本体トレイから取り出し、用紙をそろえてください。
正しい位置に印刷されない。	<ul style="list-style-type: none"> <li>用紙種類または用紙幅が正しく検知されていません。</li> <li>印刷位置がずれています。</li> </ul>	機器管理者または販売店に連絡してください。

## 1. はじめにお読みください

状態	原因	対処方法と参照先
シフトトレイから排紙したときに用紙がきれいにそろわない。	シフトトレイの排紙口に取り付けられている用紙押さえが、奥または手前に向かって傾いています。	用紙押さえの向きを、排紙する方向と一致するように戻してください。
主電源スイッチを押して2分経っても本機がシャットダウンしない。	シャットダウンを正常に実行できませんでした。	主電源スイッチをもう一度押してください。それでもシャットダウンしないときは、販売店に連絡してください。
ドキュメントボックスに保存された文書が Web Image Monitor から印刷できない。	印刷利用量制限が設定されているときは、すでに制限枚数を超過しているとジョブが強制的にキャンセルされ印刷できません。	<ul style="list-style-type: none"> <li>印刷利用量制限の設定については、『セキュリティガイド』「ユーザーの印刷利用量を制限する」を参照してください。</li> <li>印刷実行したジョブの状況については、Web Image Monitor の [機器の情報] の [ジョブ] をクリックし、「ドキュメントボックス」から [印刷ジョブ履歴] 画面を確認してください。</li> </ul>
操作部または Web Image Monitor からアドレス帳を変更したときにエラーになる。	複数の蓄積文書の消去中は、アドレス帳の変更ができません。	しばらくしてからもう一度操作をやり直してください。
操作部からアドレス帳を変更できない。	パソコンから Web Image Monitor などを使用してアドレス帳をバックアップしているときは、アドレス帳の変更ができません。	<ul style="list-style-type: none"> <li>アドレス帳のバックアップが終了してからもう一度操作をやり直してください。</li> <li>SC997 のエラーが発生したときは [確認] を押してください。</li> </ul>

状態	原因	対処方法と参照先
機能が実行されない、または操作できない。	機能が実行されないときは、別の機能で使用していることがあります。	指定した機能が実行されないときは、使用中の機能を終了してから、使用する機能を実行してください。複数の機能を同時に使用するときの組み合わせについては、P. 17「複数の機能が同時に実行できないとき」を参照してください。
機能が実行されない、または操作できない。	パソコンから Web Image Monitor などを使用してアドレス帳をバックアップしているときは、機能が実行されません。	しばらくお待ちください。アドレス帳のバックアップが終了すると機能が実行されます。

↓ 補足

- 用紙の種類、用紙の状態、用紙のセット枚数などによっては、思い通りの画像にならないことがあります。適切な用紙を使用してください。適切な用紙については、『本機をお使いになる方へ』「セットできる用紙」を参照してください。

## 複数の機能が同時に実行できないとき

機能が実行されないときは、別の機能で使用していることがあります。

指定した機能が実行されないときは、使用中の機能を終了してから、使用する機能を実行してください。機能の組み合わせによっては、使用中の機能を終了させることなくほかの機能を実行できます。

複数の機能を同時に使用するときの組み合わせについては、P. 17「機能組み合わせ一覧」を参照してください。

### 機能組み合わせ一覧

以下の表は、複数の機能を同時に使用するときの組み合わせを説明しています。

## 1.はじめにお読みください

### 機能組み合わせ一覧

下記の表は、「システム初期設定」の「割り込み印刷優先機能設定」が「指定枚数ごと切り替え」に設定されているときの組み合わせです。

○：同時処理できます。

●：機能キーを押す、またはリモートの切り替え（スキャナー、外部装置）で処理できます。

△：「割り込み」キーで他の機能を一時停止させると、処理できます。

×：前の処理が終了してから、自動的に処理されます。

×：前の動作が終了してから、あらためて動作が必要です。同時に動作、動作できません。

	動作させたい機能	コピー		割り込みコピー		ファクス				プリンター		スキャナー		TWAIN	ドキュメントボックス		Webドキュメントボックス
		操作	ステープルコピー中	通常コピー中	コピー中	送信操作	送信	受信	受信	データ受信中	印刷	操作	読み取り	読み取り	操作	読み取り	印刷
動作中の機能	コピー	操作	×	×	×	○	●	●	○	○	○	●	●	●	●	●	○
	ステープルコピー中	○*1	△*1	△*1	○	○*5	●*2	●*2	○	○	○	○	△	●*2	×	●*2	○*4
割り込みコピー	通常コピー中	○*1	△*1	△*1	○	○	●*2	●*2	○	○	○	○	○	●*2	×	●*2	○
	コピー中	○	○	×	×	×	×	×	×	○	△	△	×	×	×	×	×
ファクス	送信操作	●	●	○	×	×	×	×	×	○	○	○	○	●	●	●	○
	メモリ送機の原稿読み取り中	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	×	×	×	×	×
	メモリ送信中	○	○	○	○	○	○	○*3	○*3	○	○	○	○	○	○	○	○
	直接送信中	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	×	×	×	×	×
プリンター	メモリでの受信中	○	○	○	○	○	○	○*3	○*3	○	○	○	○	○	○	○	○
	受信データなどの印刷中	○	○	○	○	○	○	○*7	○*7	△*8	○	○	○	○	○	○	○
	データ受信中	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△	△	○	○	○	○	○
スキャナー	通常印刷中	○	○	○	○	○	○	○	○	○*10	○	○	○	○	○	○	○
	ステープル印刷中	○	△	○	○	○*5	○	○	○	○*10	○	△	△	○	○	○	○*4
TWAIN	操作	●	●	○	○	○	●	●	○	○	○	○	×	×	×	×	○
	読み取り	●	●*2	○*2	○*2	○	●*2	○*2	○	○	○	×	×	×	×	×	○
ドキュメントボックス	操作	●	●	○	○	●	●	○	○	○	○	●	●	×	×	×	○
	読み取り	●	×	×	○	○	×	×	×	○	○	●	●*2	×	×	×	○
Webドキュメントボックス	印刷	●	○*4	○	○	○	○	○	○	○*10	○	○	○	○	○*8	○*8	○
	印刷	○	○*4	○	○	○	○	○	○	○*10	○	○	○	○	○	○	○

\*1 前のコピー原稿読み取りが終了し、「[前送り]」が表示されたときに有効です。

\*2 前の機能の原稿読み取り動作が終了しているときに原稿読み取りできます。

\*3 異なる回線を使用しているときに並行して実行できます。

\*4 ステープル使用中のときは、前の印刷が終了してから自動的に印刷を開始します。

\*5 ステープルは使用できません。

\*6 「前送り」を押すと動作できます。

\*7 並行して受信しているときは、その受信が終了するまであとから操作した機能は処理されません。

\*8 受信文書を手動で印刷しながら、並行して別の受信文書を手動で印刷するときは、手動での印刷が優先されます。

\*9 PCファクスで送信したデータの印刷を含みます。

\*10 PCファクスドライバーからの印刷、PCファクスドライバーから印刷できなかった文書の再印刷保持時間が経過するまでに前の処理が終了しないときは、印刷を中止します。

### ↓ 補足

- 「PCファクスドライバーから印刷できなかった文書の再印刷保持時間」については、『ファクス』『パラメーター設定』を参照してください。
- ステープルは複数の機能で同時に使用できません。
- 同時に処理できるときに優先する機能は「システム初期設定」の「割り込み印刷優先機能設定」で設定します。工場出荷時は「表示機能」に設定されています。「割り込み印刷優先機能設定」については、『ネットワークの接続/システム初期設定』『基本設定』を参照してください。
- フィニッシャー、本体上トレイ、左トレイを装着したときは、機能ごとに排紙先を設定できます。排紙先トレイの設定については、『ネットワークの接続/システム初期設定』『基本設定』を参照してください。
- 印刷動作中にほかの機能で原稿を読み取ったときは、原稿読み取り速度が遅くなる場合があります。

## 2. メッセージが表示されたとき

おもなメッセージの原因と対処方法を説明します。その他のメッセージが表示されたときは、メッセージに従って対処してください。それでもメッセージが消えないときは、エラー内容とエラー番号（表示されているとき）を販売店に連絡してください。

### メッセージが表示されて本機を操作できないとき

#### ★重要

- サービスコール (i) のメッセージには、連絡先と機械番号が表示されるので、確認のうえ、販売店に連絡してください。連絡先が空欄のときは、販売店に連絡してください。

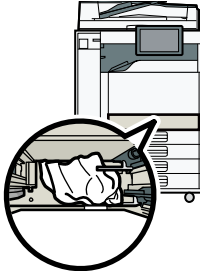

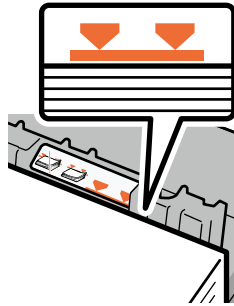
メッセージ	原因	対処方法と参照先
Please wait.	〔省エネ〕を押して通常モードに戻るときに表示されます。	5分以上たっても本機が立ち上がらなかったときは、電源を切り、主電源ランプが消灯したのを確認して10秒以上待ってから電源を入れてください。その後、5分以上たっても本機が立ち上がらなかったときは、販売店に連絡してください。

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
おまちください	本機が動作準備をしています。	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ メッセージが消えるまでお待ちください。また、メッセージが表示されている間は、電源を切らないでください。</li> <li>▪ 5分以上たっても本機が立ち上がらなかったときは、電源を切り、主電源ランプが消灯したのを確認して10秒以上待ってから電源を入れてください。その後、5分以上たっても本機が立ち上がらなかったときは、販売店に連絡してください。</li> </ul>
おまちください	本機を使用できる温度の範囲外です。	<p>本機を使用できる環境に設置し直してください。本機を使用できる環境に設置されているときは、本機が環境になじむまでしばらく時間をおいてから使用してください。設置条件については、『本機をお使いになる方へ』『移動後の設置条件』を参照してください。</p>

メッセージ	原因	対処方法と参照先
しばらくおまちください。	トナーを補給したときなどに表示されます。	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ メッセージが消えるまでお待ちください。また、メッセージが表示されている間は、電源を切らないでください。</li> <li>▪ 5分以上たっても「しばらくおまちください。」の表示が消えなかったときは、電源を切り、主電源ランプが消灯したのを確認して10秒以上待ってから電源を入れてください。その後、5分以上たっても「しばらくおまちください。」の表示が消えなかったときは、販売店に連絡してください。</li> </ul>
シャットダウン中です。しばらくおまちください。処理後、自動的に主電源が切れます。最大待ち時間：2分	本機の起動中または待機中に電源が切られたため、シャットダウンしています。	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 表示中のメッセージに従って、電源が切れるまでそのままお待ちください。メッセージの表示中は電源を入れないでください。万が一電源を入れたときは、画面に表示されたメッセージに従ってください。正しい電源の入れかたと切りかたについては、『本機をお使いになる方へ』「電源の入れかた、切りかた」を参照してください。</li> <li>▪ 画面に表示されている最大待ち時間以上たっても主電源ランプが消灯しないときは、販売店に連絡してください。</li> </ul>

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
<p>トレイ n 内の用紙を上限表示まで減らすか、正しくセットしてください。 (n には数字が入ります。)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ セットされている用紙が多すぎます。</li> <li>■ 給紙トレイ奥側の本体内部に用紙がつまっています。</li> </ul> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 給紙トレイのサイドフェンスに表示されている上限表示の線（)を超えないように、画面に表示された給紙トレイにセットした用紙を減らしてください。</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 以下の手順に従って、給紙トレイ奥側の本体内部につまった用紙を取り除いてください。 <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 給紙トレイ n を引き出して、手前側を少し持ち上げながら本体から引き抜きます。</li> <li>2. 給紙トレイ奥側につまっている用紙を取り除きます。</li> <li>3. 手前側を少し持ち上げながら、給紙トレイ n を本体に挿入します。</li> </ol> </li> </ul>



## コピー／ドキュメントボックス使用中にメッセージが表示されたとき



重要

- サービスコール (i) のメッセージには、連絡先と機械番号が表示されるので、確認のうえ、販売店に連絡してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
原稿サイズがわかりません。	サイズを読み取りにくい原稿がセットされています。	<ul style="list-style-type: none"> <li>原稿は読み取り面を下にして、原稿ガラスにセットしてください。</li> <li>サイズを読み取りにくい原稿のとき、用紙の選択は「自動用紙選択」を使わず用紙トレイを指定して、拡大／縮小コピーは「用紙指定変倍」以外の方法を指定してください。サイズを読み取りにくい原稿については、『本機をお使いになる方へ』『サイズを読み取りにくい原稿』を参照してください。</li> </ul>
原稿サイズがわかりません。	原稿がセットされていません。または不定形サイズの原稿です。	<ul style="list-style-type: none"> <li>原稿を正しくセットしてください。</li> <li>原稿サイズを指定してください。</li> <li>原稿ガラスで読み取るときは、自動原稿送り装置 (ADF) の開閉で原稿サイズが検知されます。30 度以上の角度で確実に開けてください。</li> </ul>

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
異なる画質が混在のため週刊誌・ミニ本できません。	コピー機能で読み取った文書とプリンター機能で蓄積した文書を混載して、週刊誌・ミニ本機能を指定しています。	異なる機能で蓄積したデータに、週刊誌・ミニ本機能は指定できません。読み取り方法を一致させてください。
このページはプレビューを表示できません。	画像データのフォーマットが壊れていることがあります。	<p>[確認] を押すと、サムネール画像なしのプレビュー画面が表示されます。</p> <p>選択した文書に複数のページがあるときは、[表示ページ切り替え] を押してほかのページに切り替えることで、プレビュー画像を表示できます。</p>
この用紙サイズは回転ソートできません。	回転ソートできない用紙を選択しています。	回転ソートできる用紙サイズについては、『コピー/ドキュメントボックス』『ソート』を参照してください。
この用紙サイズはステープルできません。	ステープルできない用紙を選択しています。	ステープルできる用紙サイズについては、『本機をお使いになる方へ』『フィニッシャーの仕様』を参照してください。
この用紙サイズはパンチできません。	パンチできない用紙を選択しています。	パンチできる用紙サイズについては『本機をお使いになる方へ』『フィニッシャーの仕様』を参照してください。
この用紙サイズは両面コピーできません。	両面コピーできない用紙を選択しています。	両面コピーできる用紙サイズについては『本機をお使いになる方へ』『本体仕様』を参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
コピー枚数は n 枚までです。 (n には数字が入ります。)	コピー枚数の上限を超えています。	「コピー／ドキュメントボックス初期設定」の「コピーセット枚数制限設定」から一度にコピーする枚数の上限を変更できます。変更については、『コピー／ドキュメントボックス』「基本コピー設定」を参照してください。
使用可能枚数を超えました。コピーを中止します。	ユーザーに許可されたコピー枚数を超えたため、コピーを中止しました。	ユーザーに許可されているコピーの利用量の確認については『セキュリティガイド』「ユーザーの印刷利用量を制限する」を参照してください。
ステープル可能枚数を超えました。	ステープルできる枚数の上限を超えています。	ステープルできる枚数については、『本機をお使いになる方へ』「フィニッシャーの仕様」を参照してください。
選択されたフォルダーはロックされています。文書管理者にお問い合わせください。	ロックされているフォルダーを編集または操作しようとした。	フォルダーのロックを解除するときは、『セキュリティガイド』「フォルダーを管理する」を参照してください。
蓄積中の文書が 1 文書あたりのページ数の限界に達しました。コピーを中止します。	読み取られた原稿が 1 文書として蓄積できるページ数を超えました。	〔確認〕を押し、原稿を蓄積できるページ数に調節してから蓄積してください。
残った原稿のコピーを再開します。 〔継続〕キーを押してください。	読み取ったページまでのコピーが排出されたので、残りの原稿のコピーを継続するか確認されました。	<ul style="list-style-type: none"> <li>残りの原稿の読み込みを再開するときは、必ずコピーを取り除いてから、〔継続〕を押します。</li> <li>残りの原稿の読み込みを中止するときは、〔中止〕を押します。</li> </ul>

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
フォルダー内に、ロックされた文書があるため削除できません。文書管理者にお問い合わせください。	フォルダーにロックされている文書が含まれるため、フォルダーを削除できません。	文書のロックを解除してからフォルダーを削除してください。 文書のロックを解除するときは、『セキュリティガイド』「蓄積文書を管理する」を参照してください。
メモリーがいっぱいになりました。nn ページ目まで読み取りました。 [印刷] キーを押すと読み取った原稿をコピーします。残った原稿はそのままにしてください。 (n には数字が入ります。)	読み取られた原稿がメモリーに蓄積できる枚数を超えました。	<ul style="list-style-type: none"> <li>読み取ったページまでのコピーを排出するときは[印刷]を押します。読み取ったページまではコピーが排出され、メモリー内の画像はクリアされます。</li> <li>読み取った原稿の画像をクリアし、コピーを中止するときは、[メモリー消去]を押します。</li> </ul>
用紙サイズを確認してください。	適切な用紙がありません。	[スタート] を押すと選択されている用紙にコピーされます。

### 補足

- 「ソート全数読み取り設定」が「する」に設定されていると、メモリーがいっぱいになったときに、メッセージは表示されません。メモリーがいっぱいになったときも、読み取ったページまでをコピーし、継続して残った原稿のコピーを仕上げます。ただし、ページ順が分かれて仕上がります。「ソート全数読み取り設定」については、『コピー/ドキュメントボックス』「周辺設定」を参照してください。

## ファクス使用中にメッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
相手機が IP ファクスに対応していません。送信を中止しました。	[IP ファクス送信ルート自動切替 (IP/G3)] を [しない] に設定しているときに、IP ファクスに対応していない宛先に直接送信しました。	送信ルートを自動で切り替えるときは、「ファクス初期設定」の [IP ファクス送信ルート自動切替 (IP/G3)] を [する] に変更してください。IP ファクスの設定については、『ファクス』「送信設定」を参照してください。
エラーが発生したため、処理を中止しました。	インターネットファクスを受信中に、本機の電源が切れました。	すぐに本機の電源を入れても、メールサーバーによってはタイムアウト時間が過ぎないと受信を再開できないことがあります。メールサーバーのタイムアウト時間を過ぎてから受信を再開してください。メールサーバーのタイムアウト時間については管理者に確認してください。
エラーが発生したため、送信を中止しました。	<ul style="list-style-type: none"> <li>直接送信中に原稿がつまりました。</li> <li>本機の不具合や電話回線の影響（雑音、混線）などが考えられます。</li> </ul>	[確認] を押し、送信し直してください。何回も続けてエラーになるときは販売店に連絡してください。
原稿を戻し確認した後、スタートキーを押してください。	メモリー送信中に原稿がつまったため、読み取りが中断されました。	[確認] を押し、送信し直してください。何回も続けてエラーになるときは販売店に連絡してください。

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
白紙に近いページがありました。	原稿の最初のページが、白紙に近い原稿です。	原稿の裏面をセットしていることがあります。白紙原稿の検知についての詳細は、『ファクス』「白紙原稿を検知する」を参照してください。
ファクス機能にエラーが発生しました。データを初期化します。	ファクス機能が故障しています。	販売店に連絡してください。このときに画面に表示された番号も知らせてください。その他の機能は通常どおり使用できます。
メモリーがいっぱいになりました。 これ以上の読み取りはできません。 読み取ったページのみ送信します。	メモリーがいっぱいになっています。	〔確認〕を押すと待機中の状態に戻り、蓄積できたページまでの送信を始めます。 通信結果レポートで送信されていないページを確認し、送信し直してください。
〔大サイズ原稿指定〕キーが選択されています。 原稿は原稿ガラスにセットしてください。	〔大サイズ原稿指定〕が選択されています。	〔大サイズ原稿指定〕を選択しているときは、自動原稿送り装置（ADF）を使用して原稿を読み取ることはできません。原稿ガラスにセットしてください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
他の機能で原稿読み取り中です。下記の機能に切り替え、読み取りを中止する場合はストップキー、継続する場合はスタートキーを押してください。	本機が、ドキュメントボックスなどのファクス以外の機能で使用されています。	ほかの機能を終了させてから送信し直してください。たとえば、[確認]を押したあと、[ホーム]を押します。ホーム画面上の[ドキュメントボックス]アイコンを押して、画面を表示させます。[ストップ]を押し、「ストップキーが押されたため、スキャナーの読み取りと停止可能な印刷ジョブを停止しました。読み取りと印刷を継続する場合は[継続]、読み取りを中止する場合は[読み取り中止]を押してください。停止した印刷ジョブを削除する場合は[ジョブ一覧]を押してください。」と表示されたら[読み取り中止]を押してください。
本体トレイから用紙を取り除いてください。	本体トレイに用紙がいっぱいになっています。	本体トレイの用紙を取り除いてください。 ほかのトレイがいっぱいのときはトレイの名称が変わります。表示された排紙トレイから用紙を取り除いてください。

↓ 補足

- 「システム初期設定」「ファクス初期設定」で確認できる設定は、Web Image Monitorからも確認できます。Web Image Monitorからの確認方法はWeb Image Monitorのヘルプを参照してください。
- いずれかの給紙トレイに用紙がなくなると、「用紙がなくなりました。用紙を補給してください。」のメッセージが表示されます。給紙トレイに用紙を補給してください。ほかの給紙トレイに用紙があるときは、メッセージが表示されていても通常どおりの受信ができます。このメッセージを表示するかどうかは、「パラメーター設定」で設定できます。工場出荷時は「Off（しない）」に設定されています。パラメーター設定について詳しくは、『ファクス』「パラメーター設定」を参照してください。

## 2. メッセージが表示されたとき

さい。

## ネットワーク設定がうまくいかないとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
SIP ユーザー名の変更をホームゲートウェイに反映できませんでした。ファクス初期設定またはホームゲートウェイの設定を確認してください。	SIP ユーザー名を変更したときに指定した SIP ユーザー名が正しくないか、またはほかの端末で使用中です。	SIP ユーザー名を指定し直してください。SIP ユーザー名については『ファクス』『導入設定』を参照してください。
ネットワークに問題がないか確認してください。 [13-10]	指定したエイリアス電話番号は、ほかの通信端末によって、すでにゲートキーパーに登録されています。	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ 「ファクス初期設定」で H. 323 設定のエイリアス電話番号が正しく登録されているか確認してください。設定については、『ファクス』『導入設定』を参照してください。</li><li>▪ ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li></ul>
ネットワークに問題がないか確認してください。 [13-11]	ゲートキーパーにアクセスできません。	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ 「ファクス初期設定」で H. 323 設定のゲートキーパーアドレスが正しく登録されているか確認してください。設定については、『ファクス』『導入設定』を参照してください。</li><li>▪ ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li></ul>



メッセージ	原因	対処方法と参照先
ネットワークに問題がないか確認してください。 [13-17]	SIP サーバーがユーザー名登録を拒否しました。	<ul style="list-style-type: none"> <li>「ファクス初期設定」で SIP 設定の SIP サーバー IP アドレスと SIP ユーザー名が正しく登録されているか確認してください。設定については、『ファクス』「導入設定」を参照してください。</li> <li>ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>
ネットワークに問題がないか確認してください。 [13-18]	SIP サーバーにアクセスできません。	<ul style="list-style-type: none"> <li>「ファクス初期設定」で SIP 設定の SIP サーバー IP アドレスが正しく登録されているか確認してください。設定については、『ファクス』「導入設定」を参照してください。</li> <li>ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>
ネットワークに問題がないか確認してください。 [13-24]	SIP サーバーに登録した認証用パスワードと、本機に登録したパスワードが一致していません。	ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
<p>ネットワークに問題がないか確認してください。</p> <p>[13-25]</p>	<p>IPv4 が有効プロトコルの設定で有効になっていないか、または本機の IP アドレスが正しく登録されていません。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 「システム初期設定」で有効プロトコルが「有効」に設定されているか確認してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』『インターフェース設定』を参照してください。</li> <li>▪ 「システム初期設定」で本体 IPv4 アドレスが正しくセットされているか確認してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』『インターフェース設定』を参照してください。</li> <li>▪ ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>
<p>ネットワークに問題がないか確認してください。</p> <p>[13-26]</p>	<p>有効プロトコルの設定と SIP サーバー IP アドレスの設定が一致していないか、または本機の IP アドレスが正しく登録されていません。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 「システム初期設定」で IP アドレスが正しく設定されているか確認してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』『インターフェース設定』を参照してください。</li> <li>▪ ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>

メッセージ	原因	対処方法と参照先
<p>ネットワークに問題がないか確認してください。</p> <p>[13-28]</p>	<p>簡易設定情報の取得をするときに SIP ユーザー名を取得できませんでした。ホームゲートウェイを使用中の SIP ユーザー数が上限に達しているときに本機の情報をホームゲートウェイに登録しようとした。</p>	<p>利用していない SIP ユーザー名があれば、削除してください。SIP ユーザー名の削除方法は、ホームゲートウェイのマニュアルを参照してください。</p>
<p>ネットワークに問題がないか確認してください。</p> <p>[13-29]</p>	<p>簡易設定のときにホームゲートウェイとの接続に失敗しました。または、ホームゲートウェイの IP アドレスが正しく設定されていません。</p>	<p>「ファクス初期設定」で「SIP 設定」の「NGN 接続設定」の「ホームゲートウェイアドレス」が正しく設定されているか確認してください。SIP 設定については、『ファクス』「導入設定」を参照してください。</p>

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
<p>ネットワークに問題がないか確認してください。</p> <p>[14-01]</p>	<p>DNS サーバー、SMTP サーバー、転送先のフォルダーが見つからないか、または SMTP サーバーを経由しないで送信しようとしたとき、送信先が見つかりません。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 「システム初期設定」で以下の設定が正しく登録されているか確認してください。 <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ DNS サーバー</li> <li>▪ SMTP サーバーのサーバー名と IP アドレス</li> </ul> </li> </ul> <p>設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』『インターフェース設定』と「ファイル転送設定」を参照してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 転送先のフォルダー指定が正しく設定されているか確認してください。</li> <li>▪ 転送先フォルダーのパソコンが正常に動作しているか確認してください。</li> <li>▪ LAN ケーブルが正しく接続されているか確認してください。</li> <li>▪ 送信先のネットワーク接続については、送信先の管理者に確認してください。</li> <li>▪ ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>

メッセージ	原因	対処方法と参照先
<p>ネットワークに問題がないか確認してください。</p> <p>[14-09]</p>	<p>SMTP 認証、POP before SMTP または転送先フォルダーのパソコンへのログイン認証ができません。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 「システム初期設定」で SMTP 認証、POP before SMTP、またはメールアカウントのユーザー名とパスワードが正しく登録されているか確認してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』『ファイル転送設定』を参照してください。</li> <li>▪ 転送先フォルダーのパソコンへのログイン用ユーザーID とパスワードが正しく設定されているか確認してください。</li> <li>▪ 転送先のフォルダー指定が正しく設定されているか確認してください。</li> <li>▪ 転送先フォルダーのパソコンが正常に動作しているか確認してください。</li> <li>▪ ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>
<p>ネットワークに問題がないか確認してください。</p> <p>[14-33]</p>	<p>メールアカウントのメールアドレスと管理者メールアドレスが未登録です。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 「システム初期設定」でメールアカウントのメールアドレスが正しく登録されているか確認してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』『ファイル転送設定』を参照してください。</li> <li>▪ ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
ネットワークに問題がないか確認してください。 [15-01]	POP3（IMAP4）サーバーのアドレスが未登録です。	<ul style="list-style-type: none"> <li>「システム初期設定」で POP3（IMAP4）サーバーのサーバー名または IP アドレスが正しく登録されているか確認してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』『ファイル転送設定』を参照してください。</li> <li>ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>
ネットワークに問題がないか確認してください。 [15-02]	POP3（IMAP4）サーバーにログインできません。	<ul style="list-style-type: none"> <li>「システム初期設定」でメールアドレスのユーザー名とパスワードが正しく登録されているか確認してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』『ファイル転送設定』を参照してください。</li> <li>ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>
ネットワークに問題がないか確認してください。 [15-03]	メールアドレスのメールアドレスが未登録です。	<ul style="list-style-type: none"> <li>「システム初期設定」でメールアドレスのメールアドレスが正しく登録されているか確認してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』『ファイル転送設定』を参照してください。</li> <li>ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>

メッセージ	原因	対処方法と参照先
<p>ネットワークに問題がないか確認してください。</p> <p>[15-11]</p>	<p>DNS サーバーまたは POP3 (IMAP4) サーバーが見つかりません。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 「システム初期設定」で以下の設定が正しく登録されているか確認してください。</li> <li>▪ DNS サーバーの IP アドレス</li> <li>▪ POP3 (IMAP4) サーバーのサーバー名または IP アドレス</li> <li>▪ POP3 (IMAP4) サーバーのポート番号</li> <li>▪ 受信プロトコル</li> </ul> <p>設定項目については『ネットワークの接続/システム初期設定』『インターフェース設定』と「ファイル転送設定」を参照してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ LAN ケーブルが正しく接続されているか確認してください。</li> <li>▪ ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
ネットワークに問題がないか確認してください。 [15-12]	POP3（IMAP4）サーバーにログインできません。	<ul style="list-style-type: none"> <li>「システム初期設定」で以下の設定が正しく登録されているか確認してください。 <ul style="list-style-type: none"> <li>メールアカウントのユーザー名とパスワード</li> <li>POP before SMTP のアカウント名とパスワード</li> </ul> </li> <li>設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』『ファイル転送設定』を参照してください。</li> <li>ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>


### 補足

- 「システム初期設定」「ファクス初期設定」で確認できる設定は、Web Image Monitor からも確認できます。Web Image Monitor からの確認方法は Web Image Monitor のヘルプを参照してください。
- 「ネットワークに問題がないか確認してください。」というメッセージが表示されているときは、ネットワークに正しく接続されていないか、または本機の設定が正しくありません。ネットワークとの接続が必要ないときは、メッセージを表示させないようにできます。この設定をすると〔状態確認〕の点灯も消えます。メッセージを表示させない設定については、『ファクス』『パラメーター設定』を参照してください。ネットワークに接続するときは、ネットワークの接続状況を確認するため、必ず設定を「表示する」に戻してください。



## プリンター使用中にメッセージが表示されたとき

### ★重要

- サービスコール（）のメッセージには、連絡先と機械番号が表示されるので、確認のうえ、販売店に連絡してください。

## エラーコードが表示されないメッセージ

### ★重要

- 電源の切りかたは、『本機をお使いになる方へ』「電源の入れかた、切りかた」を参照し、正しい方法で操作してください。

## 操作部の画面に表示されるメッセージ

メッセージ	原因	対処方法と参照先
指定した用紙サイズと用紙種類に合った給紙トレイがありません。トレイの設定を下記の用紙サイズと用紙種類に変更するか、強制印刷するトレイを選択して、[実行]を押してください。	プリンタードライバーの設定が間違っているか、プリンタードライバーで指定した用紙サイズまたは用紙種類の用紙がトレイにありません。	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ プリンタードライバーの設定を確認して、プリンタードライバーで指定した用紙サイズ、または用紙種類をトレイにセットしてください。用紙サイズの変更については、『本機をお使いになる方へ』「用紙サイズを変更する」を参照してください。</li> <li>▪ トレイを選んで強制印刷をするか、[印刷取消]を押して印刷を中止してください。強制印刷と印刷の取り消しについては、『プリンター』「用紙サイズや用紙種類のエラーが表示されたとき」を参照してください。</li> </ul>

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
nに用紙がありません。 トレイに用紙を補給してください。他のトレイから強制印刷する場合は、使用するトレイを選択して〔実行〕を押してください。 (nにはトレイ名が入ります。)	プリンタードライバーの設定が間違っているか、プリンタードライバーで指定した用紙サイズ用の紙がトレイにありません。	<ul style="list-style-type: none"> <li>プリンタードライバーの設定を確認して、プリンタードライバーで指定した用紙サイズと同じサイズの用紙がセットされているトレイを指定してください。</li> <li>トレイを選んで強制印刷をするか、〔印刷取消〕を押して印刷を中止してください。強制印刷と印刷の取り消しについては、『プリンター』『用紙サイズや用紙種類のエラーが表示されたとき』を参照してください。</li> </ul>
フィニッシャーに用紙が残っています。カバーを開けて用紙を取り除いてください。	印刷の途中で印刷を中止したときに、用紙がフィニッシャー内部に残ることがあります。	フィニッシャー内部に残った用紙を取り出してください。
本文用の給紙トレイと章区切り紙用の給紙トレイは同一のトレイに設定できません。〔印刷取消〕キーを押して印刷を中止して下さい。	本文と章区切り紙を同じトレイに設定しているため印刷できません。	ジョブリセットをしてください。本文は章区切り紙と異なるトレイを使用する設定にして印刷し直してください。

操作部の画面またはレポートに表示されるメッセージ

プリンター使用中にメッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
HDD エラー	ハードディスクに異常が発生しています。	電源を入れ直してください。 それでも同じメッセージが表示されるときは、販売店に確認してください。
USB エラー	USB インターフェースに異常が発生しています。	電源を入れ直してください。 それでも同じメッセージが表示されるときは、販売店に確認してください。
イーサネットエラー	イーサネットインターフェースに異常が発生しています。	電源を入れ直してください。 それでも同じメッセージが表示されるときは、販売店に確認してください。
エラーが発生しました。	構文エラーなどが発生しています。	PDF ファイルが正しいかどうか確認してください。
蓄積先フォルダがロックされています。	指定されたフォルダがロックされています。	フォルダーのロックを解除する、または使用できるフォルダー番号を指定してください。フォルダーのロックについては『セキュリティガイド』「フォルダーを管理する」を参照してください。
ファイルシステムがいっぱいです。	ファイルシステムの容量がいっぱいで、PDF ファイルを印刷できません。	本機に蓄積している不要な文書を削除してください。
ファイルシステムの取得に失敗しました。	ファイルシステムが取得できないため、PDF 受信、PDF ダイレクト印刷ができません。	電源を入れ直してください。 それでも同じメッセージが表示されるときは、販売店に確認してください。

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
不正コピー抑止印刷の処理中にエラーが発生したため、印刷ジョブを取り消しました。	不正コピー抑止印刷の設定をして、ドキュメントボックスに蓄積しようとしました。	プリンタードライバの「よく使う設定」タブで、「かんたん設定一覧：」の「標準設定」を選択します。「印刷方法：」で「ドキュメントボックス」以外の項目を選択するか、不正コピー抑止印刷の設定を解除してください。
不正コピー抑止印刷の処理中にエラーが発生したため、印刷ジョブを取り消しました。	「不正コピー抑止地紋の詳細」画面で「文字列の入力」が空欄になっています。	プリンタードライバの「項目別設定」タブで、「メニュー項目：」の「効果」を選択します。「不正コピー抑止の種類：」の「詳細…」をクリックして表示される「不正コピー抑止地紋の詳細」画面で「文字列の入力：」に文字列を設定してください。
不正コピー抑止印刷の処理中にエラーが発生したため、印刷ジョブを取り消しました。	不正コピー抑止印刷を指定したときに、解像度が600dpiより低く設定されています。	プリンタードライバで、解像度を600dpi以上に設定するか、不正コピー抑止印刷の設定を解除してください。プリンタードライバの設定方法はプリンタードライバのヘルプを参照してください。
不正コピー抑止印刷の処理中にエラーが発生したため、印刷ジョブを取り消しました。	「システム初期設定」の「管理者用設定」で、本機で設定した不正コピー抑止印刷が優先されるように指定されています。	プリンタードライバの不正コピー抑止印刷の設定を解除してください。解除方法についてはプリンタードライバのヘルプを参照してください。
プリンターフォントエラーです。	プリンターのフォントファイルが異常です。	販売店に確認してください。

メディアプリント機能を使用中に操作部の画面に表示されるメッセージ

メッセージ	原因	対処方法と参照先
指定されたメディアにアクセスできません。	<ul style="list-style-type: none"> <li>メディアにアクセスするとき、またはメディアに保存されているファイルにアクセスするときにエラーが発生しました。</li> <li>メディアプリント機能を使用して印刷するときにエラーが発生しました。</li> </ul>	別のメディアにファイルを保存し直してから、もう一度メディアプリント機能を実行してください。
選択されたファイルの合計サイズが、上限値を超えました。これ以上は選択できません。	<ul style="list-style-type: none"> <li>選択しているファイルのサイズが、1GBを超えています。</li> <li>選択しているファイルのサイズの合計が、1GBを超えています。</li> </ul>	<p>選択しているファイルサイズの合計が1GBを超えると、メディアプリント機能では印刷できません。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>合計1GBを超える複数のファイルを選択しているときは、個別に選択してください。</li> <li>選択しているファイルのサイズが1GBを超えると、メディアプリント機能以外の機能を使用して印刷してください。</li> </ul> <p>異なる形式のファイルは一緒に選択できません。</p>

## エラーコードが表示されるメッセージ

### ★重要

- 「エラーコードが表示されるメッセージ」は、「プリンター初期設定」から「システム設定」の「エラー表示設定」を「すべて表示」に設定すると表示されます。
- 電源の切りかたは、『本機をお使いになる方へ』「電源の入れかた、切りかた」を参照し、正しい方法で操作してください。

### ↓補足

## 2. メッセージが表示されたとき

- 「プリンター初期設定」から「システム設定」の[エラー表示設定]を[簡易表示]に設定したときは、表示されないメッセージがあります。
- 以下のメッセージは、エラー履歴を印刷したときや、操作画面のエラー履歴表示で確認できます。
  - 「91：ジョブがキャンセルされました」
  - 「92：ジョブリセットしました」
- エラーの内容は、システム設定リストや印刷条件一覧に印刷されることがあります。あわせて確認してください。印刷方法は、『プリンター』『テスト印刷する』または『RP-GL/2&RTIFF』『印刷条件リストを印刷する』を参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
84：イメージ処理用のワークエリアがありません。	イメージ処理用のワークエリアがありません。	送信データを減らしてください。
85：グラフィックスの環境が不当です。	指定されたグラフィックライブラリがありません。	データが正しいか確認してください。
86：制御コードのパラメーターが不適当です。	制御コードのパラメーターが正しくありません。	正しいパラメーターを設定してください。
87：フリーサイズのためのメモリー領域がありません。	フリーサイズのためのメモリー領域がありません。	サイズの指定を小さくしてください。
89：メモリースイッチの内容が不良です。	〔国別指定〕の設定が正しくありません。または印刷条件の設定が最大値を超えています。	印刷条件の設定については、『RP-GL/2&RTIFF』『プリンターの設定』を参照してください。
90：外部メディア上に空き領域がありません。	RPDL または R55 で、ハードディスクの空き領域が少なくなりました。	登録されているフォントやフォームのうち不要なものを削除してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
91：ジョブがキャンセルされました	コマンド解析不可、不正コマンド検知などにより、オートジョブキャンセル機能が作動し、印刷が中止されました。	データが正しいか確認してください。
92：イメージ／オーバーレイのメモリー領域がありません。	イメージオーバーレイのためのメモリー領域が不足しています。	プリンタードライバーで解像度を低く設定してください。プリンタードライバーの設定方法はプリンタードライバーのヘルプを参照してください。
92：イメージ／オーバーレイのメモリー領域がありません。	メモリーがいっぱいになっています。	<ul style="list-style-type: none"> <li>プリンタードライバーで解像度を低く設定してください。プリンタードライバーの設定方法はプリンタードライバーのヘルプを参照してください。</li> <li>送信データを減らしてください。</li> </ul>
93：外字／ダウンロードのためのメモリー領域がありません。	外字またはフォントなどを登録するメモリー領域が足りません。	登録データを減らしてください。
94：ダウンロードデータに不良があります。	フォントのダウンロードデータに誤りがありました。	フォントセットダウンロードのパラメーターを修正してください。
95：指定されたフォントがフォントファイルにありません。	存在しない文字の印字要求がありました。	文字コードを正しく設定してください。
96：文字セットエラー	指定されたフォントを選択できません。	存在するフォントを選択するように、パラメーターを修正してください。

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
96：フォントをセレクトできません。	指定されたフォントを選択できません。	存在するフォントを選択するように、パラメーターを修正してください。
97：フォントをアロケーションするエリアがありません。	フォントを登録する領域がありません。	送信データを減らしてください。
98：ハードディスクへのアクセスに失敗しました。	ハードディスクへのアクセスに失敗しました。	電源を入れ直してください。メッセージが多発するときは、販売店に確認してください。
99：データエラー	RTIFF のデータ処理中に致命的なエラーが発生しました。	対処方法は『RP-GL/2&RTIFF』 「RTIFF エミュレーションのトラブルシューティング」を参照してください。
99：ワーニング	RTIFF のデータ処理中にエラーが発生しました。	対処方法は『RP-GL/2&RTIFF』 「RTIFF エミュレーションのトラブルシューティング」を参照してください。
99：ワーニング	指定したデータが破損しているか、メディアプリント機能で対応していないファイル形式のため印刷できません。	データが正しいか確認してください。メディアプリント機能で対応しているファイル形式については、『プリンター』「外部メディアからファイルを印刷する」を参照してください。
9B：認証が不適合のためコマンドはキャンセルされました。	認証されないユーザーが、プログラムの登録または給紙トレイの情報登録をしようとした。	認証については『セキュリティガイド』「ユーザー認証を設定する」を参照してください。



メッセージ	原因	対処方法と参照先
A3 : オーバーフロー	受信バッファがオーバーフローしました。	<ul style="list-style-type: none"> <li>「プリンター初期設定」で[受信バッファ]を多く設定してください。設定項目については、『プリンター』「インターフェース設定」を参照してください。</li> <li>送信データを減らしてください。</li> </ul>
A4 : ソートオーバー	ソートできる枚数をオーバーしています。	印刷ページ数を減らしてください。
A6 : ページフル	ページ印刷中にページ画像が破棄されました。	プリンタードライバーで解像度を低く設定してください。プリンタードライバーの設定方法はプリンタードライバーのヘルプを参照してください。
A9 : ページエラー	試し印刷／機密印刷／保留印刷／保存印刷／イメージオーバーレイのフォーム登録で、ページオーバーが発生しました。	本機に登録されている文書のうち不要なものを消去してください。または印刷するページ数を減らしてください。
AA : 文書数オーバーが発生しました。	試し印刷／機密印刷／保留印刷／保存印刷／イメージオーバーレイのフォーム登録で、文書数オーバーが発生しました。	本機に登録されている文書のうち不要なものを消去してください。
AB : HDD オーバーフローが発生しました。	試し印刷／機密印刷／保留印刷／保存印刷／イメージオーバーレイのフォーム登録で、ハードディスクのオーバーフローが発生しました。	本機に登録されている文書のうち不要なものを消去してください。または試し印刷／機密印刷／保留印刷／保存印刷しようとしている文書のサイズを小さくしてください。

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
AC : HDD 領域がオーバーしました。	PostScript 3 で、フォームまたはフォント用のハードディスク領域がオーバーしました。	本機に登録されているフォームまたはフォントのうち不要なものを削除してください。
AD : 蓄積エラー	ハードディスクの故障時に、試し印刷／機密印刷／保留印刷／保存印刷、またはドキュメントボックスへ蓄積しました。	販売店に確認してください。
AF : 登録数エラー	イメージオーバーレイのフォーム登録で登録数オーバーが発生しました。	登録されているイメージオーバーレイファイルを削除してください。
AG : ハードディスクフル	イメージオーバーレイのフォーム登録でハードディスクのオーバーフローが発生しました。	登録されているイメージオーバーレイファイルを削除するか、登録データサイズを小さくしてください。
AH : 登録エラー	イメージオーバーレイのフォーム登録で登録済みのフォーム番号に登録しようとした。	イメージオーバーレイのフォーム登録のときは、フォーム番号を変更するか登録済みのフォームを削除してから登録してください。
AI : 指定された用紙サイズには対応していないため、ジョブはキャンセルされました。	給紙できない用紙サイズの印刷が指定されたため、オートジョブリセットが実行されました。	給紙できる用紙サイズで印刷してください。
AJ : 指定された用紙種類には対応していないため、ジョブはキャンセルされました。	給紙できない用紙種類の印刷が指定されたためオートジョブリセットが実行されました。	給紙できる用紙種類で印刷してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
AK : ページエラー (自動)	エラージョブ蓄積機能で通常印刷を保留文書として蓄積するときにページオーバーが発生しました。	印刷するページ数を減らしてください。 または、本機に登録されている文書のうち不要なものを削除してください。
AL : 文書数エラー (自動)	エラージョブ蓄積機能で通常印刷を保留文書として蓄積するときに最大蓄積文書数オーバー、または保留文書 (自動) の最大管理文書数オーバーが発生しました。	保留文書 (自動) を削除してください。 または本機に登録されている文書のうち不要なものを削除してください。
AM : ハードディスクフル (自動)	エラージョブ蓄積機能で通常印刷を保留文書として蓄積するときにハードディスクのオーバーフローが発生しました。	本機に登録されている文書のうち不要なものを削除してください。 または、一時蓄積文書や保存文書のサイズを小さくしてください。
AN : エラーによりジョブを自動蓄積しました。	エラージョブ蓄積機能が有効になっているときに、ネットワークを経由した印刷ジョブでエラーが発生したため、エラージョブを蓄積しました。	本機がネットワークに正しく接続されているか、管理者に確認してください。エラーで蓄積されたジョブを確認して印刷する方法については、『プリンター』「エラーで蓄積された文書を印刷する」を参照してください。
B6 : ユーザー情報の自動登録に失敗しました。	登録件数が満杯で、LDAP 認証または Windows 認証時に認証情報を機器のアドレス帳に自動登録できません。	ユーザー情報の自動登録については、『セキュリティガイド』「アドレス帳の自動登録」を参照してください。

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
B7：認証されたユーザーの情報が、登録済みのユーザーと重複しています。	LDAP 認証で、異なるサーバーに別の ID で同じ名前が登録されていて、ドメイン（サーバー）の切り替えなどによって名前（アカウント名）の重複が発生しました。	ユーザーの認証については、『セキュリティーガイド』「ユーザー認証を設定する」を参照してください。
B8：サーバーからの応答がないため認証できませんでした。	LDAP 認証または Windows 認証のときにサーバーへの認証問い合わせでタイムアウトが発生しました。	認証問い合わせ先のサーバーの状態を確認してください。
B9：他の機能でアドレス帳を使用中のため認証できませんでした。	ほかの機能でアドレス帳を使用中の状態が続き、認証問い合わせができません。	しばらくしてからもう一度操作をやり直してください。
BA：この機能を利用する権限がないため、ジョブはキャンセルされました。	ログインユーザー名またはログインパスワードが間違っています。	ログインユーザー名またはログインパスワードを確認してください。
BA：この機能を利用する権限がないため、ジョブはキャンセルされました。	機能を使用する権限が設定されていません。	権限の設定については、『セキュリティーガイド』「機能の使用を制限する」を参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
BA：この機能を利用する権限がないため、ジョブはキャンセルされました。	プリンタードライバー側で認証が設定されていないか、または、設定が間違っています。	プリンタードライバーのプロパティを開き、[応用設定] タブの [ユーザー認証] にチェックを入れます。そのあとで、プリンタードライバーの [項目別設定] タブでユーザー認証のログインユーザー名とパスワードを正しく設定してください。 プリンタードライバーの設定方法はプリンタードライバーのヘルプを参照してください。
BAA：重ね折り（二つ折り）可能枚数を超えました。	重ね折り（二つ折り）できる枚数を超えました。	重ね折り（二つ折り）できる枚数については、『プリンター』『印刷した用紙を折る』を参照してください。
BAB：中とじ／二つ折りエラー	中とじ、または二つ折りできない設定が指定されたためジョブをリセットしました。	中とじ、二つ折りできる設定を確認してからもう一度印刷してください。
BAC：集中管理サーバーとの通信エラーが発生したため、ジョブはキャンセルされました。	集中管理通信エラーにより印刷が中止されました。	集中管理機の状態を確認してください。
BAD：他の機器に印刷利用可能な残量が割り当てられているためジョブはキャンセルされました。	集中管理機からの利用度数情報を取得できないため、印刷が中止されました。	他の機器で度数が占有されています。クライアント機の状態を確認して下さい。
BB：印刷利用量制限度数に達したため、ジョブはキャンセルされました。	ユーザーに許可された印刷枚数を超えたため、印刷が中止されました。	印刷利用量制限については、『セキュリティガイド』『ユーザーの印刷利用量を制限する』を参照してください。

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
BC：ソートエラー	ソートが解除されました。	電源を入れ直してください。それでも同じエラーになるときは、販売店に連絡してください。
BD：ステープルを解除しました。	ステープルが解除されました。	用紙の方向、用紙の枚数、印刷の向き、ステープルの位置指定を確認してください。設定内容によっては、思いどおりのステープル結果にならず、用紙が排出されることがあります。
BE：パンチを解除しました。	フィニッシャーのパンチ機能が解除されました。	用紙の方向、印刷の向き、パンチの位置指定を確認してください。設定内容によっては、思いどおりのパンチ結果にならず、用紙が排出されることがあります。
BF：両面印刷の指定を解除しました。	両面印刷が解除されました。	「用紙設定」で使用するトレイの「両面印刷の対象」の設定を変更してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「用紙設定」を参照してください。
BJ：分類コードが間違っています。	分類コードが指定されていません。	プリンタードライバーで分類コードを指定してから印刷してください。
BJ：分類コードが間違っています。	分類コードに対応していないプリンタードライバーから印刷しようとした。	「分類コード」を〔任意〕に設定してください。分類コードの設定方法は、『プリンター』「分類コードを設定する」を参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
BQ : 圧縮データエラー	圧縮データが破損しています。	<ul style="list-style-type: none"> <li>ホストと本機の間で正常に通信ができているか確認してください。</li> <li>圧縮データ作成ツールが正常に動作完了しているか確認してください。</li> </ul>
C1 : コマンドエラー	無効なコマンドを受信しました。	<p>次のいずれかを行ってください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>0E、IN コマンドを実行します。</li> <li>印刷条件リストを印刷します。</li> </ul>
C2 : パラメータ数エラー	パラメーターの数が不適当です。	<p>次のいずれかを行ってください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>0E、IN コマンドを実行します。</li> <li>印刷条件リストを印刷します。</li> </ul>
C3 : パラメータ範囲エラー	パラメーターの範囲が不適当です。	<p>次のいずれかを行ってください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>0E、IN コマンドを実行します。</li> <li>印刷条件リストを印刷します。</li> </ul>
C6 : ポジションエラー	印刷位置が不適当です。	<p>次のいずれかを行ってください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>0E、IN コマンドを実行します。</li> <li>印刷条件リストを印刷します。</li> </ul>
C7 : ポリゴンサイズエラー	ポリゴンバッファが不足しています。	<p>次のいずれかを行ってください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>0E、IN コマンドを実行します。</li> <li>印刷条件リストを印刷します。</li> </ul>
C8 : フォントキャッシュエラー	ダウンロード用バッファサイズが不足しています。	ダウンロードするフォントサイズを減らしてください。

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
C9 : パターンキャッシュエラー	ラスターに対するテキストパターン用バッファサイズが不足しています。	サイズを小さくしてください。
CA : 原稿サイズ判定エラー	原稿サイズ判定用バッファがオーバーフローし、後続データ中に、原稿サイズを越える領域の描画があります。	サイズを小さくしてください。
D0 : 応答エラー	応答コマンド実行中に、次の応答コマンドの実行要求がありました。	次のいずれかを行ってください。 <ul style="list-style-type: none"> <li>ESC. E コマンドを実行します。</li> <li>印刷条件リストを印刷します</li> </ul>
D1 : コマンドエラー	無効なデバイスコントロールコマンドを受信しました。	次のいずれかを行ってください。 <ul style="list-style-type: none"> <li>ESC. E コマンドを実行します。</li> <li>印刷条件リストを印刷します。</li> </ul>
D2 : 無効パラメータエラー	デバイスコントロールコマンドのパラメータの中に無効な 1 バイトを受信しました。	次のいずれかを行ってください。 <ul style="list-style-type: none"> <li>ESC. E コマンドを実行します。</li> <li>印刷条件リストを印刷します。</li> </ul>
D3 : パラメータ範囲エラー	デバイスコントロールコマンドのパラメータが有効範囲を超えています。	次のいずれかを行ってください。 <ul style="list-style-type: none"> <li>ESC. E コマンドを実行します。</li> <li>印刷条件リストを印刷します。</li> </ul>
D4 : パラメータ数エラー	デバイスコントロールコマンドのパラメータ数が不適当です。	次のいずれかを行ってください。 <ul style="list-style-type: none"> <li>ESC. E コマンドを実行します。</li> <li>印刷条件リストを印刷します。</li> </ul>



メッセージ	原因	対処方法と参照先
DC：フォントセレクトエラー	指定したフォントをセレクトできません。	次のいずれかを行ってください。 <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ OE、IN コマンドを実行します。</li> <li>▪ 印刷条件リストを印刷します。</li> </ul>
DD：フォントエラー	指定したフォントがフォントテーブルにありません。	次のいずれかを行ってください。 <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ OE、IN コマンドを実行します。</li> <li>▪ 印刷条件リストを印刷します。</li> </ul>
DE：パラメータ範囲エラー	文字サイズが不適当です。	次のいずれかを行ってください。 <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ OE、IN コマンドを実行します。</li> <li>▪ 印刷条件リストを印刷します。</li> </ul>
DF：ワークメモリーエラー	シェーディング実行のための領域が不足しています。	データの量を減らしてください。
EA：排紙先変更	排紙先の用紙サイズ制限のため、排紙先を変更しました。	正しい排紙先を指定してください。
L1：メモリー容量が限界のため、ドキュメントボックスへの蓄積ができませんでした。	ドキュメントボックスへの蓄積でハードディスクの容量オーバーが発生しました。	本機に登録されているドキュメントボックスの文書を消去するか、送信文書のサイズを小さくしてください。
L2：受信できる最大文書数を超えたため、受信ができませんでした。	ドキュメントボックスへの蓄積で文書数オーバーが発生しました。	本機に登録されているドキュメントボックスの文書を消去してください。
L3：受信できる最大ページ数を超えたため、受信ができませんでした。	ドキュメントボックスへの蓄積でページオーバーが発生しました。	本機に登録されているドキュメントボックスの文書を消去するか、送信文書のページ数を減らしてください。

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
L4：蓄積不可サイズであるため、ドキュメントボックスへの蓄積ができませんでした。	ドキュメントボックスへの蓄積で用紙サイズオーバーが発生しました。	送信文書の用紙サイズを蓄積可能なサイズに変更してください。送信文書が不定形サイズのときは、文書を蓄積できません。
L5：ドキュメントボックス機能が無効のため、蓄積できませんでした。	ドキュメントボックス機能が無効（使用禁止）となっています。	ドキュメントボックス機能の使用については、管理者に確認してください。権限の設定については、『セキュリティガイド』「機能の使用を制限する」を参照してください。
M1：文書管理用の文書を蓄積できないため、印刷を中止しました（メモリー容量限界）	キャプチャーデータの保存時に、ハードディスクのオーバーフローが発生しました。	登録されているドキュメントボックスの文書を削除してください。または送信する文書のサイズを小さくしてください。
M2：文書管理用の文書を蓄積できないため、印刷中止しました（蓄積最大文書数超過）	キャプチャーデータの保存時に、文書数オーバーが起きました。	登録されているドキュメントボックスの文書を削除してください。
M3：文書管理用の文書を蓄積できないため、印刷中止しました（最大ページ数超過）	キャプチャーデータの保存時に、ページ数オーバーが起きました。	登録されているドキュメントボックスの文書を削除してください。または送信文書のページ数を減らしてください。

プリンター使用中にメッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
P1：コマンドエラー	RPCS のコマンドエラーです。 印刷時の設定によっては、RPCS 以外のプリンタードライバを使用しているときでも発生することがあります。	以下のいずれかを確認してください。 <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ホストとプリンターの間で正常に通信ができるか。</li> <li>▪ 機種に合ったプリンタードライバを使用しているか。</li> <li>▪ プリンタードライバが最新のバージョンか。最新バージョンのドライバは、販売店に確認してください。</li> </ul>
P2：メモリーエラー	メモリーの取得エラーです。	プリンタードライバで解像度を低く設定してください。プリンタードライバの設定方法はプリンタードライバのヘルプを参照してください。
P3：メモリーエラー	メモリーの取得エラーです。	電源を入れ直してください。 それでも同じメッセージが表示されるときは、本体メモリーの交換が必要です。本体メモリーの交換については、販売店に連絡してください。
P4：送信中止	プリンタードライバから、データ送信中断コマンドを受信しました。	ホストが正しく動作しているか確認してください。
P5：受信中止	データの受信が中断しました。	データを再送してください。

それでも印刷が開始されないときは、販売店に連絡してください。

## スキャナー使用中にメッセージが表示されたとき

### 操作部の画面にエラーメッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
指定したパスは見つかりません。 設定内容を確認してください。	送信先のコンピューター名またはフォルダー名が間違っています。	送信先のコンピューター名またはフォルダー名が正しいか確認してください。
指定したパスは見つかりません。 設定内容を確認してください。	ウィルス対策ソフトや、OS のファイアウォール機能が動作しています。	ウィルス対策ソフトや、OS のファイアウォール機能が動作していると、ネットワーク接続時に本機に接続できないことがあります。 ウィルス対策ソフトのときは、アプリケーションの設定で該当プログラムを除外リストに登録してください。除外リストの登録についてはウィルス対策ソフトのヘルプを参照してください。使用しているウィルス対策ソフトによって操作は異なります。 OS のファイアウォール機能のときは、本機で指定している IP アドレスをファイアウォールから除外して設定してください。設定方法は OS のヘルプを参照してください。
指定できるパスの最大文字数を超えました。	指定できるパスの最大文字数を超えています。	パスの文字数を確認して、再度入力してください。指定できるパスの最大文字数については、『スキャナー』「送信/ 蓄積機能の各設定項目の値」を参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
入力されたファイル名には使用できない文字が含まれています。 もう一度入力してください。 以下の半角文字が使用できます。 " 0～9 " , " A～Z " , " a～z " , " . _ " "	ファイル名として使用できない文字が設定されています。	読み取り時に設定したファイル名を確認してください。ファイル名に使用できる文字については、『スキャナー』「ファイル名を設定する」を参照してください。
入力できる最大文字数を超えました。	入力できる最大文字数を超えています。	入力できる最大文字数については、『スキャナー』「送信/蓄積機能の各設定項目の値」を参照してください。
プログラムを登録しました。本体アドレス帳に登録されていない宛先は登録できませんでした。	プログラム登録で選択した宛先に、以下の宛先が設定されたフォルダー宛先が含まれます。 直接入力宛先、DSM 宛先	DSM 宛先は、本体アドレス帳に登録できないためプログラムに登録できません。直接入力宛先は、本体アドレス帳に登録してから、もう一度プログラムに登録してください。
プログラムを呼び出しました。アクセス権のない宛先は呼び出せませんでした。	プログラムに、ログイン中のユーザーが参照する権限がない宛先が登録されていました。	権限の設定については、『セキュリティーガイド』「機能の使用を制限する」を参照してください。
プログラムを呼び出しました。保護コードが設定されたフォルダー宛先は呼び出せませんでした。	プログラムに、保護コードが設定されたフォルダー宛先が登録されていました。	保護コードが設定された宛先はプログラムで呼び出せません。保護コードの設定を解除するか、個別に送信してください。
プログラムを呼び出しました。本体アドレス帳から削除された宛先は呼び出せませんでした。	プログラムに保存されていた宛先が本体アドレス帳から削除されていたため、呼び出しできませんでした。	個別に宛先を直接入力して送信してください。

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
複数の文書が選択された 為ファイル形式が自動設 定される文書がありま す。	選択された蓄積文書に、 指定されたファイル形式 に変換できないものが含 まれるときは、変換でき るファイル形式に自動的 に変換して送信します。	蓄積文書を送信するときのファ イル形式については、『スキャナ ー』 「蓄積文書を送信する」を参照し てください。
OCR 蓄積処理を待機中の ジョブが上限数を超えま した。 現在蓄積処理中のジョブ が完了するまでしばらく おまちください。	OCR 機能で文書を大量に 蓄積したため、処理待ち のジョブが最大件数を 超えています。	OCR 処理待ちのジョブの最大件 数は 100 件です。処理中のジョ ブが完了してから次の文書を読 み取ってください。

## 読み取りがうまくできないとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
すべてのページが白紙検 知されたため、ファイル が作成されませんでした。	「OCR 設定」の「白紙除 去」が選択されていると きに、スキャンした原稿 のすべてのページが白紙 として検知されたため、 PDF ファイルが作成され ませんでした。	<ul style="list-style-type: none"> <li>原稿の表裏を逆にセットして いないか確認してください。</li> <li>スキャナー初期設定の「OCR テ キスト付き PDF 白紙検知レベ ル」を「検知レベル 1」に変更 してください。</li> </ul>
ドキュメントボックス全 体で一度に使用できる蓄 積文書数を超えています。	ドキュメントボックス全 体で一度に使用できる蓄 積文書数を超えています。	ほかの機能を使用して蓄積した文 書を確認し、不要な蓄積文書を消 去してください。文書を消去する方 法は、『コピー/ドキュメントボッ クス』『ドキュメントボックス機能』 を参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
画像の一部を読み取りできません。 変倍率を確認し、もう一度スタートキーを押してください。	倍率指定の変倍率が大きすぎると、画像の一部が欠けることがあります。	倍率指定の変倍率を小さくして、読み取り直してください。 画像の一部が表示されなくても問題ないときは、そのまま[スタート]を押して、読み取りを開始してください。
画像の一部を読み取りできません。 変倍率を確認し、もう一度スタートキーを押してください。	大きい原稿をサイズ指定で小さいサイズに変倍したときに、画像の一部が欠けることがあります。	サイズ指定のサイズを大きくして、もう一度読み取り直してください。 画像の一部が表示されなくても問題ないときは、そのまま[スタート]を押して、読み取りを開始してください。
原稿の向きを確認してください。	変倍設定と原稿サイズなどの組み合わせによっては、原稿の読めない向きで読み取りができないことがあります。	原稿を正しい向きにセットしてください。
読み取りデータが大きすぎます。 解像度と変倍率を確認し、もう一度スタートキーを押してください。	サイズ指定変倍時に読み取ったデータが大きすぎます。	解像度またはサイズ指定のサイズを小さくして、読み取り直してください。
読み取りデータが大きすぎます。 解像度を確認し、原稿をn枚戻してください。 (nには数字が入ります。)	読み取った原稿が大きすぎます。	読み取りサイズと解像度を指定し直してください。大きなサイズの原稿を高解像度で読み取るとき、読み取りできないことがあります。読み取りの設定項目については、『スキャナー』「解像度と読み取りサイズの関係」を参照してください。

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
読み取りデータが大きすぎます。 解像度を確認し、再スタートしてください。	読み取ったデータが大きすぎます。	読み取りサイズと解像度を指定し直してください。大きなサイズ of 原稿を高解像度で読み取るとき、読み取りできないことがあります。読み取りの設定項目については、『スキャナー』「解像度と読み取りサイズの関係」を参照してください。
読み取りデータが小さすぎます。 解像度と変倍率を確認し、もう一度スタートキーを押してください。	サイズ指定変倍時に読み取ったデータが小さすぎます。	解像度またはサイズ指定のサイズを大きくして、読み取り直してください。
この原稿サイズは両面読み取りできません。	両面読み取りできないサイズの原稿がセットされました。	自動原稿送り装置 (ADF) を使用するときは、A2□、B3□、B6□ of 原稿は両面読み取りできません。原稿ガラスを使用するか、片面読み取りを行ってください。
用紙がありません。次のいずれかのサイズの用紙をセットしてください。 A3□、B4□、A4□、A4□...	指定した給紙トレイに用紙がありません。	メッセージにしたがって、該当の用紙をセットしてください。用紙の補給方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙をセットする」を参照してください。

## メモリーがいっぱいになったため読み取りできないとき



スキャナー使用中にメッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
メモリーの容量が限界に達しました。 読み取りを続行できません。 読み取り済みのデータを送信しますか？ 送信を中止すると、読み取ったデータは消去され、蓄積されません。	メール送信、フォルダー送信、または配信と蓄積を同時に実行したとき、本機のハードディスク容量が足りないため、途中のページまでしか読み取りできませんでした。	読み取り済みの文書を送信・蓄積するかどうか選択してください。
メモリーの容量が限界に達しました。 読み取りを中止して、読み取り済みのデータを消去します。	本機のハードディスク容量が足りないため、1ページ目を読み取りできませんでした。	<ul style="list-style-type: none"> <li>しばらく待ってから読み取り直してください。</li> <li>解像度を下げて、読み取りデータを小さくしてください。読み取り条件については、『スキャナー』「読み取り条件の設定項目」を参照してください。</li> <li>不要な蓄積文書を削除してください。削除方法は、『スキャナー』「蓄積した文書を消去する」を参照してください。</li> </ul>
メモリーの容量が限界に達しました。すでに読み取った文書を蓄積しますか？	蓄積時、本機のハードディスク容量が足りないため、途中のページまでしか読み取りできませんでした。	読み取り済みの文書を蓄積するかどうか選択してください。

送信に失敗したとき

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
送信できるメールサイズ の上限に達したため送信 を中止しました。 [スキャナー初期設定] で送信できるメールサイ ズを確認してください。	1 ページあたりのファイ ルサイズが、スキャナー 初期設定で設定したメー ルサイズの上限に達しま した。	[スキャナー初期設定]で以下のよ うに設定を変更してください。 <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ [送信メールサイズ制限]のサイ ズを増やします。</li> <li>▪ [メールサイズ制限オーバー 時分割]を[する(ページご と)]、または[する(最大サイ ズ)]に変更します。</li> </ul> 設定項目については、『スキャナー』 「送信設定」を参照してください。
送信に失敗しました。 [送信結果／中止]を押 すと送信先を確認できま す。	送信時にネットワークで エラーが発生し、正しく 送信できませんでした。	読み取ったデータは消去されたの で、読み取り直してください。 読み取り直しても同じメッセージ が表示されるときは、ネットワー クの混雑が原因として考えられる ので、管理者に確認してください。 複数の文書を送信していたときは、 「送信結果表示/送信中止」画面を 表示させて送信されなかった文書 を確認してください。「送信結果表 示/送信中止」画面については、『本 機をお使いになる方へ』「送信結果 表示／送信中止」画面」を参照して ください。
送信に失敗しました。 送信先のハードディスク に空き容量がありません。 [送信結果／中止]を押 すと送信先を確認でき ます。	SMTP サーバー、FTP サー バー、あるいは送信先ク ライアントコンピューター 側のハードディスクの 容量が少ないため、送信 できませんでした。	必要な空き容量を確保してくださ い。

スキャナー使用中にメッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
送信先との認証に失敗しました。 設定を確認してください。[送信結果／中止]を押すと送信先を確認できます。	ユーザー名またはパスワードが正しくありません。	<ul style="list-style-type: none"> <li>SMTP 認証のユーザー名とパスワードが正しいかを確認してください。</li> <li>送信先フォルダーの ID とパスワードが正しいかを確認してください。</li> <li>登録できるパスワードの文字数は 128 文字までです。128 文字以内で設定し直してください。</li> </ul>
送信先への接続に失敗しました。 設定内容を確認してください。	送信先のコンピューター名またはフォルダー名が間違っています。	送信先のコンピューター名またはフォルダー名が正しいかを確認してください。

使用中のファイルを選択したため送信できないとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
選択された文書に使用中のものが含まれていました。使用中の文書は消去できませんでした。	送信状態が「待機中」となっている文書は消去できません。	送信を中止して「待機中」状態を解除してから消去してください。
選択されている文書は使用中です。 パスワードを変更できません。	送信状態が「待機中」となっている文書のパスワードは変更できません。	送信を中止して「待機中」状態を解除してからパスワードを変更してください。
選択されている文書は使用中です。 文書名を変更できません。	送信状態が「待機中」となっている文書の文書名は変更できません。	送信を中止して「待機中」状態を解除してから文書名を変更してください。

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
選択されている文書は使用中です。 ユーザー名を変更できません。	送信状態が「待機中」となっている文書のユーザー名は変更できません。	送信を中止して「待機中」状態を解除してからユーザー名を変更してください。

## 文書数やページ数が多すぎるため送信できないとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
蓄積できる最大文書数を超えました。 不要になった蓄積文書を消去してください。	蓄積できる最大文書数を超えています。	送信する文書の数減らすか、不要な蓄積文書を消去してください。蓄積できる文書数については、『スキャナー』「蓄積機能」を参照してください。
蓄積できる最大文書数を超えました。 文書管理用の文書が作成できないため、送信できません。	蓄積できる最大文書数を超えています。	送信する文書の数減らすか、不要な蓄積文書を消去してください。蓄積できる文書数については、『スキャナー』「蓄積機能」を参照してください。
文書管理用の文書が1文書あたりのページ数の限界に達したため、送信できません。	文書管理用の文書が1文書あたりのページ数の限界に達しました。	1文書あたり送信できるページ数については、『スキャナー』「送信機能」を参照してください。

## 外部メディアに文書を蓄積できないとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
メディアに書き込みできません。 メディアまたは機器の設定を確認してください。	外部メディアに異常が発生しているか、ファイル名として使用できない文字が設定されています。	<ul style="list-style-type: none"> <li>外部メディアが破損していないか確認してください。</li> <li>セットした外部メディアが未フォーマット、あるいは対応していないフォーマットか確認してください。</li> <li>読み取り時に設定したファイル名を確認してください。ファイル名に使用できる文字について詳細は、『スキャナー』「ファイル名を設定する」を参照してください。</li> </ul>
メディアの空き容量が不足しているため書き込みできません。メディアを交換してください。	外部メディアの容量がいっぱいで、読み取ったデータを保存できません。また、外部メディアの空き容量があっても、外部メディアに保存できるファイル数などの制限によっては保存できないことがあります。	<ul style="list-style-type: none"> <li>外部メディアを交換してください。</li> <li>文書分割またはシングルページで読み込んだとき、外部メディアへの書き込みが完了したデータはそのまま保存されます。外部メディアを交換し、[再試行]を押して残りのデータ保存を再開するか、[中止]を押してスキャンし直してください。</li> </ul>
メディアへの書き込みが禁止されているため書き込みできません。	外部メディアへの書き込みがロックされています。	セットした外部メディアの書き込みロック機能を解除してください。

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
メモリーの容量が限界に達しました。 読み取りを続行できません。 読み取り済みのデータをメディアに書き込みますか？ 書き込みを中止すると、読み取ったデータは消去されます。	外部メディア保存時、本機のハードディスク容量が足りないため、途中のページまでしか読み取りできませんでした。	読み取り済みの文書を外部メディアへ保存するかどうか選択してください。
読み取りページ数が限界に達しました。 読み取りを続行できません。 読み取り済みのデータをメディアに書き込みますか？ 書き込みを中止すると、読み取ったデータは消去されます。	外部メディア蓄積時、本機で読み取りできるページ数の上限を超えたため、途中までしか読み取りできませんでした。	外部メディアに書き込む文書の数減らしてから書き込み直してください。

## クライアントコンピューターにエラーメッセージが表示されたとき

### ★重要

- ここで示されていないエラーメッセージが表示されたときは、メッセージに従って対処してください。それでもメッセージが消えないときは、エラー内容とエラー番号（表示されているとき）を販売店に連絡してください。
- 電源の切りかたは、『本機をお使いになる方へ』「電源の入れかた、切りかた」を参照し、正しい方法で操作してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
ADF で紙づまりが発生しました。	自動原稿送り装置（ADF）で紙づまりが発生しています。	<ul style="list-style-type: none"> <li>紙づまりを起こした原稿を取り除いてください。紙づまりの取り除きかたについては、P. 143「用紙や原稿がつまったとき」を参照してください。</li> <li>紙づまりを起こしたときは、原稿を元に戻してください。</li> <li>使用している原稿が本機で読み取りできるものか確認してください。</li> </ul>
Winsock のバージョンが不適切です。ver1.1 以上をお使いください。	Winsock のバージョンが不適切です。	クライアントコンピューターの OS を再インストールするか、OS の CD-ROM から Winsock をコピーしてください。
同じ名称が存在します。登録されている名称を確認してください。	すでに使用されている名称で登録しようとしています。	別名で名称を登録してください。
原稿のサイズがわかりません。読み取りサイズを設定してください。	セットした原稿がずれています。	<ul style="list-style-type: none"> <li>原稿を正しくセットし直してください。</li> <li>読み取りサイズを設定してください。</li> <li>原稿ガラスで読み取るときは、自動原稿送り装置（ADF）の開閉で原稿サイズが検知されます。30 度以上の角度で確実に開けてください。</li> </ul>
これ以上読み取りエリアを登録できません。	登録できる読み取り領域の上限を超えています。	登録できる読み取り領域は 100 個までです。不要な読み取り領域を削除してください。

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
これ以上読み取りモードを登録できません。	登録できる読み取りモードの上限を超えています。	登録できる読み取りモードは 100 個までです。不要な読み取りモードを削除してください。
指定された装置は、スキャナーが使用できません。	現在、TWAIN スキャナー機能が使用できません。	販売店に連絡してください。
スキャナーでエラーが発生しました。	アプリケーションで指定した読み取り条件が、本機の設定範囲を超えています。	アプリケーションでの読み取り条件を、本機の設定範囲内で指定してください。
スキャナーで復旧不可能なエラーが発生しました。	本機に、復旧できないエラーが発生しています。	エラーメッセージとエラー番号を販売店に連絡してください。
スキャナーの準備ができていません。スキャナー及びオプションを点検してください。	自動原稿送り装置（ADF）のカバーが開いています。	自動原稿送り装置（ADF）のカバーを閉じてください。



メッセージ	原因	対処方法と参照先
スキャナーのメモリーが足りません。読み取りエリアを小さくしてください。	スキャナーのメモリーが足りません。	<ul style="list-style-type: none"> <li>読み取りサイズを設定し直してください。</li> <li>解像度を下げてください。</li> <li>「圧縮しない」に設定してください。設定については TWAIN ドライバーのヘルプを参照してください。</li> </ul> <p>以下のようなときもあります。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ヘルプの「解像度と読み取り領域の関係」の表は、白黒 2 値（ハーフトーン）に設定したときは当てはまりません。ハーフトーンや高解像度で、明るさなどを大きな値に設定すると読み取れないことがあります。スキャナーの読み取り条件の関係については、『スキャナー』「解像度と読み取りサイズの関係」を参照してください。</li> <li>印刷などをしていて本機が紙づまりになると、読み取れなくなることがあります。このときは、本機につまった用紙を取り除いてから読み取ってください。</li> </ul>

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
ドライバー内部でエラーが発生しました。	ドライバー内部でエラーが発生しています。	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ネットワークケーブルがクライアントコンピュータに正しく接続されているか確認してください。</li> <li>▪ クライアントコンピュータのイーサネットボードがWindowsに正しく認識されているか確認してください。</li> <li>▪ クライアントコンピュータがTCP/IPプロトコルを使用できる環境であることを確認してください。</li> </ul>
認証に成功しましたが、スキャナー機能のアクセス権がありません。	ログインしたユーザーにスキャナー機能を使用する権限が設定されていません。	権限の設定については、『セキュリティーガイド』「機能の使用を制限する」を参照してください。
他の機能でスキャナーが使われています。しばらくお待ちください。	本機がコピーなどのスキャナー以外の機能で使われています。	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ しばらく待ってから接続し直してください。</li> <li>▪ ほかの機能での操作を終了させてから蓄積してください。 [確認]を押したあと、[ストップ]を押します。表示されるメッセージに従って、動作中の機能を終了してください。</li> </ul>

スキャナー使用中にメッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
メモリーが不足しています。他のアプリケーションを終了してからやり直してください。	ほかのアプリケーションを使用しているためメモリーが不足しています。	<ul style="list-style-type: none"> <li>クライアントコンピュータで起動している不要なアプリケーションを終了させてください。</li> <li>TWAIN ドライバーをアンインストールし、コンピュータを再起動後に TWAIN ドライバーをインストールし直してください。</li> </ul>
ログインユーザー名、ログインパスワード、ドライバー暗号鍵のいずれかが誤っています。	ログインユーザー名、ログインパスワード、ドライバー暗号鍵のいずれかが誤っています。	ログインユーザー名、ログインパスワードまたはドライバー暗号鍵を確認してください。ログインユーザー名、ログインパスワードとドライバー暗号鍵については『セキュリティーガイド』「ベーシック認証」または「パスワードを暗号化する」を参照してください。

スキャナーにうまく接続できないとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
スキャナーから応答がありません。	本機またはクライアントコンピュータが、正しくネットワークに接続されていません。	<ul style="list-style-type: none"> <li>本機が正しくネットワークに接続されているか確認してください。</li> <li>クライアントコンピュータのパーソナルファイアウォール機能を解除してください。</li> </ul>
スキャナーから応答がありません。	ネットワークが混み合っています。	しばらく待ってから接続し直してください。

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
スキャナーが使用できません。スキャナーの接続状態を確認してください。	本機の電源が入っていません。	本機の電源を入れてください。
スキャナーが使用できません。スキャナーの接続状態を確認してください。	本機が正しくネットワークに接続されていません。	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 本機が正しくネットワークに接続されているか確認してください。</li> <li>▪ クライアントコンピュータのパーソナルファイアウォール機能を解除してください。</li> <li>▪ 本機のプロトコルの設定が SNMPv1/v2 になっていることを、telnet などから確認してください。telnet については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「telnet を使用する」を参照してください。</li> </ul>
スキャナーが使用できません。スキャナーの接続状態を確認してください。	<p>ホスト名から本機の IP アドレスを取得できなかったため、ネットワーク通信できません。</p> <p>本機で IPv6 だけを有効に設定しているときは、IPv6 アドレスを取得できないことがあります。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Network 接続限定ツールで本機のホスト名が設定されているか確認してください。WIA ドライバーを使用しているときは [プロパティ] に表示される [Network 接続限定] タブを確認してください。</li> <li>▪ Web Image Monitor から、「IPv6」の「LLMNR」を「有効」にしてください。</li> </ul>
スキャナーに接続できません。ネットワークのアクセスマスクの設定を確認してください。	アクセスマスクが設定されています。	アクセスマスクの設定については、管理者に確認してください。

スキャナー使用中にメッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
前回使用していたスキャナー“XXX”が見つかりません。別のスキャナー“YYY”で起動します。 (XXX、YYYは任意のスキャナー名を示します。)	前回使用していたスキャナーの主電源が入っていません。	前回使用していたスキャナーの主電源が入っているか確認してください。
前回使用していたスキャナー“XXX”が見つかりません。別のスキャナー“YYY”で起動します。 (XXX、YYYは任意のスキャナー名を示します。)	ネットワークに正しく接続されていません。	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 前回使用していたスキャナーが正しくネットワークに接続されているか確認してください。</li> <li>▪ クライアントコンピュータのパーソナルファイアウォール機能を解除してください。</li> <li>▪ 本機のプロトコルの設定がSNMPv1/v2になっていることを、telnetなどから確認してください。telnetについては、『ネットワークの接続/システム初期設定』「telnetを使用する」を参照してください。</li> <li>▪ 前回使用していたスキャナーを選択し直してください。</li> </ul>
ネットワーク上で通信エラーが発生しました。	ネットワークで通信エラーが発生しています。	コンピュータの通信プロトコル(TCP/IP)の設定が正しいか確認してください。

## その他のメッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
ファームウェアアップデートを行います。[実行]キーを押してください。30 秒経過後、自動的にスタートします。	ファームウェアの自動アップデートが有効になっており、自動アップデートを開始する時刻になりました。	<ul style="list-style-type: none"> <li>ファームウェアのアップデートを開始してよいときは、[実行]を押してください。または、このまま 30 秒経過するとファームウェアのアップデートが開始します。</li> <li>ファームウェアのアップデートを開始したくないときは、30 秒経過する前に、[中止]を押してください。</li> <li>ファームウェアのアップデート中は絶対に主電源を切らないでください。</li> </ul>
下記の排紙先が満杯になりました。用紙を取り除いてください。	排紙先のトレイが満杯です。	排紙トレイから用紙を取り除いてください。排紙先がフィニッシャー・シフトトレイのときは、トレイから用紙が落下するのを防止するため、[ストップ]を押して印刷を一時停止してからすべての用紙を取り除いてください。印刷を再開するときは、画面に表示されている[継続]を押します。
機内冷却のためファンが稼動しています。	大量の文書を印刷すると、機械内部の温度を下げるため通気口内のファンが稼動することがあります。	ファンが稼動している間はファンの回転音がしますが、本機は通常どおり使用できます。ファンが稼動するまでの印刷量や稼動時間は、設置場所の温度によって異なります。

その他のメッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
消耗品の自動発注に失敗しました。	消耗品の自動発注に失敗しました。	販売店に連絡してください。
調整中です。	画像安定化の処理をしています。	そのままお待ちください。 機械動作中に画像安定化の処理をすることがあります。処理時間や間隔は、印刷枚数、用紙種類・サイズや温湿度条件などによって異なります。
他の機能で原稿読み取り中です。下記の機能に切り替え、読み取りを中止する場合はストップキー、継続する場合はスタートキーを押してください。	本機がほかの機能で使われています。	ほかの機能を終了させてから送信し直してください。[確認] を押したあと、[ストップ] を押します。表示されるメッセージに従って、動作中の機能を終了してください。
読み取りガラスが汚れています。清掃してください	読み取りガラスまたは自動原稿送り装置 (ADF) のガイド板が汚れています。	読み取りガラスまたは自動原稿送り装置 (ADF) のガイド板を清掃してください。清掃方法は、『本機をお使いになる方へ』『本機を清掃する』を参照してください。

原稿の読み取りや蓄積がうまくいかないとき

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
原稿サイズがわかりません。 読み取りサイズを選択してください。	セットされている原稿のサイズを自動的に読み取ることができませんでした。	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 原稿を正しくセットし直してください。</li> <li>■ 読み取りサイズを指定してから原稿をセットし直してください。ファクス機能を使用しているときの設定項目については、『ファクス』「読み取り条件を設定する」を参照してください。</li> <li>■ 原稿ガラスで読み取るときは、自動原稿送り装置（ADF）の開閉で原稿サイズが検知されません。30 度以上の角度で確実に開けてください。</li> </ul>
蓄積中の文書が 1 文書あたりのページ数の限界に達しました。 読み取った分までを 1 つの文書として蓄積しますか？	蓄積中の文書が 1 文書あたりのページ数の限界に達しています。	読み取り済みの文書を蓄積するかどうか指定してください。読み取れなかったページは、別の文書としてもう一度読み取り直してください。スキャナー機能で文書を蓄積する方法は、『スキャナー』「読み取った文書を蓄積/保存する」を参照してください。

## 宛先表を更新したとき



メッセージ	原因	対処方法と参照先
宛先表／機器設定が更新されました。すでに選択されている宛先および機能は解除されます。もう一度選択しなおしてください。	Web Image Monitor を使用して、ネットワーク経由で宛先登録を実行しています。	メッセージが消えるまでお待ちください。また、メッセージが表示されている間は、電源を切らないでください。なお、登録する宛先の数によっては、しばらく操作できないことがあります。
宛先表の更新に失敗しました。 もう一度実行しますか？	ネットワークでエラーが発生しています。	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ サーバー側の接続を確認してください。</li> <li>▪ ウィルス対策ソフトや、OS のファイアウォール機能が動作していると、ネットワーク接続時に本機に接続できないことがあります。</li> </ul> <p>ウィルス対策ソフトのときは、アプリケーションの設定で該当プログラムを除外リストに登録してください。除外リストの登録についてはウィルス対策ソフトのヘルプを参照してください。使用しているウィルス対策ソフトによって操作は異なります。</p> <p>OS のファイアウォール機能のときは、本機で指定している IP アドレスをファイアウォールから除外して設定してください。設定方法は OS のヘルプを参照してください。</p>
宛先表を更新しています。しばらくお待ちください。すでに宛先／送信者名が選択されていた場合は、この表示が消えた後に選択しなおしてください。	Web Image Monitor を使用して、ネットワーク経由で宛先登録を実行しています。	メッセージが消えるまでお待ちください。また、メッセージが表示されている間は、電源を切らないでください。なお、登録する宛先の数によっては、しばらく操作できないことがあります。

## 2. メッセージが表示されたとき

### 宛先に問題があるため送信できないとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
SMTP 認証メールアドレスと管理者メールアドレスが不一致です。	SMTP 認証メールアドレスが管理者メールアドレスと一致していません。	SMTP 認証については、『ネットワークの接続/システム初期設定』『ファイル転送設定』を参照してください。
無効な宛先が含まれています。 有効な宛先のみ選択しますか？	グループにメール宛先とフォルダー宛先が混在しています。	それぞれの送信画面で、表示された警告で、[選択]を押してください。

### 証明書に問題があるため操作できないとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
暗号化証明書が有効期間外の宛先が含まれているため、指定したグループ宛先は、選択できません。	ユーザー証明書（あて先証明書）が有効期間外です。	新しいユーザー証明書の導入が必要です。ユーザー証明書（あて先証明書）については『セキュリティガイド』『S/MIME を設定する』を参照してください。
暗号化証明書が有効期間外の宛先のため、選択できません。	ユーザー証明書（あて先証明書）が有効期間外です。	新しいユーザー証明書の導入が必要です。ユーザー証明書（あて先証明書）については『セキュリティガイド』『S/MIME を設定する』を参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
暗号化証明書が有効期間外のため、送信できません。	ユーザー証明書（あて先証明書）が有効期間外です。	新しいユーザー証明書の導入が必要です。ユーザー証明書（あて先証明書）については『セキュリティガイド』「S/MIME を設定する」を参照してください。
機器証明書（S/MIME 署名用）が有効期間外のため、XXX できません。 （XXX は操作内容を示します。）	機器証明書（S/MIME 署名用）が有効期間外です。	新しい機器証明書の導入が必要です。機器証明書（S/MIME 署名用）の導入については『セキュリティガイド』「機器証明書による通信経路の保護」を参照してください。
機器証明書（S/MIME 署名用）に問題があるため、XXX できません。機器証明書を確認してください。 （XXX は操作内容を示します。）	機器証明書（S/MIME 署名用）がない、または不正な証明書です。	新しい機器証明書の導入が必要です。機器証明書（S/MIME 署名用）の導入については『セキュリティガイド』「機器証明書による通信経路の保護」を参照してください。
機器証明書（デジタル署名用）が有効期間外のため、XXX できません。 （XXX は操作内容を示します。）	機器証明書（デジタル署名 PDF またはデジタル署名 PDF/A 用）が有効期間外です。	新しい機器証明書の導入が必要です。機器証明書（デジタル署名 PDF またはデジタル署名 PDF/A 用）の導入については『セキュリティガイド』「電子署名付き PDF の設定をする」を参照してください。
機器証明書（デジタル署名用）に問題があるため、XXX できません。機器証明書を確認してください。 （XXX は操作内容を示します。）	機器証明書（デジタル署名 PDF またはデジタル署名 PDF/A 用）がない、または不正な証明書です。	新しい機器証明書の導入が必要です。機器証明書（デジタル署名 PDF またはデジタル署名 PDF/A 用）の導入については『セキュリティガイド』「電子署名付き PDF の設定をする」を参照してください。

## 2. メッセージが表示されたとき

- 機器証明書やユーザー証明書に問題があるなどのメッセージが表示されて送信できないときは、新しい証明書の導入が必要です。新しい証明書の導入については『セキュリティガイド』「S/MIME を設定する」または「機器証明書による通信経路の保護」を参照してください。

## ログインがうまくできないとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
認証に失敗しました。	ログインユーザー名またはログインパスワードが間違っています。	ログインユーザー名またはログインパスワードを確認してください。ログインユーザー名やログインパスワードについては『セキュリティガイド』「ベーシック認証」を参照してください。
認証に失敗しました。	本機が認証できない状況になっています。	認証については、『セキュリティガイド』「ユーザー認証を設定する」を参照してください。

## 権限がないため操作できないとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
この PDF ファイルを印刷する権限がありません。	印刷しようとしたユーザーには、この PDF ファイルを印刷する権限がありません。	PDF ファイルのセキュリティ設定を確認してください。
この機能を利用する権限はありません。	ログインしたユーザーにその機能を使用する権限が設定されていません。	権限の設定については、『セキュリティガイド』「機能の使用を制限する」を参照してください。

その他のメッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
選択された文書にアクセス権のない文書が含まれていました。アクセス権のある文書のみ消去されます。	削除する権限のない文書を削除しようとした。	蓄積文書のアクセス権の確認や削除する権限のない文書を削除するときは、『セキュリティーガイド』「蓄積文書を管理する」を参照してください。

LDAP サーバーが使用できないとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
LDAP サーバーとの接続に失敗しました。 LDAP サーバーの動作状況や接続を確認してください。	LDAP サーバーへの接続時にネットワークでエラーが発生しました。	もう一度接続し直しても同じメッセージが表示されるときは、ネットワークの混雑が原因として考えられます。 または「システム初期設定」で LDAP サーバーの設定情報を確認してください。設定情報については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「LDAP サーバーを設定する」を参照してください。
LDAP サーバーとの認証に失敗しました。 設定内容を確認してください。	ユーザー名やパスワードが LDAP 認証で設定したものと異なります。	LDAP 認証のユーザー名やパスワードを正しく設定してください。LDAP 認証については、『セキュリティーガイド』「LDAP 認証」を参照してください。

## 2. メッセージが表示されたとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
指定時間内に検索できませんでした。 LDAP サーバーの動作状況や接続を確認してください。	LDAP サーバーへの接続時にネットワークでエラーが発生しました。	もう一度接続し直しても同じメッセージが表示される場合は、ネットワークの混雑が原因として考えられます。 または「システム初期設定」で LDAP サーバーの設定情報を確認してください。設定情報については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「LDAP サーバーを設定する」を参照してください。

### 3. コピー／ドキュメントボックス機能がうまく使用できないとき

コピー／ドキュメントボックス機能がうまく使用できないときの原因と対処方法を説明します。

---

#### きれいにコピーできないとき

---

状態	原因	対処方法と参照先
地肌が汚れている。	コピー濃度が濃く設定されています。	コピー濃度を調整してください。コピー濃度の調整については、『コピー／ドキュメントボックス』「コピー濃度を調整する」を参照してください。
地肌が汚れている。	地肌濃度が濃く設定されています。	地肌濃度を調整してください。地肌濃度の調整については、『コピー／ドキュメントボックス』「画質を調整する」を参照してください。
地肌が汚れている。	自動濃度が選択されていません。	コピー初期画面で〔自動濃度〕を選択してください。
かすれてコピーされる。	コピー濃度が薄く設定されています。	コピー濃度を調整してください。コピー濃度の調整については、『コピー／ドキュメントボックス』「コピー濃度を調整する」を参照してください。

### 3. コピー／ドキュメントボックス機能がうまく使用できないとき


状態	原因	対処方法と参照先
かすれてコピーされる。	目の粗い用紙や表面が加工されている用紙、湿気を含んだ用紙を使用すると、かすれてコピーされることがあります。	当社推奨の用紙を使用してください。また、適度な温度と湿度で保管した用紙を使用してください。適切な用紙とその保管方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙の保管」と「セットできる用紙サイズ、種類」を参照してください。
かすれてコピーされる。	トナーが少なくなっています。	トナーは早めに補給してください。トナーの補給方法については、『本機をお使いになる方へ』「トナーを交換する」を参照してください。
大量に印刷したとき、途中から印字が薄くなる、またはかすれる。	新聞紙やちらしのような画像の面積が大きい原稿を大量に印字すると、トナー補給が追いつかずに画像が薄くなることがあります。	コピー濃度を薄く設定して印刷してください。
部分的に写らない個所がある。	用紙に湿気が含まれています。	適度な温度と湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙の保管」を参照してください。
原稿にないものがコピーされる。	自動原稿送り装置（ADF）のガイド板、原稿ガラスまたは読み取りガラスが汚れています。	自動原稿送り装置（ADF）のガイド板、原稿ガラスまたは読み取りガラスを清掃してください。清掃方法は、『本機をお使いになる方へ』「本機を清掃する」を参照してください。



状態	原因	対処方法と参照先
原稿にないものがコピーされる。	<ul style="list-style-type: none"> <li>コピーした原稿や品質の悪い原稿をセットしています。</li> <li>原稿種類選択の「文字・写真」選択時、文字原稿と写真画像を区別しにくい原稿がセットされています。</li> </ul>	コピー初期画面で「その他の原稿種類」から「複写原稿」を選択してください。
原稿の裏面が透けてコピーされる。	コピー濃度が濃く設定されています。	コピー濃度を調整してください。コピー濃度の調整については、『コピー/ドキュメントボックス』「コピー濃度を調整する」を参照してください。
原稿の裏面が透けてコピーされる。	自動濃度が選択されていません。	コピー初期画面で「自動濃度」を選択してください。
原稿の裏面が透けてコピーされる。	薄い原稿を使用しています。	コピー初期画面で「自動濃度」を選択してください。またはコピー濃度を調整してください。コピー濃度の調整については、『コピー/ドキュメントボックス』「コピー濃度を調整する」を参照してください。
はり合わせた部分に影が付く。	コピー濃度が濃く設定されています。	<ul style="list-style-type: none"> <li>コピー濃度を調整してください。コピー濃度の調整については、『コピー/ドキュメントボックス』「コピー濃度を調整する」を参照してください。</li> <li>原稿のセット方向を変更してください。</li> <li>はり合わせた部分にメンディングテープを使用してください。</li> </ul>

### 3. コピー／ドキュメントボックス機能がうまく使用できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
はり合わせた部分に影が付く。	地肌濃度が濃く設定されています。	地肌濃度を調整してください。地肌濃度の調整については、『コピー／ドキュメントボックス』「画質を調整する」を参照してください。
画像が欠ける。	原稿のセット位置が間違っています。	原稿を正しくセットしてください。原稿のセットについては、『コピー／ドキュメントボックス』「原稿の設定」を参照してください。
画像が欠ける。	適切なサイズ of 用紙が選択されていません。	適切なサイズ of 用紙を選択し直してください。
画像が欠ける。	原稿ガラスまたは自動原稿送り装置 (ADF) に正しくセットしても、原稿の周囲から内側数 mm はコピーできないことがあります。	「すこし小さめ」機能で画像を縮小してコピーし直してください。 「すこし小さめ」については、『コピー／ドキュメントボックス』「すこし小さめ」を参照してください。
スジ状の汚れが出る。	自動原稿送り装置 (ADF) のガイド板、原稿ガラスまたは読み取りガラスが汚れています。	自動原稿送り装置 (ADF) のガイド板、原稿ガラスまたは読み取りガラスを清掃してください。清掃については、『本機をお使いになる方へ』「本機を清掃する」を参照してください。
白いスジが出る。	原稿ガラスまたは読み取りガラスが汚れています。	原稿ガラスまたは読み取りガラスを清掃してください。清掃については、『本機をお使いになる方へ』「本機を清掃する」を参照してください。
白いスジが出る。	トナーが少なくなっています。	トナーは早めに補給してください。トナーの補給方法については、『本機をお使いになる方へ』「トナーを交換する」を参照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
コピーされないまたは白紙でコピーされる。	原稿のセット面が間違っています。	原稿を正しくセットしてください。 原稿のセットについては、『本機をお使いになる方へ』「原稿をセットする」を参照してください。
モアレが発生している。 	モアレの発生しやすい向きに原稿がセットされています。	モアレとは、画像を処理するときに規則正しく配列された網点、または線が重なりあって発生する縞模様（干渉縞）のことです。原稿のセット方向を変更するとモアレを防止できることがあります。
網掛け部分の濃淡が原稿と異なる。	原稿種類選択で「文字・写真」を選択してコピーすると、網掛け部分に濃淡の差が出る場合があります。	コピー初期画面の原稿種類で「文字」または「写真」を選択してください。
原稿が印画紙写真（プリント／現像された写真）のとき、黒い斑点がコピーされる。	湿度が高く、印画紙写真が原稿ガラスに貼りついています。	<ul style="list-style-type: none"> <li>透明シートを原稿ガラスに置き、その上に印画紙写真をセットしてください。</li> <li>原稿ガラスにセットした印画紙写真の上に白紙を2、3枚重ねてください。このときは自動原稿送り装置（ADF）は閉じないでください。</li> </ul>
コピーにシワが出る。	用紙に湿気が含まれています。	適度な温度と湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙の保管」を参照してください。
透明シートに白い帯が出る。	用紙から脱落した紙粉が透明シートに付着しています。	透明シートの裏面に付着した紙粉を乾いた布で拭きとってください。

### 3. コピー／ドキュメントボックス機能がうまく使用できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
水滴状に白抜けするまたは汚れる。	用紙から発生した水蒸気が用紙に付着して画像が水滴状に白く抜けたり、トナーで汚れることがあります。	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 本機を低温にならない場所に設置してください。</li> <li>▪ 適度な温度と湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙の保管」を参照してください。</li> <li>▪ 除湿ヒータースイッチを「ON」にして使用してください。</li> </ul>
写真原稿をコピーしたとき、薄い部分が消える。	自動濃度が選択されています。	コピー初期画面で[自動濃度]を解除してください。またはコピー初期画面の原稿種類で[写真]を選択してください。

## 思いどおりにコピーできないとき

### 基本操作

状態	原因	対処方法と参照先
何度も用紙がつまる。	裁断面が粗い用紙を使用しています。	用紙を裏返して、粗い裁断面が先端にならない方向にセットしてください。
何度も用紙がつまる。	セットされている用紙が多すぎます。	給紙トレイのサイドフェンスや手差しトレイの用紙ガイド板の内側に表示されている上限表示の線を超えないように用紙をセットしてください。また、複数枚の用紙が重なったまま一度に送られないように、用紙をぱらぱらとほぐしてからセットしてください。
何度も用紙がつまる。	サイドフェンスがきつくセットされています。	サイドフェンスを軽く突き当て直してください。
何度も用紙がつまる。	用紙に湿気が含まれています。	適度な温度と湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙の保管」を参照してください。
何度も用紙がつまる。	用紙が厚すぎるか、薄すぎます。	当社推奨の用紙を使用してください。適切な用紙については、『本機をお使いになる方へ』「セットできる用紙サイズ、種類」を参照してください。

### 3. コピー／ドキュメントボックス機能がうまく使用できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
何度も用紙がつまる。	用紙に折り目やシワがあります。	当社推奨の用紙を使用してください。また、適度な温度と湿度で保管した用紙を使用してください。適切な用紙とその保管方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙の保管」と「セットできる用紙サイズ、種類」を参照してください。
何度も用紙がつまる。	一度印刷した用紙を使用しています。	本機以外で一度コピーまたは印字された用紙は再使用しないでください。
何度も用紙がつまる。	用紙が密着しています。	用紙をぱらぱらとほぐしてからセットしてください。または1枚ずつ送ってください。
何度も用紙がつまる。	給紙トレイにセットされている用紙サイズおよびセット方向と、設定されている用紙サイズおよびセット方向が異なります。	操作部で指定している用紙サイズおよびセット方向と、給紙トレイにセットされている用紙サイズおよびセット方向を一致させてください。
用紙にシワがよる。	用紙に湿気が含まれています。	適度な温度と湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙の保管」を参照してください。
用紙にシワがよる。	用紙が薄すぎます。	当社推奨の用紙を使用してください。適切な用紙については、『本機をお使いになる方へ』「セットできる用紙サイズ、種類」を参照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
用紙の先端が折れる。	用紙に湿気が含まれています。	適度な温度と湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙の保管」を参照してください。
用紙の先端が折れる。	推奨以外の用紙を使用しています。	適切な用紙については、『本機をお使いになる方へ』「セットできる用紙サイズ、種類」を参照してください。
紙が重なって送られる。	用紙が密着しています。	用紙をぱらぱらとほぐしてからセットしてください。または1枚ずつ送ってください。
複数の束に分かれてステープルされる。	一度にステープルできる枚数を超えています。	ステープルできる枚数については、『本機をお使いになる方へ』「フィニッシャーの仕様」を参照してください。
複数のコピー機能を設定したとき、設定されない機能がある。	組み合わせることのできないコピー機能を設定しています。	コピー機能の組み合わせについては、『コピー/ドキュメントボックス』「機能組み合わせ一覧」を参照してください。
ページが分割されてソートされる。	途中でメモリーがいっぱいになり、分割して排出しました。	「コピー/ドキュメントボックス 初期設定」で「ソート全数読み取り設定」を変更してください。 設定項目については、『コピー/ドキュメントボックス』「周辺設定」を参照してください。
画像がグレーにつぶれてコピーされる。または地に文字が浮き出てコピーされる。	不正コピー抑止印刷された文書をコピーしています。	不正コピーの抑止については、『プリンター』「複製できない文書を印刷する」を参照してください。

### 3. コピー／ドキュメントボックス機能がうまく使用できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
画像が斜めに印刷される。	給紙トレイのサイドフェンスが正しくセットされていません。	サイドフェンスが正しくセットされているか確認してください。サイドフェンスのセット方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙サイズを変更する」を参照してください。
画像が斜めに印刷される。	用紙が斜めに搬送されています。	用紙が正しくセットされているか確認してください。用紙のセット方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙をセットする」を参照してください。
画像が斜めに印刷される。	自動原稿送り装置（ADF）の原稿ガイドが正しくセットされていません。	自動原稿送り装置（ADF）の原稿ガイドが正しくセットされているか確認してください。自動原稿送り装置（ADF）のセット方法は、『本機をお使いになる方へ』「自動原稿送り装置（ADF）にセットする」を参照してください。
排紙された用紙がきれいにそろわない。	用紙がカールしています。	用紙を裏返してセットしてください。

### 編集

状態	原因	対処方法と参照先
ダブルコピーしたとき、画像が欠ける。	原稿と用紙サイズの組み合わせが間違っています。	ダブルコピーするときの原稿と用紙サイズの組み合わせについては、『コピー／ドキュメントボックス』「ダブルコピー」を参照してください。



状態	原因	対処方法と参照先
消去（枠／センター／センター・枠）したとき、画像が欠ける。	消去幅の値を大きく設定しています。	消去幅の値を小さく設定し直してください。
消去（枠／センター／センター・枠）したとき、画像が欠ける。	原稿サイズが正しく読み取られていません。	正しく原稿をセットしてください。
とじしろで画像が欠ける。	<ul style="list-style-type: none"> <li>とじしろ幅の値を大きく設定しています。</li> <li>原稿のとじ位置の反対側の余白が不足しています。</li> </ul>	とじしろ幅の値を小さく設定し直してください。
リピートされない。	原稿と同じサイズ用の紙を選択しているか、変倍率を設定していません。	原稿より大きいサイズの用紙を選択してください。または、変倍率を設定してください。

## 印字

状態	原因	対処方法と参照先
思いどおりの位置に印字されない。	原稿のセット方向が間違っています。	原稿セット方向と印字位置を設定し直してください。
両面時、用紙の裏側に印字されない。	用紙の大きさとうら面の印字位置の設定が合っていない。	うら面の印字位置を確認してください。うら面の印字位置については、『コピー/ドキュメントボックス』『印字編集設定』を参照してください。

## 集約

### 3. コピー／ドキュメントボックス機能がうまく使用できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
「ミニ本」「週刊誌」を折っても本のようにならない。	ひらき方向の設定が原稿と合っていません。	「コピー／ドキュメントボックス 初期設定」の「ひらき方向：ミニ本・週刊誌」の設定を変更してください。 設定項目については、『コピー／ドキュメントボックス』「基本編集設定」を参照してください。
集約時、画像が欠けるまたは余白ができる。	原稿サイズと拡大／縮小率と用紙の組み合わせが間違っています。	〔用紙指定変倍〕を設定すると、原稿とコピーする用紙に合った倍率でコピーします。 また、変倍率を選択してから集約を設定し、コピーすることもできます。設定については、『コピー／ドキュメントボックス』「片面集約」、「両面集約」、「用紙指定変倍」を参照してください。
順番どおりにコピーされない。	原稿をセットする順番が間違っています。	自動原稿送り装置（ADF）にセットするときは、原稿の先頭ページを一番上にしてセットしてください。 原稿ガラスにセットするときは、原稿は先頭ページから順にセットしてください。

### 両面

状態	原因	対処方法と参照先
両面印刷ができない。	手差しトレイに用紙をセットしています。	両面印刷するときは、手差しトレイ以外の給紙トレイにセットした用紙を給紙するよう指定し直してください。

状態	原因	対処方法と参照先
両面印刷ができない。	セットしている用紙が厚すぎ、または薄すぎます。	両面印刷できる用紙厚さについては、『本機をお使いになる方へ』『本体仕様』を参照してください。
両面印刷ができない。	両面印刷に対応していない用紙種類を使用しています。	両面印刷に対応している用紙種類を指定してください。両面印刷できる用紙種類については、『本機をお使いになる方へ』『本体仕様』を参照してください。
両面印刷ができない。	使用しているトレイが「用紙設定」で両面印刷の対象外に設定されています。	「用紙設定」で使用するトレイの「両面印刷の対象」の設定を変更してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』『用紙設定』を参照してください。
順番どおりにコピーされない。	原稿をセットする順番が間違っています。	自動原稿送り装置（ADF）にセットするときは、原稿の先頭ページを一番上にしてセットしてください。 原稿ガラスにセットするときは、原稿は先頭ページから順にセットしてください。
両面時、[左右ひらき]を選択したのに上下開きでコピーされる。または[上下ひらき]を選択したのに左右開きでコピーされる。	原稿のセット方向が間違っています。	原稿のセット方向を正しく設定してください。原稿のセット方向については、『コピー/ドキュメントボックス』『両面にコピーする』を参照してください。

## ドキュメントボックス

### 3. コピー／ドキュメントボックス機能がうまく使用できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
文書にアクセスできない。	<ul style="list-style-type: none"> <li>文書がパスワードで保護されています。</li> <li>パスワードが間違っています。</li> </ul>	パスワードで保護された文書については『セキュリティーガイド』「蓄積文書を管理する」を参照してください。
蓄積した文書がわからない。	文書名では内容が判断できないときがあります。	<p>文書選択画面ではリストとサムネールを切り替えて情報を確認してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>リスト表示 文書名以外に保存した日付とユーザー名が表示されます。</li> <li>サムネール表示 蓄積されている画像イメージが画面に表示されます。</li> </ul> <p>ドキュメントボックス画面の表示については、『本機をお使いになる方へ』「ドキュメントボックス機能の画面」を参照してください。</p>
頻繁にメモリーが不足する。	ドキュメントボックスのメモリー容量がいっぱいになっています。	<p>不要になった文書を文書選択画面で選択し、[文書消去]で削除してください。それでもメモリーが不足するときは、以下のことを実行してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>スキャナー機能に切り替え、スキャナーから蓄積した文書を削除してください。</li> <li>プリンター機能に切り替え、試し印刷、機密印刷、保留印刷または保存印刷で蓄積した文書を削除してください。</li> </ul>

仕上げ

状態	原因	対処方法と参照先
ステープルされない。	ステープラーの針がつまっています。	つまっている針を取り除いてください。針づまりの取りかたは、P. 146「ステープラーの針がつまったとき」を参照してください。
ステープルされない。	ステープラーカートリッジが正しくセットされていません。	ステープラーカートリッジを正しくセットしてください。ステープラーカートリッジのセットについては、『本機をお使いになる方へ』「ステープラーの針を補充する」を参照してください。
ステープルされない。	紙がカールしています。	用紙を裏返してセットしてください。
ステープルされない。	一度にステープルできる枚数を超えています。	ステープルできる枚数については、『本機をお使いになる方へ』「フィニッシャーの仕様」を参照してください。
ステープルの位置が設定した位置と異なる。	原稿のセット方向と選択したステープルの位置が合っていません。	ステープルするときの原稿のセット方法は、『コピー/ドキュメントボックス』「ステープル」を参照してください。
ステープル印刷時に用紙が排紙されない。	ステープル印刷の途中で印刷を中止したとき、印刷途中でステープルされなかった用紙がステープルユニットに残ることがあります。	<p>〔リセット〕を押し、ステープルを含む前のコピー設定を解除してください。</p> <p>ステープルユニットに残った用紙は、手動で取り除く必要があります。</p>
中とじのとき折り目が開き、きれいにスタックされない。	用紙の特性によっては折ったときの反発のため開くことがあります。	適切な用紙については、『本機をお使いになる方へ』「セットできる用紙サイズ、種類」を参照してください。

### 3. コピー／ドキュメントボックス機能がうまく使用できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
パンチされない。	パンチくずが満杯になっています。	パンチくずを取り除いてください。 パンチくずの取り除きかたは、 P. 149「パンチくずがいっぱいになったとき」を参照してください。

## 4. ファクス機能がうまく使用できないとき

ファクス機能がうまく使用できないときの原因と対処方法を説明します。

### 音量を調節するとき

オンフックや直接送信時に本体内部のスピーカーから聞こえるモニターやブザーの音量を調節します。

調節できる音は以下のとおりです。

#### オンフック時

〔オンフック〕を押したときに聞こえる音です。

#### 送信時

直接送信するときに聞こえる音です。

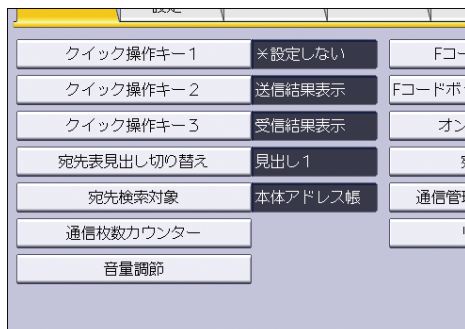
#### 受信時

受信するときに聞こえる音です。

#### 発信時

〔スタート〕を押してから相手先のファクスにつながる間に聞こえる音です。

1. 画面中央下の〔ホーム〕(🏠)を押します。
2. 左にフリックし、〔初期設定〕アイコン(⚙️)を押します。
3. 〔本体初期設定〕を押します。
4. 〔ファクス初期設定〕を押します。
5. 〔基本設定〕の画面が表示されていることを確認します。
6. 〔音量調節〕を押します。



7. 〔小さく〕または〔大きく〕を押して音量を調節し、〔設定〕を押します。  
〔確認〕を押すと、音量を確認できます。  
音量は8段階で調節できます。
8. 画面右上の〔初期設定〕(⚙️)を押します。
9. 画面中央下の〔ホーム〕(🏠)を押します。

#### 4. ファクス機能がうまく使用できないとき

---

##### ↓ 補足

- オンフック時の音量は、[オンフック] を押したときにも調節できます。オンフック時の音量の調節については、『ファクス』「オンフックダイヤル（オンフックを使用した送信）」を参照してください。
- ハンドセットのベル音量も調節できます。ハンドセットのベル音量の調節については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「ハンドセットを設定する」を参照してください。



## 思いどおりに送信・受信できないとき

### 送信・受信

状態	原因	対処方法と参照先
送信・受信ともにできない。	モジュラーコードが外れていることがあります。	モジュラーコードの接続を確認してください。モジュラーコードの正しい接続方法は、『ネットワークの接続/システム初期設定』「電話回線および電話機を接続する」を参照してください。
送信・受信ともにできない。	ISDN 接続の TA (ターミナルアダプター) の設定が間違っています。	設定を確認してください。
特定の相手先だけ、送信・受信ともにできない。	回線の種類が相手先と異なると、高速通信に影響を及ぼすことがあります。	「ファクス初期設定」で「パラメーター設定」の「G3-1~3 回線の通信をスーパーG3 対応にするかどうか」を「しない」に設定してください。パラメーター設定については、『ファクス』「パラメーター設定」を参照してください。

### 送信

状態	原因	対処方法と参照先
白紙で送信される。	原稿をセットする面が間違っています。	原稿を正しくセットしてください。 原稿のセットについては、『本機をお使いになる方へ』「原稿をセットする」を参照してください。

#### 4. ファクス機能がうまく使用できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
原稿にないものが送信または印刷される。	自動原稿送り装置（ADF）のガイド板、原稿ガラスまたは読み取りガラスが汚れています。	自動原稿送り装置（ADF）のガイド板、原稿ガラスまたは読み取りガラスを清掃してください。清掃方法は、『本機をお使いになる方へ』「本機を清掃する」を参照してください。 修正液やインクなどが完全に乾いた原稿をセットしてください。
受信できるが送信できない。	ISDN 接続の TA（ターミナルアダプター）の設定が間違っています。	設定を確認してください。
受信できるが送信できない。	地域や交換機によっては、ダイヤルトーンを検出できないことがあります。	「ファクス初期設定」で「パラメーター設定」の「回線 1～3 で発呼時にダイヤルトーンを検出してから送信するかどうか」を「検出しなくても送信する」に設定してください。パラメーター設定については、『ファクス』「パラメーター設定」を参照してください。
メールサイズオーバーで送信できない。	本機に設定してあるメールサイズの上限を超えた容量のインターネットファクスは送信できません。	「ファクス初期設定」で「送信メールサイズ制限」の設定を変更してください。 設定項目については、『ファクス』「送信設定」を参照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
オンフックダイヤルまたはマニュアルダイヤルを使っているとき、「受信中」と表示されて送信できない。	本機は「スタート」を押したときに、原稿サイズを検知できないと、受信の動作をします。	<p>「読み取り条件」の「読み取りサイズ」を押して、原稿の読み取りサイズを指定して送信し直してください。</p> <p>オンフックダイヤルまたはマニュアルダイヤルを使用することが多いときは、「パラメーター設定」の「手動受信やファクス情報サービスを利用するとき、「スタート」を押して、受信するかどうか」を「受信しない」に設定することをお勧めします。ただし、手動受信やファクス情報サービスを利用するとき「スタート」を押して受信することはできません。パラメーター設定については、『ファクス』「パラメーター設定」を参照してください。</p>
PC FAX ドライバーから送信できない。	ユーザーコード認証が設定されています。	ユーザーコードとして登録済みの8桁までのユーザーコードを入力してから送信してください。
PC FAX ドライバーから送信できない。	ログインユーザー名、ログインパスワードまたはドライバー暗号鍵が間違っています。	<p>ログインユーザー名、ログインパスワードまたはドライバー暗号鍵を確認してください。</p> <p>ログインユーザー名、ログインパスワードまたはドライバー暗号鍵については『セキュリティーガイド』「ベーシック認証」または「パスワードを暗号化する」を参照してください。</p>

#### 4. ファクス機能がうまく使用できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
PC FAX ドライバーから送信できない。	セキュリティ強化機能で高度な暗号化が設定されています。	セキュリティ強化機能については、『セキュリティガイド』「セキュリティ強化機能を設定する」を参照してください。
以下の宛先にグループを指定しても、指定先に届かない。 F コード中継ボックスの受信局、メモリー転送の転送先、特定相手先メモリー転送の転送先、受信文書設定の通知先、送信結果メール通知の通知先、SMTP 受信したメールの配信先	グループでまとめて指定できる件数の上限を超えています。	グループでまとめて指定できる件数は最大 500 件です。それ以上登録されていないか宛先表で確認してください。グループをさらに別のグループに登録したときと中継ボックスの 1 から 5 に指定するときは、指定時にエラー表示されませんが、送信されません。

#### 受信

状態	原因	対処方法と参照先
ファクスランプが点灯し、受信した文書が用紙に印刷されない。	用紙切れやトナー切れなどの原因で印刷できません。	<ul style="list-style-type: none"> <li>用紙を補給してください。</li> <li>トナーは早めに補給してください。</li> </ul> 代行受信については、『ファクス』「代行受信」を参照してください。
受信した文書が用紙に印刷されない。	「ファクス初期設定」で受信文書を蓄積するように設定しています。	Web Image Monitor から印刷するか、本機の「蓄積文書印刷」で印刷してください。蓄積文書の印刷については、『ファクス』「蓄積受信文書を印刷する」または「Web Image Monitor からファクス蓄積受信文書を印刷する」を参照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
送信できるが受信できない。	ISDN 接続の TA (ターミナルアダプター) の設定が間違っています。	設定を確認してください。
〔手動メール受信〕を押しても、「現在、メール受信ができない状態です。」と表示されメールを受信できない。	要求時メール通知 (管理者からの問い合わせメール) を受信中です。	受信が完了したら、もう一度〔手動メール受信〕を押してください。

## 印刷

状態	原因	対処方法と参照先
画像が斜めに印刷される。	給紙トレイのサイドフェンスが正しくセットされていません。	サイドフェンスが正しくセットされているか確認してください。サイドフェンスのセット方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙サイズを変更する」を参照してください。
画像が斜めに印刷される。	用紙が斜めに搬送されています。	用紙が正しくセットされているか確認してください。用紙のセット方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙をセットする」を参照してください。
何度も用紙がつまる。	セットされている用紙が多すぎます。	給紙トレイのサイドフェンス、または手差しトレイの用紙ガイド板の内側に表示されている上限表示の線を超えないように用紙をセットしてください。また、複数枚の用紙が重なったまま一度に送られないように、用紙をぱらぱらとほぐしてからセットしてください。

#### 4. ファクス機能がうまく使用できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
何度も用紙がつまる。	サイドフェンスがきつくセットされています。	サイドフェンスを軽く突き当て直してください。
何度も用紙がつまる。	用紙に湿気が含まれています。	当社推奨の用紙を使用してください。また、適度な温度と湿度で保管した用紙を使用してください。適切な用紙とその保管方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙の保管」を参照してください。
何度も用紙がつまる。	用紙が厚すぎるか、薄すぎます。	当社推奨の用紙を使用してください。適切な用紙については、『本機をお使いになる方へ』「セットできる用紙サイズ、種類」を参照してください。
何度も用紙がつまる。	用紙に折り目やシワがあります。	当社推奨の用紙を使用してください。また、適度な温度と湿度で保管した用紙を使用してください。適切な用紙とその保管方法は、『本機をお使いになる方へ』「セットできる用紙サイズ、種類」と「用紙の保管」を参照してください。
何度も用紙がつまる。	用紙が密着しています。	用紙をぱらぱらとほぐしてからセットしてください。または1枚ずつ送ってください。
紙が重なって送られる。	用紙が密着しています。	用紙をぱらぱらとほぐしてからセットしてください。または1枚ずつ送ってください。

状態	原因	対処方法と参照先
用紙にシワがよる。	一度印刷した用紙を使用しています。	当社推奨の用紙を使用してください。また、本機以外で一度コピーまたは印字された用紙は再使用しないでください。適切な用紙については、『本機をお使いになる方へ』「セットできる用紙サイズ、種類」を参照してください。
用紙にシワがよる。	用紙に湿気が含まれています。	適度な温度と湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙の保管」を参照してください。
用紙にシワがよる。	用紙が薄すぎます。	当社推奨の用紙を使用してください。適切な用紙については、『本機をお使いになる方へ』「セットできる用紙サイズ、種類」を参照してください。
用紙の先端が折れる。	用紙に湿気が含まれています。	適度な温度と湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙の保管」を参照してください。
用紙の先端が折れる。	推奨以外の用紙を使用しています。	適切な用紙については、『本機をお使いになる方へ』「セットできる用紙サイズ、種類」を参照してください。
受信紙の画像が部分的に抜ける。	用紙に湿気が含まれています。	適度な温度と湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙の保管」を参照してください。

#### 4. ファクス機能がうまく使用できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
相手先の受信紙に黒スジが出る。	自動原稿送り装置（ADF）のガイド板、原稿ガラスまたは読み取りガラスが汚れています。	自動原稿送り装置（ADF）のガイド板、原稿ガラスまたは読み取りガラスを清掃してください。清掃方法は、『本機をお使いになる方へ』「本機を清掃する」を参照してください。 修正液やインクなどが完全に乾いた原稿をセットしてください。
相手先の受信紙の白い地肌部分が黒っぽく汚れる。原稿の裏面の画像が透ける。	読み取りの濃度が濃く設定されています。	濃度を薄くしてください。読み取り濃度を調整するときは、『ファクス』「濃度を調整する」を参照してください。
受信紙の画像がかすれている。	目の粗い用紙や表面が加工されている用紙、湿気を含んだ用紙を使用すると、かすれて印刷されることがあります。	当社推奨の用紙を使用してください。適切な用紙については、『本機をお使いになる方へ』「セットできる用紙サイズ、種類」を参照してください。
受信紙の画像がかすれている。	相手先の読み取り濃度が薄く設定されています。	読み取る濃度を濃くしてもらうようにしてください。
受信紙の画像がかすれている。	相手先の原稿が薄すぎます。	厚い原稿で送信してもらうようにしてください。
受信紙の画像が水滴状に白抜けする、または汚れる。	用紙から発生した水蒸気が用紙に付着して画像が水滴状に白く抜けたり、トナーで汚れることがあります。	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 本機を低温にならない場所に設置してください。</li> <li>▪ 適度な温度と湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙の保管」を参照してください。</li> <li>▪ 除湿ヒータースイッチを「ON」にして使用してください。</li> </ul>



その他

状態	原因	対処方法と参照先
メモリーに蓄積されている文書（メモリー送信／受信、封筒受信、代行受信、その他の待機文書など）が消去されている。	電源が入っていない状態が1時間以上続くと、メモリーに蓄積されている文書はすべて消去されます。	消去された文書があると、電源を入れたとき自動的に「電源断レポート」が印刷され、消去された文書を確認できます。消去された文書がメモリー送信のときは相手先を確認して送信し直します。メモリー受信または代行受信、封筒受信のときは相手先に送信し直してもらいます。電源断レポートについては、P. 114「電源断レポート」を参照してください。
正しいパスワードを入力しても、親展ボックス・掲示板ボックス文書の印刷、蓄積文書の送信・印刷ができない。	間違ったパスワードを一定の回数入力したため、セキュリティー強化機能が働き文書がロックされています。	文書ロック解除については、『セキュリティーガイド』「ロックアウト機能」を参照してください。
〔宛先登録〕または〔直接入力〕が表示されない。	セキュリティー強化機能で利用制限をしています。	セキュリティー強化機能については、『セキュリティーガイド』「セキュリティー強化機能を設定する」を参照してください。
メモリー転送機能、Fコード掲示板ボックスの〔文書登録〕、Fコード中継や配信機能、SMTP 受信したメールの配信機能が使用できない。	セキュリティー強化機能で利用制限をしています。	セキュリティー強化機能については、『セキュリティーガイド』「セキュリティー強化機能を設定する」を参照してください。

#### 4. ファクス機能がうまく使用できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
同報送信で複数の宛先を選択したとき、複数回にわたって送信された。	S/MIME 認証が設定されている宛先には暗号化されたメールが、設定されていない宛先には通常のメールが送信されます。	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ S/MIME 認証が設定された宛先と、設定されていない宛先が混在していないか確認してください。</li><li>▪ メールを暗号化するためにはアドレス帳にユーザー証明書の導入が必要です。S/MIME 認証については『セキュリティガイド』「S/MIME を設定する」を参照してください。</li></ul>

## レポートやメールでエラーが通知されたとき

本機が正常に動作しなかったときに、印刷されるレポートや送信されるメールについて説明します。

### 本機からレポートが印刷されたとき

#### エラーレポート

エラーレポートは送信や受信が正常にできなかったときに印刷されます。

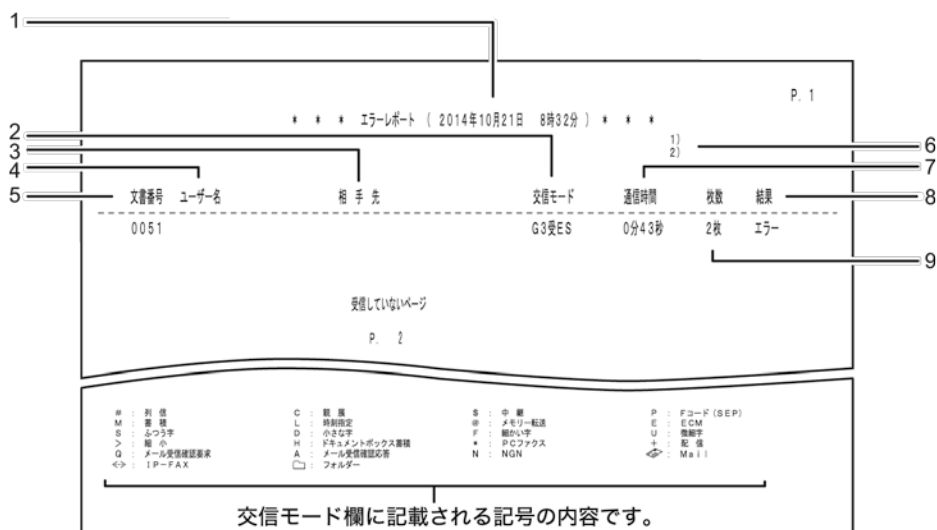
エラーレポートが印刷される原因として、本機のファクスか相手のファクスの不具合が考えられます。また、電話回線に入る雑音などもエラーレポートが印刷される原因です。

#### ★重要

- 送信時にエラーになったときは、もう一度送信し直してください。
- 受信時にエラーになったときは、相手先に送信し直しを依頼してください。
- 操作をし直してもエラーになるときは販売店に連絡してください。

#### ↓補足

- 相手先を表示するかどうか設定できます。設定については、『ファクス』「パラメーター設定」を参照してください。工場出荷時は「ON（表示する）」に設定されています。
- ユーザー名（送信者）を記載するかどうか設定できます。設定については、『ファクス』「パラメーター設定」を参照してください。工場出荷時は「ON（表示する）」に設定されています。



DD0002

#### 1. 印刷日時

#### 4. ファクス機能がうまく使用できないとき

---

レポートを印刷した日付と時刻が記載されます。

#### 2. 交信モード

送信を表す「送」または受信を表す「受」の文字のあとに、通信モードがアルファベットや記号で記載されます。

#### 3. 相手先

相手先に発信元名称（表示用）が登録してあるときはその発信元名称（表示用）が、発信元名称（表示用）がなく発信元ファクス番号が登録してあるときはその発信元ファクス番号が記載されます。発信元名称（表示用）も発信元ファクス番号もないときは、送信時は入力したファクス番号・インターネットファクス宛先・IP-ファクス宛先・宛先表の名称が記載されますが、受信時は何も記載されません。

#### 4. ユーザー名

送信者名が記載されます。

#### 5. 文書番号

文書の管理番号です。

#### 6. 発信元名称（印字用）登録内容

発信元名称（印字用）に登録されている内容が記載されます。

#### 7. 通信時間

送受信にかかった時間です。

#### 8. 結果

常に「エラー」と記載されます。

#### 9. 枚数

送受信した枚数です。

#### 電源断レポート

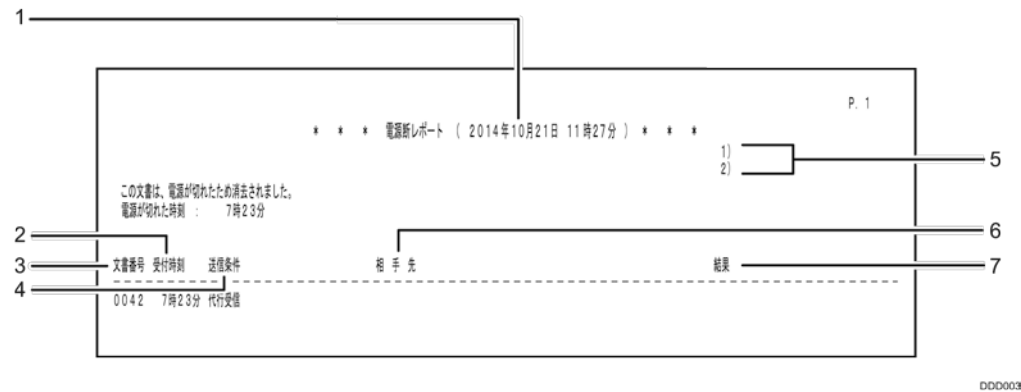
---

##### ★重要

- 電源断レポートが印刷されたときは、電源プラグを差し込み、電源を約 24 時間入れてください。もう一度停電したり電源プラグを抜いたとき、メモリーに蓄積されている内容を約 1 時間保持するために充電します。

電源を切っても登録した宛先表などの内容は消えませんが、電源が切れたまま、または停電時や電源プラグを抜いたまま約 1 時間経過すると、ファクスのメモリーに蓄積されている文書（メモリー送信／受信／封筒受信など）は消去されます。メモリーに蓄積されている文書が消去されると、次に電源を入れたとき、自動的に電源断レポートが印刷され、消去された文書を確認できます。

消去された文書がメモリー送信のときは相手先を確認して送信し直します。メモリー受信または代行受信のときは相手先に送信し直してもらいます。



### 1. 印刷日時

レポートを印刷した日付と時刻が記載されます。

### 2. 受付時刻

文書を受け付けた時刻、すなわちメモリーに蓄積した時刻です。

### 3. 文書番号

文書の管理番号です。

### 4. 送信（受信）条件

通信の種類やユーザー名称などが記載されます。

### 5. 発信元名称（印字用）登録内容

発信元名称（印字用）に登録されている内容が記載されます。

### 6. 相手先

#### ■ ファクス宛先の場合

メモリー送信のときは、テンキーで入力したファクス番号、または宛先表に登録されている名称が記載されます。

代行受信のときは、相手先には何も記載されません。

相手先に発信元名称（表示用）がなく発信元ファクス番号が登録されていればその発信元ファクス番号が記載されます。

G4 ユニットを装着しているときは、回線の種類が「G3」「I G3」「G4」のいずれかで記載されます。

増設 G3 ユニットを装着しているときは、回線の種類が「G3 1」「G3 2」「G3 3」「G3（空き）」のいずれかで記載されます。

F コード（SEP/SUB/PWD/SID）に登録しているときは、SEP/SUB/PWD/SID を印字します。

#### ■ インターネットファクス宛先の場合

「Mail」のあとに、入力したメールアドレス、または宛先表に登録されている名称が記載されます。

#### ■ IP-ファクス宛先の場合

#### 4. ファクス機能がうまく使用できないとき

「IP-FAX」のあとに、入力した IP-ファクス宛先、または宛先表に登録されている名称が記載されます。

- メール宛先のとき

「Mail」のあとに、入力したメールアドレス、または宛先表に登録されている名称が記載されます。

- フォルダー宛先のとき

「フォルダー」のあとに、宛先表に登録されている名称が記載されます。

#### 7. 結果

送受信の結果が記載されます。

- OK

全ページ正しく送受信できました。

- エラー

正しく送受信できませんでした。

- 待機中

ダイヤルするのを待っていた状態です。

#### ↓ 補足

- 電源の切れていた時間などにより、回線種類、拡張宛先データ（Fコード／サブアドレス／UUI）に関する情報は記録されないことがあります。
- 相手先を表示するかどうか設定できます。設定方法は、『ファクス』「パラメーター設定」を参照してください。工場出荷時は「On（表示する）」に設定されています。
- ユーザー名称を表示するかどうか設定できます。設定方法は、『ファクス』「パラメーター設定」を参照してください。工場出荷時は「On（表示する）」に設定されています。

#### エラーレポート（メール）

「エラー通知メール」（ERROR MAIL NOTIFICATION）が送信できなかったときに本機から出力されるレポートです。エラー通知メールについては、P. 117「エラー通知メール（ERROR MAIL NOTIFICATION）」を参照してください。

* * * エラーレポート（メール）（2014年 10月 8日 14時00分） * * *		P.1
		1) 青山支店
		2) aoyama office
文書番号 受付時刻	送信元	
-----		
0177 14時00分	Mail : aoyama@aaa.abc.co.jp	
機器管理者様 メール受信がエラーしたことを送信元へ通知してください。		
エラー理由：ファイルが不正です		

DDD004

## メール送信エラーレポート

「送信エラー通知メール」が正常に送信できなかったときに本機から印刷されるレポートです。送信エラー通知メールについては、P. 119「送信エラー通知メール」を参照してください。

<p>*** メール送信エラーレポート (2014年 10月 8日 14時00分) ***</p>	P.1
<p>メール送信時にエラーが発生したため、送信を中止しました。 管理者にご連絡ください。</p>	<p>1) 青山支店 2) aoyama office</p>

DD0005

## エラーを通知するメールを受信したとき

### エラー通知メール (ERROR MAIL NOTIFICATION)

インターネットファクス機能を使用して受信したメールを正常に処理できないときにメールの送信元に送られます。また、管理者メールアドレスが登録されていると、そのアドレスにも cc 送信されます。

<p>***** Mail INFORMATION (2014/10/8 14:00)*****</p> <p>From: aoyama@aaa.abc.co.jp Subject: From" 0311119999" ("アオヤマシテン") (Fax Message NO. 0019)</p> <p>-----</p> <p>This E-mail includes attached file(s) sent from "RNP6FB61A"(xxxxxxx)</p> <p>Queries to: aoyama@aaa.abc.co.jp</p> <p>***** Error Report (2014/10/8 14:00)*****</p> <p>Sender: aoyama@aaa.abc.co.jp</p> <p>Error Type: Invalid File (Code Error)</p> <p>Please Confirm</p> <p>Thank You</p>
--

DD0006

#### 補足

- エラー通知メールを送信するかどうか設定できます。設定方法は、『ファクス』「パラメーター設定」を参照してください。工場出荷時は「送信する」に設定されています。
- エラー通知メールを送信できないときは、エラーレポート（メール）が本機から出力されます。

#### 4. ファクス機能がうまく使用できないとき

- SMTP 受信でメールを正常に受信できなかったときは、SMTP サーバーからのエラーメールが送信元に送られます。

#### サーバーからのエラーメール

インターネットファクス機能を使用したときに、正常に送信されなかったときは、送信メールがサーバーからのエラーメールとともに送信元に返送されます。

```
Mail INFORMATION (2014/10/8 4:09)

From: "Mail Delivery Subsystem" <MAILER-DAEMON@mailsrv1.aaa.abc.co.jp>
Subject: Returned mail: see transcript for details

Return-Path: <MAILER-DAEMON@mailsrv1.aaa.abc.co.jp>
Received: from localhost (local host)
    by mailsrv1.aaa.abc.co.jp (8.11.2/8.11.2) id h3HHpDi29033;
    Fri, 22 Aug 2014 02:51:13 +0900
Date: Fri, 22 Aug 2014 02:51:13 +0900
From: Mail Delivery Subsystem <MAILER-DAEMON@mailsrv1.aaa.abc.co.jp>
Message-Id: <201408221355.h3HHpDi29033@mailsrv1.aaa.abc.co.jp>
To: <xxxxxx@mailsrv1.aaa.abc.co.jp>
MIME-Version: 1.0
Content-Type: multipart/report; report-type=delivery-status;
    boundary="h3HHpDi29033.1050601873@mailsrv1.aaa.abc.co.jp"
Subject: Returned mail: see transcript for details
Auto-Submitted: auto-generated (failure)
Status: 0

The original message was received at Fri, 22 Aug 2014 02:51:13 +0900
from xxxxx.aaa.abc.co.jp [xxx.xxx.xxx.xxx]

----- The following addresses had permanent fatal errors -----
<fax@mailsrv1.aaa.abc.co.jp>
    (reason: 550 5.1.1 <fax@mailsrv1.aaa.abc.co.jp>... User unknown)

----- Transcript of session follows -----
...while taking to prelude, xxxxx.xx.xxxxx.co.jp.:
>>> RCPT To:<fax@mailsrv1.aaa.abc.co.jp>
<<< 550 5.1.1 <fax@mailsrv1.aaa.abc.co.jp>... User unknown
550 5.1.1 <fax@mailsrv1.aaa.abc.co.jp>... User unknown

Content-Type: message/delivery-status

Reporting-MTA: dns: mailsrv1.aaa.abc.co.jp
Received-From-MTA: DNS: xxxxx.aaa.abc.co.jp
Arrival-Date: Fri, 22 Aug 2014 02:51:13 +0900

Final-Recipient: RFC822: fax@aaa.abc.co.jp
Action: failed
Status: 5.1.1
Remote-MTA: DNS: prelude.aaa.abc.co.jp
Diagnostic-Code: SMTP: 550 5.1.1 <fax@aaa.abc.co.jp>... User unknown
Last-Attempt-Date: Fri, 22 Aug 2014 02:51:13 +0900

Content-Type : message/rfc822

Return-Path: <xxxxxx@mailsrv1.aaa.abc.co.jp>
Received: from RNP6FB61A (xxxxx.aaa.abc.co.jp [xxx.xxx.xxx.xxx])
    by mailsrv1.aaa.abc.co.jp (8.11.2/8.11.2) with SMTP id h3HHpDi290
31
    for <fax@aaa.abc.co.jp>; Fri, 22 Aug 2014 02:51:13 +0900
From: xxxxxx@mailsrv1.aaa.abc.co.jp
Subject: =?ISO-2022-JP?B?RnJybSA1MDMzNzc3ODExMSIoIhskQlVqJTMbKEltlikoRmF4lElc3Nh?=-
=?ISO-2022-JP?B?Z2UgTk8uMDA10Sk=?-
To: fax@aaa.abc.co.jp
Date: Fri, 22 Aug 2014 04:09:43 +0900
Message-Id: <2014082204094349.DCSML-F00059-S00003.0000746F861A@xxx.xxx.xxx>
MIME-Version: 1.0
Content-Type: multipart/mixed;
    boundary="DC_BOUND_PRE_<1050606583.00007746fb61a>"
```

DD0007

#### ↓ 補足

- サーバーからのエラーメールに続いて送信した文書の 1 ページ目が印刷されます。



---

送信エラー通知メール

---

メール送信時にエラーが発生してメールが正常に送信されなかったとき、メールを送信しようとしたユーザーのメールアドレスに送られます。また、転送/配信機能で、メールが正常に転送または配信されなかったとき、転送先または配信先のメールアドレスに送られます。ユーザーがその他にメールアドレスを登録しているとき、また、管理者メールアドレスが登録されているときは、そのアドレスにも送られます。

Mail INFORMATION (2014/10/8 14:00)

From: "0311119999" ("アヤマシテン") aoyama@aaa.abc.co.jp  
Subject: メール送信エラー

このメールは『RNP6FB61A』(xxxxxxx)から送信されたものです。

問い合わせ先: aoyama@aaa.abc.co.jp

\*\*\*\*\* メール送信エラーレポート (2014. 10. 8 14:00) \*\*\*\*\*

送信者 : aoyama@aaa.abc.co.jp

モデル名称 : xxxxxxxx  
本体名 : xxxxxx

メール送信時にエラーが発生したため、送信を中止しました。  
管理者に連絡してください。

DD0008

---

↓ 補足

- 送信エラー通知メールが送信されないときは、本機から「メール送信エラーレポート」が出力されます。

## 5. プリンター機能がうまく使用できないとき

プリンター機能がうまく使用できないときの原因と対処方法を説明します。

### USB 接続がうまくいかないとき

状態	原因	対処方法と参照先
本機が自動認識されない。	USB ケーブルの接続に問題があります。	USB ケーブルを抜き、本機の電源を切ったあとに電源を入れます。本機が起動したことを確認してから USB ケーブルを接続してください。
本機が自動認識されない。	Windows が自動的に USB 接続の設定をした。	不正なデバイスとして認識していないか、確認してください。Windows のデバイスマネージャで、不正なデバイスを削除してください。不正なデバイスは、アイコンに黄色の「！」または、黄色の「？」が表示されます。必要なデバイスを削除しないように注意してください。
USB ケーブルを挿しても本機が認識しない。	本機の電源が切れているときは、USB ケーブルを接続しても本機が認識しないことがあります。	〔状態確認〕を押してから USB ケーブルを抜き、もう一度〔状態確認〕を押します。本機が起動したことを確認してから USB ケーブルを接続してください。

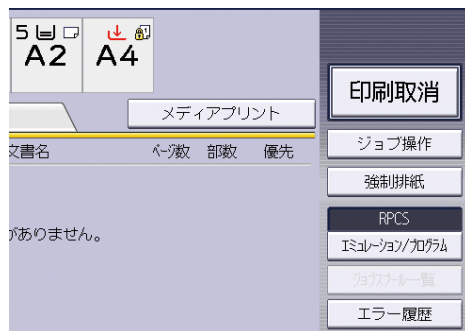
## エラー履歴を確認するとき

エラーなどにより文書を印刷できなかったときは、エラー履歴が残り、操作部で確認できます。

### ★重要

- エラー履歴には最新の 30 件が蓄積されます。すでに 30 件蓄積されているときに新たなエラーが加わると、最も古い履歴が消去されます。ただし最も古い履歴が試し印刷、機密印刷、保留印刷、または保存印刷のときは消去されずに、同じ蓄積のエラー履歴として、30 件まで別に蓄積します。
- 簡単画面に切り替えているときは、[エラー履歴] が選択できません。
- 電源を切ると、それまでの履歴は消去されます。

1. 画面中央下の [ホーム] (🏠) を押します。
2. [プリンター] アイコンを押します。
3. [エラー履歴] を押します。



4. 確認するエラー履歴を選択して、[詳細表示] を押します。

## 印刷が始まらないとき

原因	対処方法と参照先
電源が入っていません。	電源の入れかたについては、『本機をお使いになる方へ』「電源の入れかた、切りかた」を参照してください。
操作部の画面に原因が表示されます。	表示されているメッセージを確認して、エラーの対処をしてください。対処方法は、P. 39「プリンター使用中にメッセージが表示されたとき」を参照してください。
インターフェースケーブルが正しく接続されていません。	インターフェースケーブルの正しい接続については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「インターフェースを接続する」を参照してください。
適切なインターフェースケーブルを使用していません。	使用するインターフェースケーブルはパソコンの種類によって異なります。適切なインターフェースケーブルについては、『ネットワークの接続/システム初期設定』「インターフェースを接続する」を参照してください。また、断線が考えられるときは、ほかのケーブルと交換してみてください。
本機の電源を入れてからインターフェースケーブルを接続しました。	インターフェースケーブルを接続してから、本機の電源を入れてください。
ログインユーザー名、ログインパスワードまたはドライバー暗号鍵が間違っています。	ログインユーザー名、ログインパスワードまたはドライバー暗号鍵を確認してください。 ログインユーザー名、ログインパスワードまたはドライバー暗号鍵については、『セキュリティーガイド』「ベーシック認証」または「パスワードを暗号化する」を参照してください。
セキュリティー強化機能で高度な暗号化が設定されています。	セキュリティー強化機能については『セキュリティーガイド』「セキュリティー強化機能を設定する」を参照してください。

原因	対処方法と参照先
印刷を実行してもデータインランプが点灯または点滅しないときは、データが正しく本機に届いていません。	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ パソコンとケーブルで直接接続しているときは、印刷ポートが正しく設定されているか確認してください。</li><li>▪ パソコンとネットワークで接続しているときは、パソコンのネットワーク接続について管理者に確認してください。</li></ul>

それでも印刷が始まらないときは、販売店に確認してください。

## 思いどおりに印刷できないとき

### きれいに印刷できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
全体がかすれる。	用紙に湿気が含まれています。	適度な温度と湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙の保管」を参照してください。
全体がかすれる。	適切な用紙がセットされていません。	当社推奨の用紙を使用してください。目の粗い用紙や表面が加工されている用紙に印刷するとかすれて印刷されることがあります。適切な用紙については、『本機をお使いになる方へ』「セットできる用紙サイズ、種類」を参照してください。
全体がかすれる。	プリンタードライバーでトナーセーブをするように設定されています。	プリンタードライバーの「項目別設定」タブで、「メニュー項目：」の「印刷品質：標準」を選択して、「トナーセーブ：」の設定を「しない」に変更してください。プリンタードライバーの設定方法はプリンタードライバーのヘルプを参照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
指でこすると画像がかすれる。(トナーが定着していない)	厚紙などを使用しているときに、用紙種類の設定が合っていないことがあります。	プリンタードライバの「項目別設定」タブで、「メニュー項目：」の「用紙」から、「用紙種類：」を変更してください。プリンタードライバの設定方法はプリンタードライバのヘルプを参照してください。本体の用紙種類の変更方法は、『ネットワークの接続/システム初期設定』「用紙設定」を参照してください。
画面どおりに印刷されない。	変倍や集約を設定すると、行の最後の文字が次の行に送られるなど、画面とレイアウトが異なることがあります。	アプリケーション側でレイアウトや文字の大きさの設定を変更してください。
意味不明の文字、または英数字が連続して印刷される。	エミュレーションが正しく選択されていないことがあります。	正しいエミュレーションを設定してください。エミュレーションの設定方法は、『RP-GL/2&RTIFF』「エミュレーションを切り替える」を参照してください。
画像が途中で切れたり、余分なページが印刷される。	アプリケーションで設定した用紙サイズより小さい用紙に印刷していることがあります。	プリンタードライバの「項目別設定」タブで、「メニュー項目：」の「基本」を選択します。用紙設定のサイズを確認して、アプリケーションで設定したサイズと同じサイズ of 用紙に設定してください。同じサイズの用紙をセットできないときは、変倍の機能を使用して縮小して印刷してください。プリンタードライバの設定方法は、プリンタードライバのヘルプを参照してください。

## 5. プリンター機能がうまく使用できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
ページレイアウトがずれる。	プリンターによって印刷領域が異なることがあるため、ほかのプリンターで印刷すると1ページに入っていた文書が本機で印刷すると1ページに入らないことがあります。	プリンタードライバの「項目別設定」タブで、「メニュー項目：」の「印刷品質：標準」を選択し、「印刷領域：」の設定を変更してください。プリンタードライバの設定方法は、プリンタードライバのヘルプを参照してください。
写真が粗く印刷される。	アプリケーションによっては、解像度を下げて印刷するものがあります。	プリンタードライバの「項目別設定」タブで、「メニュー項目：」の「印刷品質：標準」を選択し、「画像設定：」を「写真（イメージデータ）」に設定、または解像度を高く設定してください。プリンタードライバの設定方法はプリンタードライバのヘルプを参照してください。
実線が破線またはかすれたように印刷される。	ディザパターンが合っていない。	プリンタードライバの「項目別設定」タブで、「メニュー項目：」の「印刷品質：標準」を選択し、ディザリング設定を変更してください。プリンタードライバの設定方法は、プリンタードライバのヘルプを参照してください。



状態	原因	対処方法と参照先
細線がギザギザに印刷されたり印刷されない。または、太さにばらつきが生じる。	アプリケーションで極細線が指定されています。	プリンタードライバの「項目別設定」タブで、「メニュー項目：」の「印刷品質：標準」を選択し、ディザリング設定を変更してください。プリンタードライバの設定方法は、プリンタードライバのヘルプを参照してください。ディザリングの設定を変更しても改善されないときは、アプリケーションで線の太さを変更してください。
部分的に写らない箇所がある。	用紙に湿気が含まれています。	適度な温度と湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙の保管」を参照してください。
水滴状に白抜けする、または汚れる。	用紙から発生した水蒸気が用紙に付着して画像が水滴状に白く抜けたり、トナーで汚れることがあります。	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 本機を低温にならない場所に設置してください。</li> <li>▪ 適度な温度と湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙の保管」を参照してください。</li> </ul>

## 給紙がうまくいかないとき

## 5. プリンター機能がうまく使用できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
思ったトレイとは異なるトレイから給紙される。	Windows からの印刷時は操作部で給紙トレイを選択しても、プリンタードライバーの設定が優先します。	プリンタードライバーの「項目別設定」タブで、「メニュー項目：」の「用紙」を選択し、「給紙トレイ：」の設定を変更してください。 プリンタードライバーの設定方法は、プリンタードライバーのヘルプを参照してください。
画像が斜めに印刷される。	給紙トレイのサイドフェンスが正しくセットされていません。	サイドフェンスが正しくセットされているか確認してください。サイドフェンスのセット方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙サイズを変更する」を参照してください。
画像が斜めに印刷される。	用紙が斜めに搬送されています。	用紙が正しくセットされているか確認してください。用紙のセット方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙をセットする」を参照してください。
何度も用紙がつまる。	セットされている用紙が多すぎます。	給紙トレイのサイドフェンスや手差しトレイの用紙ガイド板の内側に表示されている上限表示の線を超えないように用紙をセットしてください。また、複数枚の用紙が重なったまま一度に送られないように、用紙をぱらぱらとほぐしてからセットしてください。
何度も用紙がつまる。	サイドフェンスがきつくセットされています。	サイドフェンスを軽く突き当て直してください。

状態	原因	対処方法と参照先
何度も用紙がつまる。	用紙に湿気が含まれています。	適度な温度と湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『本機をお使いになる方へ』「用紙の保管」を参照してください。
何度も用紙がつまる。	用紙が厚すぎるか、薄すぎます。	当社推奨の用紙を使用してください。適切な用紙については、『本機をお使いになる方へ』「セットできる用紙サイズ、種類」を参照してください。
何度も用紙がつまる。	用紙に折り目やシワがあります。	当社推奨の用紙を使用してください。また、適度な温度と湿度で保管した用紙を使用してください。適切な用紙とその保管方法は、『本機をお使いになる方へ』「セットできる用紙サイズ、種類」と「用紙の保管」を参照してください。
何度も用紙がつまる。	一度印刷した用紙を使用しています。	当社推奨の用紙を使用してください。また、本機以外で一度コピーまたは印字された用紙は再使用しないでください。適切な用紙については、『本機をお使いになる方へ』「セットできる用紙」を参照してください。
何度も用紙がつまる。	用紙が密着しています。	用紙をぱらぱらとほぐしてからセットしてください。または1枚ずつ送ってください。
紙が重なって送られる。	用紙が密着しています。	用紙をぱらぱらとほぐしてからセットしてください。または1枚ずつ送ってください。

## 5. プリンター機能がうまく使用できないとき


状態	原因	対処方法と参照先
用紙にシワがよる。	用紙に湿気が含まれています。	適度な温度と湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管については、『本機をお使いになる方へ』「用紙の保管」を参照してください。
用紙にシワがよる。	用紙が薄すぎます。	当社推奨の用紙を使用してください。適切な用紙は、『本機をお使いになる方へ』「セットできる用紙サイズ、種類」を参照してください。
用紙の先端が折れる。	用紙に湿気が含まれています。	適度な温度と湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管については、『本機をお使いになる方へ』「用紙の保管」を参照してください。
用紙の先端が折れる。	推奨以外の用紙を使用しています。	適切な用紙については、『本機をお使いになる方へ』「セットできる用紙サイズ、種類」を参照してください。
両面印刷ができない。	手差しトレイに用紙をセットしています。	両面印刷するときは、手差しトレイ以外の給紙トレイにセットした用紙を給紙するよう指定し直してください。
両面印刷ができない。	セットしている用紙が厚すぎるか、薄すぎます。	印刷する用紙を変更してください。両面印刷できる用紙厚さについては、『本機をお使いになる方へ』「本体仕様」を参照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
両面印刷ができない。	使用しているトレイが「用紙設定」で両面印刷の対象外に設定されています。	「用紙設定」で使用するトレイの「用紙種類」の設定を両面印刷に対応する用紙に変更してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「用紙設定」を参照してください。
両面印刷ができない。	両面印刷に対応していない用紙種類に設定されているときは、両面印刷できません。	「用紙設定」で使用するトレイの「用紙種類」の設定を両面印刷に対応する用紙に変更してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「用紙設定」を参照してください。
透明シートに白い帯がでる。	用紙から脱落した紙粉が透明シートに付着しています。	透明シートの裏面に付着した紙粉を乾いた布で拭きとってください。

## その他のトラブルシューティング

状態	原因	対処方法と参照先
印刷の指示をしてから1枚目の印刷が始まるまで時間がかかる。	スリープモードや定着部オフモードになっていることがあります。	スリープモードや定着部オフモードのときはウォームアップをするため印刷を開始するまで時間がかかります。スリープモードや定着部オフモードについては、『本機をお使いになる方へ』「節電」を参照してください。

## 5. プリンター機能がうまく使用できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
印刷に時間がかかる。	写真やグラフを多用したデータなど、データの種類によってはパソコンの処理に時間がかかることがあります。	<p>データインランプが点滅していれば、プリンターにデータは届いています。そのまま少しお待ちください。</p> <p>プリンタードライバで以下の設定をするとパソコンの負担が軽減することがあります。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 速度を優先させるように印刷品質の設定を変更します。</li> <li>▪ 解像度を一番低い値に設定します。</li> </ul> <p>プリンタードライバの設定方法はプリンタードライバのヘルプを参照してください。</p>
縦と横が逆に印刷される。	セットした用紙方向とプリンタードライバのオプションセットアップで設定した用紙方向が合っていない。	給紙トレイにセットした用紙の向きと、プリンタードライバのプロパティから「オプション構成」タブの「給紙トレイ設定」で設定した用紙方向をそろえてください。
1 ページの途中で排紙され、1 ページのデータが 2 ページにまたがって印刷される。	「プリンター初期設定」の「自動排紙時間」の設定が短すぎます。	「プリンター初期設定」で「自動排紙時間」の設定を自動排紙しないように変更するか、現在の設定より長い時間に変更してください。設定項目については、『プリンター』「システム設定 (EM)」を参照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
パソコンから印刷指示をしたが、印刷されない。	ユーザーコード管理を設定しています。	<p><b>PostScript 3 以外のプリンタードライバのとき</b></p> <p>管理者にユーザーコードを確認してください。</p> <p>確認したユーザーコードをプリンタードライバのプロパティで設定してください。</p> <p>プリンタードライバの設定方法は、プリンタードライバのヘルプを参照してください。</p> <p><b>PostScript 3 のとき</b></p> <p>〔システム設定〕の〔優先エミュレーション/プログラム〕を「PS3」に設定してください。</p>
接続されているオプションが認識されない。	双方向通信が働いていません。	<p>プリンタードライバのプロパティでオプション構成を設定してください。</p> <p>プリンタードライバの設定については、プリンタードライバのヘルプを参照してください。</p>
集約印刷や製本印刷、用紙指定変倍が指定どおりにできない。	アプリケーションまたはプリンタードライバの設定が間違っています。	<p>プリンタードライバの〔項目別設定〕タブで、「メニュー項目：」の〔基本〕を選択し、「原稿方向」と「原稿サイズ：」が、アプリケーションと同じ設定か確認してください。</p> <p>異なるサイズが設定されているときは、原稿サイズと方向を選択してください。プリンタードライバの設定方法は、プリンタードライバのヘルプを参照してください。</p>

## 5. プリンター機能がうまく使用できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
印刷途中で異なるエミュレーションに切り替わる。	「プリンター初期設定」でエミュレーション検知するように設定されているときは、[インターフェース切替時間] の設定が短すぎるとデータの途中で誤ったエミュレーションに切り替わります。	「プリンター初期設定」で [インターフェース切替時間] を長めに設定するか、[エミュレーション検知] を [しない] に設定してください。設定項目については、『プリンター』「インターフェース設定」または「システム設定」を参照してください。
エミュレーションを使用したときに、意図した印刷結果にならない。	以下の設定のときに、「プリンター初期設定」で [エミュレーション検知] を [する] に設定して印刷しています。 <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ [優先エミュレーション/プログラム] で、[プログラム 01] ~ [プログラム 16] を選択している</li> <li>▪ エミュレーションの印刷条件を設定している</li> </ul>	「プリンター初期設定」で [エミュレーション検知] を [しない] に設定してください。 <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 設定項目については、『プリンター』「システム設定」を参照してください。</li> <li>▪ プログラムに設定された印刷条件については、『プリンター』「テスト印刷」を参照してください。</li> </ul>
PDF ダイレクト印刷が実行できない。PDF ファイルが印刷されない。	PDF ファイルにパスワードがかかっています。	パスワードが設定されている PDF ファイルを印刷するときは、PDF 設定メニュー、または Web Image Monitor で、PDF ファイルのパスワードを設定してください。 <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ PDF 設定メニューについては、『プリンター』「PDF 設定」を参照してください。</li> <li>▪ Web Image Monitor についてはヘルプを参照してください。</li> </ul>



状態	原因	対処方法と参照先
PDF ダイレクト印刷が実行できない。PDF ファイルが印刷されない。	PDF ファイルのセキュリティの設定で、印刷が許可されていない PDF ファイルは印刷できません。	PDF ファイルのセキュリティの設定を変更してください。
PDF ダイレクト印刷を実行しても、文字が正しく表示されない。	フォントが埋め込まれていません。	印刷する PDF ファイルにフォントを埋め込んでから、印刷してください。
指定した印刷時刻を過ぎても、印刷されていない。	「プリンター初期設定」で「主電源 Off 時の未処理文書」が「主電源 On で印刷しない」に設定されているときに、指定した印刷時刻に、電源が入っていませんでした。	「プリンター初期設定」で「主電源 Off 時の未処理文書」を「主電源 On で印刷する」に設定してください。設定項目については、『プリンター』『システム設定』を参照してください。
指定した印刷時刻を過ぎても、印刷されていない。	本機またはパソコンの時刻設定が誤っています。	本機、またはパソコンの時刻を正しく設定してください。

それでも思いどおりに印刷できないときは、販売店に確認してください。

## 6. スキャナー機能がうまく使用できないとき

スキャナー機能がうまく使用できないときの原因と対処方法を説明します。

### スキャンした文書が思いどおりに送信できないとき

#### 本機に蓄積した文書が使用できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
文書がロックされ、アクセスできない。	パスワードで保護された文書に誤ったパスワードを10回入力したため、文書がロックされています。	文書のロック状態の解除については、『セキュリティガイド』「ロックアウト機能」を参照してください。

#### 本機に蓄積した文書が編集できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
蓄積文書の消去、文書名・パスワードの変更、文書の再配信ができない。	セキュリティ強化機能で利用制限をしています。	セキュリティ強化機能については、『セキュリティガイド』「セキュリティ強化機能を設定する」を参照してください。

#### 文書の送信先フォルダーが選択できないとき

スキャンした文書が思いどおりに送信できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
送信先フォルダーを選択するときに、ネットワーク参照ができない。	<p>本機の以下の設定が正しく設定されていないことがあります。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>IP アドレス</li> <li>サブネットマスク</li> </ul>	設定内容を確認してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』『インターフェース設定』を参照してください。

TWAIN スキャナー機能が使用できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
TWAIN 対応アプリケーションから本機を選択して読み取ろうとしたときに、スキャナーコントロールダイアログが表示されない。	セキュリティ強化機能で高度な暗号化が設定されています。	セキュリティ強化機能については、『セキュリティガイド』『セキュリティ強化機能を設定する』を参照してください。

メール送信が思いどおりに使用できないとき

## 6. スキャナー機能がうまく使用できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
送信先で分割メールを復元できないため、元のファイルに戻せない。	ファイルサイズが「送信メールサイズ制限」で設定しているメールサイズの上限值を超えています。また、「メールサイズ制限オーバー時分割」が「する(最大サイズ)」に設定されているため、ファイルがページの途中で分割して送信されます。	<p>メールを分割しないで送信するときは、以下のように対処してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ファイルサイズが「送信メールサイズ制限」の上限值を超えないように、解像度を設定します。</li> <li>■ 「スキャナー初期設定」の「送信メールサイズ制限」のサイズを増やします。このとき、SMTPサーバーでの許容量の範囲で設定してください。</li> <li>■ 「スキャナー初期設定」の「メールサイズ制限オーバー時分割」を「しない」に設定します。設定項目については『スキャナー』「送信設定」を参照してください。</li> </ul>
送信先で分割メールを復元できないため、元のファイルに戻せない。	ファイルサイズが「送信メールサイズ制限」で設定しているメールサイズの上限值を超えています。また、「メールサイズ制限オーバー時分割」が「する(最大サイズ)」に設定されているため、ファイルがページの途中で分割して送信されます。	<p>「スキャナー初期設定」の「メールサイズ制限オーバー時分割」を「する(ページごと)」に設定してください。ページごとに分割して送信されます。設定項目については、『スキャナー』「送信設定」を参照してください。</p>

## S/MIME を利用したメール送信が思いどおりに使用できないとき

スキャンした文書が思いどおりに送信できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
同報送信で複数の宛先を選択したとき、2 回に分かれて送信される。	S/MIME 認証が設定されている宛先には暗号化されたメールが、設定されていない宛先には通常のメールが送信されます。	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ S/MIME 認証が設定された宛先と、設定されていない宛先が混在していないか確認してください。</li> <li>▪ メールを暗号化するためにはアドレス帳にユーザー証明書の導入が必要です。S/MIME 認証については『セキュリティーガイド』「S/MIME を設定する」を参照してください。</li> </ul>
メールに S/MIME を利用して署名したとき、「送信者」に設定したメールアドレスが「From」に設定されない。	S/MIME が有効なとき、機器管理者が「From」、送信者は「Reply-to」に設定されます。	S/MIME については、『セキュリティーガイド』「S/MIME を設定する」を参照してください。

↓ 補足

- S/MIME 使用時は通常のメールよりもメールサイズが増加します。

## 思いどおりに読み取れないとき

状態	原因	対処方法と参照先
読み取ったイメージが汚れる。	自動原稿送り装置（ADF）のガイド板、原稿ガラスまたは読み取りガラスが汚れています。	自動原稿送り装置（ADF）のガイド板、原稿ガラスまたは読み取りガラスを清掃してください。清掃方法は、『本機をお使いになる方へ』「本機を清掃する」を参照してください。
イメージがゆがむ、または、ずれる。	読み取り中に原稿が動きました。	読み取り中は原稿を動かさないでください。
イメージがゆがむ、または、ずれる。	原稿が原稿ガラスから浮き上がりました。	原稿を原稿ガラスに十分押し当ててください。
イメージの向きが正しくない。	原稿の向きが上下逆または左右逆にセットされました。	原稿の向きを正しくセットしてください。原稿のセット方法は、『スキャナー』「原稿セット方向」を参照してください。
イメージが読み取られない。	原稿の表と裏が逆にセットされました。	原稿ガラスにセットするときは、読み取る面を下に向け、自動原稿送り装置（ADF）にセットするときは、読み取る面を上に向けてください。
イメージが回転して読み取られる。	原稿の上辺が奥側になる向きにセットしたとき、フルカラー／グレースケールの画像を TIFF または JPEG 形式で保存すると、イメージが回転して読み取られます。	原稿ガラスにセットするときは、原稿の上辺を左側に置いてください。 自動原稿送り装置（ADF）にセットするときは、原稿の上辺からセットしてください。原稿のセット方法は、『スキャナー』「原稿セット方向」を参照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
読み取ったイメージに余白が付く。	<ul style="list-style-type: none"> <li>ネットワーク TWAIN 以外の機能で原稿を読み取ったとき、用紙サイズや解像度などの設定によっては余白が付き、指定した読み取りサイズよりもイメージが大きくなる場合があります。</li> <li>オプションの拡張データ変換ボードを付けていると、余白が大きくなる場合があります。</li> </ul>	解像度を上げて原稿を読み取ることで軽減されるときもあります。
読み取ったイメージの網掛け部分の濃淡が原稿と異なる。	原稿を読み取るときにクリアライト PDF 形式で保存すると、網掛け部分に濃淡の差が出る場合があります。	<p>スキャナー初期画面で「ファイル形式／ファイル名」を押し、「PDF ファイル設定」で「PDF/A」を選択してください。</p> <p>設定項目については、『スキャナー』「ファイル形式とファイル名を設定する」を参照してください。</p>
画像がグレーにつぶれてスキャンされる。または地に文字が浮き出てスキャンされる。	コピーやスキャンが禁止されている原稿を読み取っています。	不正コピー抑止印刷された原稿でないか確認してください。不正コピー抑止印刷については、『プリンター』「複製できない文書を印刷する」を参照してください。
原稿を読み取ったあと、以下の設定が解除される。 宛先/送信者/メール本文/件名/ファイル名	本機は誤送信防止のため送信したあと、設定を解除する機能があります。	送信完了後にこれらの設定内容を自動的にリセットしないようにするときは、販売店に問い合わせてください。

## 6. スキャナー機能がうまく使えないとき

---



## 7. 用紙や原稿などがつまったとき

用紙や原稿などがつまったときの対応について説明します。

### 用紙や原稿がつまったとき

#### ⚠ 注意



- 機械内部には高温の部分があります。紙づまりを取り除くときは、本書および操作部のアニメーションで指定している場所以外には触れないでください。やけどの原因になります。



- 紙づまりを取り除くときは、指を挟んだり、けがをしないように注意してください。



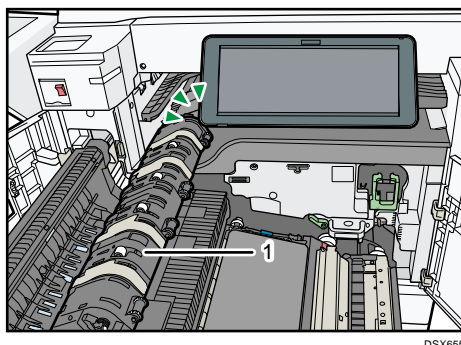
- フィニッシャーのステープルユニットを引き出すときや戻すとき、紙づまりを取り除くときは、中とじ排紙口に手を入れて操作しないでください。機械のすき間に指を挟み、けがの原因になります。

#### ★重要

- 用紙を取り除くときは電源を切らないでください。電源を切ると設定した機能や数値が取り消されます。
- 用紙は破れないように確実に取り除いてください。本体内部に紙片が残ると、再び用紙がつまったり、故障することがあります。
- 続けて何度も用紙がつまるときは、P. 11「本機が操作できないとき」、P. 91「思いどおりにコピーできないとき」、P. 103「思いどおりに送信・受信できないとき」、P. 124「思いどおりに印刷できないとき」を参照して対処してください。それでも解決しないときは、販売店に連絡してください。
- 手順どおりに紙づまりを処理してもエラーメッセージが消えないときは、いったん前カバーを完全に開いてから閉じてください。
- 機械内部には高温の部分があります。定着部の紙づまりを取り除くときは、時間をおいて定着ユニットと両面ユニット内部のカバーの温度が十分下がってから取り除いてください。
- 定着部の紙づまりを取り除くときは、本書で指定している場所以外には触れないで

## 7. 用紙や原稿などがつまったとき

- ください。
- 定着ユニットは取り外さないでください。適正な印刷結果を得られなくなることがあります。
- 紙づまりを取り除くときは、操作部が水平になるように角度を調整してください。操作部の角度によっては、本機内部の排紙ガイドを開いたときや本体上トレイを引き出したときに、操作部に当たることがあります。



### 1. 排紙ガイド

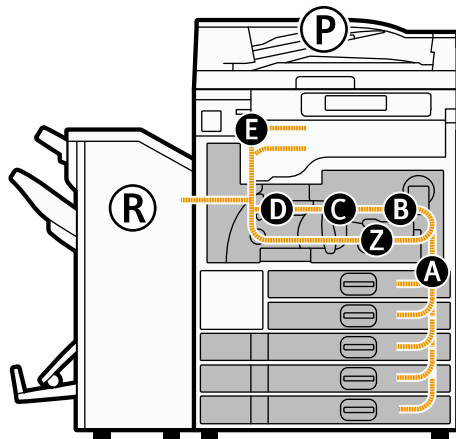
#### ↓ 補足

- 本体の前カバーの裏側のほか、フィニッシャーの前カバーの裏側などにも用紙がつまったときの取り除きかたを説明したシートがあります。
- 画面の右側に取り除きかたの詳細手順が表示されるときは、説明に従って対処してください。
- 紙づまりが発生したときは、[状態確認] 画面からも用紙の取り除き手順を確認できます。

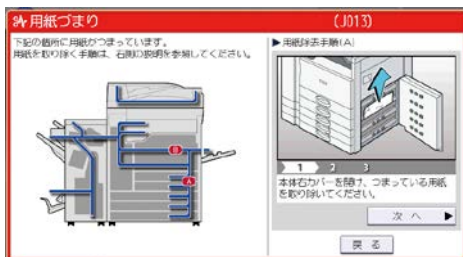
## 紙づまりを確認する

画面に表示されるアニメーションまたは前カバーの裏側などにあるシートの手順に従って、つまった用紙を取り除いてください。

操作部に表示されたアルファベットの個所で紙づまりが発生しています。



1. 画面に表示される手順に従って紙づまりを取り除きます。



- [次へ] や [前へ] が表示されるとき  
ひとつの操作が終わったら [次へ] を押します。
2. 用紙をすべて取り除いたら、開いたカバーなどを元に戻します。

↓ 補足

- 紙づまりの個所が同時に複数表示されることがあります。このときは、表示されたすべての場所を確認してください。
- 確認した場所に紙づまりの用紙がないときは、表示されているほかの場所を確認してください。

## ステープラーの針がつまったとき

---

ステープラーの針がつまったとき、画面に表示されるアニメーションの手順にしたがって針づまりを取り除いてください。ここでは、画面に手順が表示されないときの針づまりの取り除きかたを説明します。

### ⚠ 注意



- フィニッシャーのステープルユニットを引き出すときや戻すとき、紙づまりを取り除くときは、中とじ排紙口に手を入れて操作しないでください。機械のすき間に指を挟み、けがの原因になります。

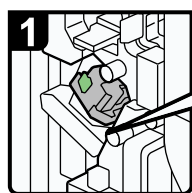
### ★ 重要

- 用紙の「そり」が原因で、ステープラーの針が何度もつまることがあります。このときは用紙の表と裏を反対にセットしてください。
- 針づまりの処理後、フィニッシャーが針シートの位置合わせをする間はステープルされず、最大 10 回ほど空打ちされます。中とじステープラーのときは空打ちされません。

### ↓ 補足

- ステープラーの針づまりの取り除きかたは、フィニッシャーによって異なります。フィニッシャーを確認して取り除いてください。フィニッシャーの種類については『本機をお使いになる方へ』『おもなオプションのはたらき』を参照してください。

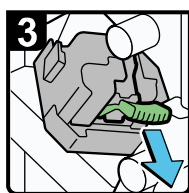
2000 枚中とじフィニッシャー（端とじ）のとき



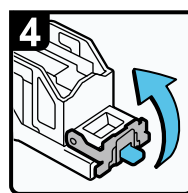
・フィニッシャーの  
前カバーを開ける。



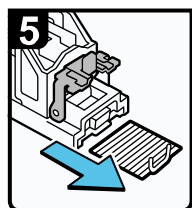
・S1レバーを持って  
上に押し上げる。



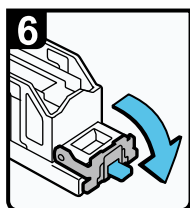
・ステープルカート  
リッジをゆっくりと  
引き抜く。



・フェースプレート  
を開く。



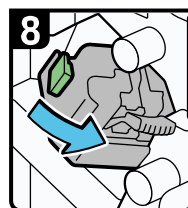
・つまっている針を  
取り除く。



・フェースプレートを  
「カチッ」と音がす  
るまで押して元に戻  
す。



・ステープルカート  
リッジをゆっくりと  
差し込む。

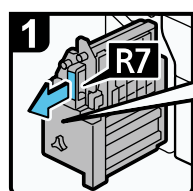


・S1レバーを手前に引く。  
・フィニッシャーの  
前カバーを閉める。

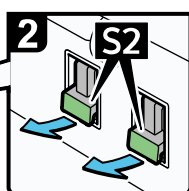
CU0021

## 7. 用紙や原稿などがつまったとき

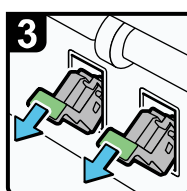
### 2000 枚中とじフィニッシャー（中とじ）のとき



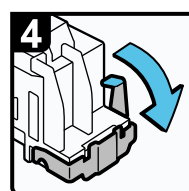
- ・フィニッシャーの前カバーを開ける。
- ・ステープルユニットを引き出す。



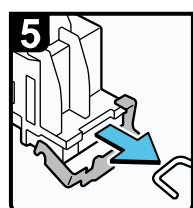
- ・ステープルカートリッジのレバーを引き出す。



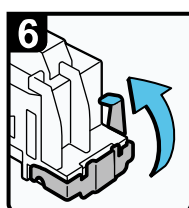
- ・ステープルカートリッジをゆっくりと引き抜く。



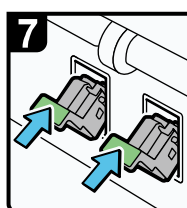
- ・フェースプレートの右側のつまみを下に押してフェースプレートを開く。



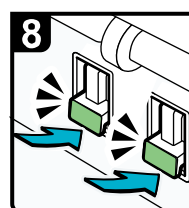
- ・つまっている針を取り除く。



- ・フェースプレートを「カチッ」と音がするまで押して元に戻す。



- ・ステープルカートリッジをゆっくりと差し込む。



- ・ステープルカートリッジのレバーを「カチッ」と音がするまで押す。
- ・ステープルユニットを元に戻す。
- ・フィニッシャーの前カバーを閉める。

DRB611



---

## パンチくずがいっぱいになったとき

---

パンチくずがいっぱいになったとき、画面に表示されるアニメーションの手順にしたがってパンチくずを取り除いてください。

↓ 補足

- 「パンチくずが満杯です。パンチくずを取り除いてください。」というメッセージが表示されるとパンチできません。
- パンチくず回収箱を元に戻さないと、「パンチくずが満杯です。パンチくずを取り除いてください。」のメッセージは消えません。
- メッセージが消えないときは、もう一度パンチくず回収箱をセットし直します。

---

MEMO





