KOBAYASHI

i Pシリーズセットアップガイド

i Pシリーズのプリンタのセットアップについて、ご案内致します。

パソコンで使用するアプリケーションのインストールなどは、同梱されているアク

セサリ CD-ROM をご使用ください。

なお、セットアップガイド、CD-ROM は㈱サトー社と提携のもとに作成・同梱されて います。

セットアップガイド、CD-ROM をご使用になられる場合は、

【レスプリ T408v 型】または【レスプリ T408v-ex 型】を【 i P-66 型】に、

【レスプリ R408v 型】または【レスプリ R408v-ex 型】を【 i P-206 型】に、

【レスプリR412v 型】またはを【レスプリ R412v-ex 型】【 i P-226 型】に、

【レスプリ V-ex シリーズ】または【レスプリ V シリーズ】、【レスプリシリーズ】を

【iPシリーズ】に読み替えてご使用いただきますようお願い申し上げます。

- 修理のために弊社が本機をお預かりするときには、梱包されていたダンボール
 箱に入れて送り返していただくことになります。段ボール箱はもちろん、緩衝
 材やビニール袋も捨てないで大切に保管してください。
- 保証書は大切に保管しておいてください。
- ip シリーズは、ip-66、ip-206、ip-226 で構成されています。

小林クリエイト株式会社

目 次

<u>(00)</u>		
	1. はじめに	1
	2. セットアップ手順	
	同梱品の確認	2
	プリンタ本体の準備	·順 5 4
	USB インタフェース接続(標準)	7
	LAN 1 フタフェース接続(標準) RS-232C インタフェース接続(標準)	8 10
	パラレルインタフェース接続(オプション)	12
	#線LAN インタフェース接続(オノション) 3 LAN インタフェーフ 設定	13 16
	3. LAN インタフェース設定 4 無線 I AN インタフェース設定	10
		23
_		
	5. プリンタドライバのインストール方法(USB)
	Windows 7/8/Server 2012/8.1の場合	28
	Windows Vista/Server 2008 の場合 Windows XP/Server 2003 の提合	32
	パラレルインタフェースのインストール	40
	RS-232C インタフェースのインストール	41
	LAN/無線 LAN インタフェースのインストール	42
	7 ラベル発行までの法わ	40
	8 プリンタドライバのアンインストール方	43 法 52
	9. ドライバ設定情報の保存方法	54 <u>54</u>
	10. ドライバ設定情報の読込み方法	56
	11. プリンタドライバ共有機能	58
	12. Q&A	60
-	13. レスプリ互換モード設定	61
	1 4. アクセサリ CD-ROM	62
	12.c汢思	65

プリンタの設置をした後、セットアップ作業をおこなってください。 本セットアップガイドに、プリンタを使用可能な状態にするまでの作業手順を記載 しています。

初版2013年8月 第2版2014年11月Q04178001 ©2014小林クリエイト株式会社

1. はじめに

本書は、レスプリV-ex シリーズプリンタを、プリンタドライバを使用して動作 させるまでの説明書です。

レスプリ V-ex シリーズプリンタは、レスプリ T408v-ex/T412v-ex、レスプリ R408v-ex/R412v-ex で構成されています。

プリンタドライバをインストールする場合は、下表のドライバ名称のプリンタドライバをイ ンストールしてください。

MAIN M		Ver.11.0.0.50
MENU レスプリ プリンタ エヴィ プリンタ	MODE	
	Ť O	
「MENU」から項目を	選択して、「次へ」をクリ	<i>りっ</i> クしてください。
次へ	HELP 97	8489 87 2

ドライバ名称	対応機種
SATO Lesprit408v	レスプリ T408v-ex、R408v-ex
SATO Lesprit412v	レスプリ T412v-ex、R412v-ex

- 「Windows XP」、「Windows Server 2003」、「Windows Vista」、「Windows Server 2008」、「Windows 7」、「Windows 8」、「Windows Server 2012」、「Windows 8.1」でプリンタを使う場合に必要な設定方法を中心に説明しています。
- ・本書の説明では、Ver.11.0.0.50 の SATO アクセサリ CD-ROM を使用しています。 SATO アクセサリ CD-ROM のバージョンによっては、画面構成が異なる場合があり ますので、ご了承ください。

プリンタドライバとは、こんなソフトです。

- ① コンピュータで作成したデータ (文書や絵) を…
- ② プリンタに送り出し…
- ③ ラベルに印刷する作業をおこないます。

2. セットアップ手順

同梱品の確認

プリンタを箱から出しましょう。箱を開けたら、同梱品を確認してください。 同梱品についての詳しい説明は、「取扱説明書」をご確認ください。 取扱説明書の手順に従って、プリンタを設置してください。

同梱品
1.取扱説明書
2.セットアップガイド(本書)
3.保証書
4.クリーニングペン
5.SATO アクセサリ CD-ROM
6.電源コード/AC アダプタ
7.リボンアダプタ(熱転写仕様のみ同梱されています。)
8.リボン支管(熱転写仕様のみ同梱されています。)
9.ボリューム調整用ドライバ(プリンタ本体に同梱されています。)

●プリンタドライバは、「SATO アクセサリ CD-ROM」に収納されています。

●本プリンタに付属の電源コードセットは、本プリンタ専用です。他の電気製品には 使用できません。

プリンタドライバをインストールするまでの作業手順



プリンタ本体の準備

準備 1. 電源ケーブルをプリンタに接続してください。 本体→AC アダプタ→電源コードとつなげます。

準備 2. はじめにプリンタ本体の動作条件を設定してください。

設定 1. ディップスイッチ(DSW)を設定してください。

NO	機能				説	明
			SW1	SW2	SW3	動作モード
			OFF	OFF	OFF	連続
1			ON	OFF	OFF	ティアオフ
ו ר	モード切林		OFF	ON	OFF	カッタ
2			ON	ON	OFF	ハクリ
5			OFF	OFF	ON	ノンセパ
			ON	ON	ON	パーシャルカット
			OFF	ON	ON	フォントダウンロード
Л	印字方式		N : 熱朝	転写		
-		0	FF : 感到	訊		
_		0	N :有郊	劝		
5	ヘッドチェック	0	FF : 無求	动		
		0	N : ED-	字濃度調整	ζ	
6	VR1 調整選択	0	FF : オ	フセット調	整(カッ	タ、ハクリ、ティアオフ
_					_ / / 、/_	
/	インタフェース切替	有	効なイン	タフェーン +	くは、次/	ベージのインタフェース
8		0	とおりぐ	9		

インタフェース切替表

オプション インタフェース 装着状況	SW7	SW8	有効インタフェース
	-	—	USB
未装着	_	OFF	LAN
		ON	RS-232C
	-	—	USB
装着時 (Key-Bo/ Key-Bo Plus 接続を含む)	OFF	OFF	LAN
		ON	RS-232C
		OFF	オプションインタフェース*
	ON	ON	Key-Bo/Key-Bo Plus

※ USB インタフェースは、ディップスイッチの設定にかかわらず使用できます。

* オプションインタフェースは、パラレルインタフェース、無線 LAN インタフェース、 Bluetooth インタフェースです。

インタフェースの接続は、次ページ以降をご覧ください。
①USB インタフェース : 7 ページ
②LAN インタフェース : 8 ページ
③RS-232C インタフェース : 10 ページ
④パラレルインタフェース : 12 ページ
⑤無線 LAN インタフェース : 13 ページ

設定 2. プリンタ設定ツールで設定してください。

 ※ 詳しい内容は、SATO アクセサリ CD-ROM に収められている「レスプリ V/V-ex シリーズプリンタ設定ツール説明書」をご確認ください。

設定 3. レスプリ互換モードを設定してください。

必要に応じてレスプリ互換モードを設定してください。 レスプリ互換モードの設定は、「13.レスプリ互換モード設定」(☞61 ページ) をご覧ください。

準備3.お使いになるラベル、リボンをセットしてください。

- ●コンピュータに合わせた通信設定をおこなってください。 プリンタの設定をした後、プリンタドライバをインストールしてください。
- ●バーコードをイメージ(BMP など)で作成するツールにて作成し、当社プリンタにて 印字出力した場合、スキャナなどで読取りできない場合があります。これらのツールは あくまでもバーコードをイメージとして作成するため、正しいデータにならない場合があ るためです。このため、スキャナなどでバーコード読取りできない場合は、プリンタおよ びプリンタドライバのバーコード不具合ではありません。これらのツールを使用された 場合の読取りについては保証いたしませんのでご注意ください。

この内容はイメージでバーコードを印刷したときのトラブルを防ぐため、ホームページ のドライバダウンロードサイトの注意書きとして掲載しています。 http://www.sato.co.jp/download/notes.html

●ヘッドチェックはヘッド断線の目安で、バーコード読取りを保証する機能ではありません。 定期的に読取りチェックをお願いします。

USB インタフェース接続(標準)

プリンタの電源が切れているときにインタフェースケーブルを接続してくだ さい。

プリンタの USB インタフェースに USB ケーブルを接続してください。

標準仕様



プリンタ背面



USB ケーブル接続





プリンタ背面



USB ケーブル接続

写真は、パラレルインタフェース搭載モデルです。

USB インタフェース仕様

USB ケーブルをコンピュータとプリンタに接続し、コンピュータの電源が入った状態で プリンタの電源を入れると USB インタフェースが選ばれます。

●USB 接続の場合、使用するプリンタドライバをコンピュータにインストールするまで は、USB ケーブルを接続した状態で、プリンタ本体の電源を ON にしないでください。 プリンタドライバがインストールされていない状態で電源を ON にすると Windows の Plug & Play が実行され、標準の USB ドライバをインストールするメッセージが 表示されますのでキャンセルしてください。

プリンタドライバのインストール方法は 28 ページ以降をご覧ください。

●USB ケーブルは、2 メートル長以内のケーブルを推奨しています。

LAN インタフェース接続(標準)

プリンタの電源が切れているときにインタフェースケーブルを接続してくだ さい。

プリンタの LAN インタフェースに LAN ケーブルを接続してください。 フロントカバー内側にあるディップスイッチ(DSW)の 8 番を OFF にしてください。 オプションインタフェースが装着されている場合は、フロントカバー内側にあるディップ スイッチ(DSW)の 7 番と 8 番を OFF にしてください。 ※USB ケーブルは接続しないでください。

標準仕様



プリンタ背面



オプションインタフェース搭載タイプ



プリンタ背面



LAN ケーブル接続

写真は、パラレルインタフェース搭載モデルです。

LAN インタフェースの LED

LED	機 能
LED1	パケットを受信したときに一定時間点灯します。
LED2	接続先を 10BASE-T と認識したときに消灯します。 接続先を 100BASE-TX と認識したときに点灯します。

お客様のネットワーク環境にあわせた通信条件設定が必要です。プリンタ本体のIPア ドレスを設定してください。

プリンタ本体のIPアドレスは、SATO アクセサリ CD-ROM の「レスプリ V/V-ex シリーズプリンタ設定ツール(ネットワーク設定ツール)」を使って設定します。 レスプリ V/V-ex シリーズプリンタ設定ツール(ネットワーク設定ツール)の使用方法 は、16 ページ以降をご覧ください。

●レスプリ V/V-ex シリーズプリンタ設定ツール(ネットワーク設定ツール)を使うと、コ ンピュータからプリンタの | P アドレスの設定や、設定内容の表示・印刷確認ができ ます。

LAN インタフェース仕様

- ・10BASE-T/100BASE-TX は自動認識します。
- ・プロトコルは、TCP/IP をサポートしています。
- ・受信モードの初期値は、「ENQ 応答モード」になります。

RS-232C インタフェース接続(標準)

プリンタの電源が切れているときにインタフェースケーブルを接続してください。

プリンタの RS-232C インタフェースに RS-232C ケーブルを接続してください。 フロントカバー内側にあるディップスイッチ(DSW)の 8 番を ON にしてください。 オプションインタフェースを取付けている場合は、フロントカバー内側にあるディップ スイッチ(DSW)の 7 番を OFF にしてください。 ※USB ケーブルは接続しないでください。

標準仕様



プリンタ背面



RS-232C ケーブル接続

オプションインタフェース搭載タイプ



プリンタ背面



RS-232C ケーブル接続

写真は、パラレルインタフェースモデルです。

RS-232C インタフェース仕様

- ・通信速度 : 9600bps、19200bps、38400bps、57600bps (初期値「19200bps」)
- ・データ長 : 7 ビット、8 ビット(初期値「8bit」)
- ・ストップビット:1ビット、2ビット(初期値「1bit」)
- ・パリティビット:無し、奇数、偶数(初期値「無し」)
- ・通信プロトコル:4種類
 READY/BUSY (ER 制御)、XON/XOFF、ステータス4、ステータス3
 (初期値「READY/BUSY」)

コンピュータの通信設定にあわせて、プリンタの通信設定をおこなってください。 RS-232C インタフェースの通信条件を設定する場合、「レスプリ V/V-ex シリーズプ リンタ設定ツール(ネットワーク設定ツール)」で設定してください。 設定の詳しい内容は、SATO アクセサリ CD-ROM の「レスプリ V/V-ex シリーズプ リンタ設定ツール説明書」をご確認ください。 ●RS-232C ケーブルは、設定された通信プロトコルによりケーブル結線が異なります のでご注意ください。ケーブルを間違えると、正常に動作しません。

●RS-232C インタフェースの詳細については、SATO アクセサリ CD-ROM 「SBPL プログラミングガイド」をご確認ください。

●コンピュータとの通信設定があっていないと正常動作しません。通信エラーになります。

●プリンタドライバを使用するときには、必ず通信プロトコルを「ステータス 4」に設定してください。

●RS-232C ケーブルは、必ず推奨品の RS-232C ケーブルをお使いください。

ホストが DB-9P の場合

プリンタ DB-9P		ホスト DB-9P	
1	CD	1	CD
2	RD ·	3	SD
3	SD	2	RD
4	ER	 6	DR
5	SG	5	SG
6	DR ·	4	ER
7	RS	8	CS
8	CS	7	RS

ホストが DB-25P の場合

プリンタ			ホン DB	スト 250
1			1	FG
2	RD ·	·	2	SD
3	SD		3	RD
4	ER		6	DR
5	SG		7	SG
6	DR ·		20	ER
7	RS		5	CS
8	CS		4	RS

パラレルインタフェース接続(オプション)

プリンタの電源が切れているときにインタフェースケーブルを接続してくだ さい。

プリンタのパラレルインタフェースにパラレルケーブル(IEEE1284 準拠)を接続してくだ さい。

フロントカバー内側にあるディップスイッチ(DSW)の 7 番を ON、8 番を OFF にしてく ださい。

※ USB ケーブルは接続しないでください。



プリンタ背面

パラレルケーブル接続

- I E E E 1284 準拠ケーブル以外のケーブルを使用される場合、データ化けが発生 することがありますので、必ず推奨品の IEEE1284 準拠ケーブル(オプション)を お使いください。
- ●コンピュータによっては、ECP モードの設定をおこなっても ECP 動作をおこなわない 機種があります。コンピュータメーカーへお問合せください。

パラレルインタフェース仕様

- IEEE1284 準拠:互換モード、ECP モード、二ブルモードをサポートします。 ※ ECP モードは、コンピュータによってはサポートしていない場合があります。 コンピュータのパラレルインタフェース仕様をご確認ください。
- ※ ECP モードは、コンピュータの BIOS 設定でおこないます。コンピュータによっては Windows 上のツールソフトを使用することもあります。

無線 LAN インタフェース接続(オプション)

フロントカバー内側にあるディップスイッチ (DSW)の7番をON、8番をOFF にしてください。

※USB ケーブルは接続しないでください。



プリンタ背面

無線 LAN インタフェースの LED

LED	色	機能
		電界強度:
		点灯:強(SignalLevel3 以上)
LEVEL	緑	点滅:中(SignalLevel2~SignalLevel3 未満)
		消灯:弱(SignalLevel2 未満)
		※ Ad Hoc モードの場合は常に消灯します。
		リンク:
LINK	緑	点滅:アクセスポイントと未接続です。
		点灯:アクセスポイントと接続中です。
АСТ	橙	点滅:パケットを受信したときに点滅します。
		無線 LAN モード:
WLAN	緑	点滅:Ad Hoc モード
		点灯:Infrastructure モード

無線 LAN インタフェース仕様

規格	IEEE802.11b/g/n 準拠		
通信速度	自動切替		
IEEE802.11b	11/5.5/2/1Mbps		
IEEE802.11g	54/48/36/24/18/12/11/9/6/5.5/2/1Mbps		
IEEE802.11n	最大 150Mbps		
通信距離	通信距離は、使用環境により変動します		
通信モード	Infrastructure/Ad Hoc(初期值 Ad Hoc)		
通信チャンネル			
Infrastructure	1~13(初期値 6)		
Ad Hoc	1~13(IEEE802.11b/g のみ対応)(初期値 6)		
SSID	任意の英数文字/記号列*を最大 32 文字設定 (初期値「SATO_PRINTER」)		
認証方式	Open System/Shared Key/WPA/WPA2/802.1x (初期値 Open System)		
WEP	「使用する」、「使用しない」(初期値「使用しない」)		
WEP +-			
キーサイズ	「64bit」、「128bit」(初期値「64bit」) キーサイズ「64bit」 16 進入力の場合:10 桁設定 ASCII 入力の場合:5 桁設定 キーサイズ「128bit」 16 進入力の場合:26 桁設定 ASCII 入力の場合:13 桁設定		
802.1x 認証	「ENABLE」、「DISABLE」(初期値「DISABLE」)		
認証モード	「LEAP」、「EAP-TLS」、「EAP-TTLS」、「EAP-PEAP」 「EAP-FAST」、(初期値「LEAP」)		
ユーザ名	任意の英数文字/記号列*を最大 0~64 文字設定 (初期値 無し)		
WPA 認証			
WPA モード	「PSK」、「802.1x」(初期値「PSK」)		
暗号化方式	「TKIP」、「AES」 (初期値「TKIP」)		
WPA-PSK 共有キー	任意の英数文字/記号列 [*] を 8~最大 63 文字設定 (初期値 「sato printer」)		
WPA 802.1x 認証モード	「EAP-TLS」、「EAP-TTLS」、「EAP-PEAP」、「EAP-FAST」、 「LEAP」(初期値「EAP-TLS」)		
 WPA 802.1x ユーザ名	任意の英数文字/記号列 [*] を 0〜最大 64 文字設定 (初期値 無し)		

* 英数文字/記号列の使用可能文字は、20h~7eh です。

WPA2 認証	
WPA2 モード	「PSK」、「802.1x」(初期値「PSK」)
暗号化方式	「TKIP」、「AES」 (初期値「TKIP」)
WPA-PSK 共有キー	任意の英数文字/記号列 [*] を 8~最大 63 文字設定 (初期値「sato printer」)
WPA2 802.1x 認証モード	「EAP-TLS」、「EAP-TTLS」、「EAP-PEAP」、「EAP-FAST」、 「LEAP」 (初期値「EAP-TLS」)
WPA2 802.1x ユーザ名	任意の英数文字/記号列*を最大 0~64 文字設定 (初期値 無し)

* 英数文字/記号列の使用可能文字は、20h~7eh です。

プロトコルは、TCP/IP をサポートしています。

認証方式と暗号化方式の組合せ

Ad Hoc モード

ネットワーク認証	暗号化方式
Open System	なし/WEP
Shared key	WEP

Infrastructure モード

ネットワーク認証	認証モード	暗号化方式
Open System	LEAP	なし/WEP
	TLS	なし/WEP
	TTLS	なし/WEP
	PEAP	なし/WEP
	FAST	なし/WEP
Shared key	_	なし/WEP
WPA/WPA2	PSK	TKIP/AES
	EAP-TLS	
	EAP-LEAP	
	EAP-TTLS	
	EAP-PEAP	
	EAP-FAST	

プリンタドライバは、専用 SOCKET インタフェースを使用してデータ通信をおこないます。

無線 LAN インタフェース接続の場合、お客様のネットワーク環境に合わせた通信条件 設定が必要です。

●通信プロトコルの初期値は、「ステータス 4」です。

●受信モードの初期値は、「ENQ 応答ステータス」です。

●設定方法は 25 ページをご覧ください。

●Atheros SuperG、XR 機能には対応しておりません。

3. LAN インタフェース設定

 ※ 本書のプリンタドライバのプロパティ画面は、Windows 8.1 を使用しています。
 Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/7/Server 2012 では画面構成が異なる場合がありますが、機能は 共となります。

IP アドレスなどのネットワーク設定は、レスプリ V/V-ex シリーズプリンタ設定ツール(ネット ワーク設定ツール)を使って設定します。

①プリンタ本体を確認します

プリンタに LAN ケーブルを接続し、プリンタの電源を入れてください。 プリンタの LAN インタフェースの LED が点灯しているか確認してください。

②プリンタ設定ツールを起動します

- 1. 「SATO アクセサリ CD-ROM」を CD-ROM ドライブにセットします。
- 2. 「メインメニュー」画面が表示されます。
 - ※ 自動起動しない場合は、SATO アクセサリ CD-ROM の「MainMenu.exe」 ダブ ルクリックしてください。
- ユーザーアカウント制御メッセージが表示されますので、「はい(Y)」をクリックして、 「SATO アクセサリ CD-ROM」を起動してください。



 「メインメニュー」画面より、「レスプリ プリンタ」を選んで「次へ」ボタンをクリック します。



5. 「レスプリ プリンタ」画面より、「ユーティリティ」ボタンをクリックします。



6. 「ユーティリティ」画面より、「レスプリ V/V-ex シリーズプリンタ設定ツール (ネットワーク 設定ツール)」を選び、「起動」ボタンをクリックします。



- 7.「プリンタ設定ツール」が起動します。
- 8. プリンタ選択画面が開きます。

プリンタを選び、「次へ」ボタンをクリックします。

L'esprit400v	/v-exプリンタ設定ツール ×
- プリンタを選択してください- ・ Lesprit408v-ex ・ L'esprit412v-ex ・ L'esprit408v ・ L'esprit408v	<u>次へ</u> 終了
-説明- ご使用のプリンタを確認し、2	※種を間違えないよう選択してください。

9. プリンタ設定ツール画面が開きます。 「LAN の設定」タブを開きます。

L'esprit40)0v/v-exブリンタ設定ツール - ロ ×
ファイル(<u>F</u>) その他(<u>O</u>) バージョン(<u>V</u>)	
設定ツールとプリンクとの接続インタフェース ○ USB ○ LAN ○ RS-2320 ○ IEEE 1284 デバイス名: タイムアウト: 5000 プリンタ動作の原約 LANの設定 算線LANの設定 RS-232Cの設定 IEEE	1284の設定 Bluetoothの設定 ノンスタンダードの設定 その他の設定
1. 印字方式 /	- 用弦サイス
4. EP字動作 5. カッダ動作 5. カッダ動作 6. ハクリ動作 6. ハクリ動作 7. ハンセパ動作 8. EP字濃度 9. EP字濃度レベル 10. センサ種 10. センサ種 12. 漢字コード 13. 万年代 13. 万年代 13. 万年代 14. 初期フィード 第カ 14. 初期フィード 第カ 14. 前期フィード 第カ 14. 前期フィード 第カ 15. 「 15. 「 17. 」 11. 社) 11. 士) 11. 士) 11.	オフセット設定 20. 速続動作 0 1 (dot) 22. 力ック動作 0 1 21. ティアオフ動作 0 1 (dot) 22. カック動作 0 1 24. ラベル間ギャップ 36 1 (dot) 23. ハクリ動作 0 1 25. ブザー音 あり エ 26. むP守位置互換 互換なし エ 27. バッテリ動作作ード指定 適常動作 エ 28. オブション動作作得限時間 10 ms × 100 ヘッドチェック 29.有効/無効 有効 30.範囲
15. プロボーショナルビッチ 固定ビッチ指定 ・ 説明 ここにマウスカーソルのある入力項目についての説明が表示されます。	31方法指定 単校チェック ▼ 32枚数指定 1 二

10. 「ネットワーク設定ツール」ボタンをクリックします。

L'esprit400v/v-exプリンタ設定ツール	- 🗆 ×
ファイル(E) その他(<u>O</u>) バージョン(<u>V</u>)	
設定ツールとプリンタとの接続インタフェース 「 「USB」 C LAN C RS-232C C IEEE1284 デバイス名: タイムアウト:5000 プリンタ動作の設定 LANの設定 無線LANの設定 RS-232Cの設定 IEEE1284の設定 Bluetoothの設定 ノンスタンダードの設定 その他の設定	
▼ RARPを使用する ▼ DHOPを使用する	
IFアドレス 0 . 0 . 0 . 0 サブネットマスク 0 . 0 . 0	
ゲートウェイアドレス 0 . 0 . 0	
通信プロトコル ステータス4(ENQ応答) 🔽	
ネットワーク設定ツール	
ここにマウスカーソルのある入力項目についての説明が表示されます。	
	終了

③プリンタに | Pアドレスを設定します 設定をおこなうプリンタを検索します。

1.「検索」ボタンをクリックします。

a :		ネットワーク設定ツール	,	×
ファイル(<u>E</u>) 設定(<u>S</u>)			
機種名		MACアドレス	IPアドレス	
<				>
נואק ד	を設定するプロントサー	バを避択してください。	検索	
1717/2/	126XAE 7 0 / 7 / / 1 / 1	112,441/1011/2016	閉じる	

2. 検索されたプリンタの一覧を表示します。

\$	ネットワーク設定ツール		×
ファイル(<u>F)</u> 設定(S)			
LANボートの検索を終了しました	ž.		
機種名	MACアドレス	IPアドレス	
Lesprit Series	00:19:98:11:7f:6f	192.168.001.021	_
1.			
IPアドレスを設定するプリントサー	バを選択してください。	検索 閉じる	

- 注意 検索されない場合は、再度「検索」ボタンをクリックしてください。また、以下 のことを確認してください。
 - ・プリンタの電源を確認してください。
 - ・LAN インタフェースの LINK LED が点灯していることを確認してください。
 - ・ご使用のコンピュータとプリンタがネットワーク環境に接続されているか確 認してください。
 - ・コンピュータとプリンタを LAN クロスケーブルで直接つなぐか、ハブのカス ケードを外して、ローカルの LAN 環境にしてください。
 - ご使用のコンピュータが Windows XP SP2 以降、Server 2003 SP1 以降、 Vista、Server 2008、7、8、Server 2012、8.1 の場合、Windows ファイア ウォールを無効にしてください。

3. 設定するプリンタをクリックします。

ar i	ネットワーク設定ツール		×
ファイル(<u>F)</u> 設定(S)			
LANボートの検索を終了しました	i.		
Hitte	MACアドレス 00:10:09:11:76:66	IPアドレス	21
Lespin denes	00.13.30.11.11.01	132.100.001.0	- 1
<			>
,			+4-==
IPアドレスを設定するプリントサー	バを選択してください。		使案
			閉じる

- 注意 画面は LAN インタフェースプリンタを検索した場合です。 LAN インタフェースプリンタを検索した場合、機種名表示が「Lesprit Series」 になります。
- プリンタの IP アドレスなどの LAN の設定をします。
 「設定(S)」メニューから「LAN の設定(S)」をクリックします。

a .	ネットワーク設定ツール
ファイル(F)	設定(S)
LANポート	LANの設定(S)
機種名	LANの複数同時設定(D)
Lesprit S	テスト印字(T)
	検索時間設定(I)

5. LAN の設定をします。

	\$ 7	プリントサ	一バ設	定				x		
1)	— I RARPを使用する — I DHCPを使用する	対象機種	: Lesp	orit Se	eries					
	IPアドレス	192 .	168		1		21			3
	サブネットマスク	255 .	255		255		0			4
	ゲートウェイアドレス	192 .	168		1		1			(5)
6 —	rootパスワート	"設定			Ŷ	刀邦们	Ł			7
8 —	設定実行					キャ	ンセル			

- 注意 LAN 設定の初期値は、 ・RARP 、DHCPは「有効」 ・IPアドレス、サブネットマスク、ゲートウェイアドレスは「0.0.0.0」 ・root パスワードは「無し」になっています。
- 「RARP を使用する」のチェックボックスにチェックすると、RARP プロトコルが有効に なります。RARP サーバによって IP アドレスが設定されますので、③に入力した IP アド レスは無効になります。
 IP アドレスを手動で設定する場合、「RARP を使用する」のチェックを外してください。
- ②「DHCP を使用する」のチェックボックスにチェックすると、DHCP サーバから割り当てられる IP アドレスを有効とします。
 DHCP サーバから割り当てられる IP アドレスを有効とするため、IP アドレス、サブネットマスク、ゲートウェイアドレスの設定はできません。
 IP アドレスなどを手動で設定する場合、「DHCP を使用する」のチェックを外してください。
- ③「IP アドレス」の指定ができます。
- ④「サブネットマスク」の指定ができます。
- ⑤「ゲートウェイアドレス」の指定ができます。
- ⑥「root パスワード設定」の入力になります。

47	rootパ	スワードの設定	×
古(新) 新)	いパスワード しいパスワード しいパスワードの確認入力		
	設定実行		キャンセル

任意の英数文字列を最大 16 文字設定できます(初期値は無し)。

パスワードを設定するためには、「古いパスワード」、「新しいパスワード」、「新しいパス ワードの確認入力」のすべての入力が必要です。 ⑦「初期化」をクリックすると、LAN 設定を初期値に設定します。



「はい(Y)」ボタンをクリックすると、LAN 設定を初期化します。

ネットワーク設定ツール ×
LANポートの初期化を実行しました。 設定を有効にするには、プリンタを再起動してください。 再起動後、検索ボタンをクリックしてください。
ОК

LAN 設定の初期化後、「OK」ボタンをクリックし、プリンタを再起動してください。

 ⑧ IP アドレスなどの LAN 設定を入力し、「設定実行」ボタンをクリックすると、LAN 設定 を登録します。

-	プリントサ-	-バ設定	Ē		×		
□ RARPを使用する □ DHCPを使用する	対象機種:	Lespri	t Series				
IPアドレス	192 .	168	. 1		1		
サブネットマスク	255 .	255	. 255		0		
ゲートウェイアドレス	192 .	168	. 1		0		
root/2ワー	"設定		i	7期代 キャン	:		
	ネットワー	ク設定	ミツール			×	
LANポート設定を正常終了しました。。 設定を有効にするには、プリンタを再起動してください。 再起動後、検索ボタンをクリックしてください。							
					OK		

LAN 設定の登録を完了すると、「LAN ポート設定を正常終了しました。設定を有効にする には、プリンタを再起動してください。」のメッセージを表示します。 「OK」ボタンをクリックして、メッセージ画面を閉じます。プリンタを再起動してください。 6. LAN 設定を複数同時に設定します。 同時に設定したいプリンタを選んだ後、「設定(S)」メニューから「LAN の複数同時設 定(D)」をクリックします。

a :	ネットワーク設定ツール	×
ファイル(E) 設 LANポート(振種名 Lesprit S		
<		>
IPアドレスを設定	ミするブリントサーバを選択してください。 検索 閉じる	

検索した LAN インタフェースすべての LAN 設定をおこないます。 IP アドレスは、入力した IP アドレスから昇順で割り振られます。 「設定実行」ボタンをクリックし、複数同時に LAN 設定をおこないます。

■ プリントサーバ複数同時設定 ×	
 □ RARPを使用する □ DHCPを使用する 	 (ヒント 2 台のプリンタに LAN ポー 複数同時設定をおこなう場合。
IPアドレス 192 . 168 . 1 . 10	IP アドレスに「192.168. 1 10」を設定すると、下記
ザノネットマスク 255 255 255 0 ゲートウェイアドレス 192 168 1 0	1 台目 「192. 168. 1. 10.
設定数	2 台目 「192. 168. 1. 11」
IPアドレスは、先頭から昇順に振られます。 最大128台まで設定可能です。	IP アドレス以外の設定は、す・ て同じ設定になります。
設定実行 キャンセル	

7. LAN 設定の登録完了後、プリンタを再起動してください。

注意 無線 LAN インタフェースへの複数同時設定をおこなうことはできません。

8. LAN 設定のテスト印字をします。 「設定(S)」メニューから「テスト印字(T)」をクリックします。

\$ 7		ネットワーク設定と	リール	×
ファイル(F)	設定(S)		_	
LANポート	LAN	Nの設定(S)		
機種名	LAN	Nの複数同時設定(D)	IPアドレス	
Lesprit S	テス	ト印字(T)	192.168.001.021	
	検索	零時間設定(I)	I	
			_	
<				>
IPアドレスを	設定するプ	リントサーバを選択してください。	検索	
			閉じる	

プリンタインタフェース設定のテスト印字をおこないます。 LAN インタフェースの MAC アドレス、IP アドレス、サブネットマスク、デフォルト ゲートウェイ、DHCP、RARP などの各設定内容を印字します。

9. プリンタの検索時間を設定します。 「設定(S)」メニューから「検索時間設定(I)」をクリックします。

\$ 7		ネットワーク設定ッ	//	×
ファイル(F)	設定(S)		_	
LANポート	LAN	の設定(S) の複数同時設定(D)		
機種名 Lesprit Si	テス	h印字(T)	IPアドレス 192.168.001.021	
	検索	。時間設定(I)	ו	
			-	
<				>
IPアドレスを	設定するブ	リントサーバを選択してください。	検索 閉じる	

• 検索時	間設定 ×
5 📑 秒	(1~30秒)
	キャンセル

プリンタの検索時間を入力し、「設定」ボタンをクリックします。

4. 無線 LAN インタフェース設定

プリンタ設定ツールを使って、無線 LAN インタフェースの IP アドレスなどの通信設定を します。

無線 LAN インタフェースの設定をする前に、プリンタとパソコンを USB ケーブルや LAN ケーブルなど、無線LAN 以外のインタフェースで接続してください。

お知らせ

・無線 LAN インタフェースの工場出荷状態(初期値)は、下記のとおりです。

無線 LAN インタフェースの初期値		
無線モード	Ad Hoc	
通信チャンネル	6	
SSID	SATO_PRINTER	
セキュリティ	なし	
IP アドレス	192.168.1.1	
サブネットマスク	255.255.255.0	
ゲートウェイアドレス	192.168.1.2	

- ・無線 LAN 接続の場合、お客様のネットワーク環境に合わせた通信条件設定が必要です。 詳しくはネットワーク管理者に相談してください。
- プリンタ設定ツールを起動します。
 プリンタ設定ツールの起動方法については、16ページをご覧ください。
- ここでは、プリンタとパソコンを USB ケーブルで接続した場合を例にしています。
 「設定ツールとプリンタとの接続インタフェース」の「USB」を選択し、「設定」ボタン
 をクリックします。
 そのほかの接続インタフェースの設定について詳しくは、「SATO アクセサリ CD ROM」に収録されている「プリンタ設定ツール説明書」をご覧ください。

47	L'esprit400	Dv/v-exプリンタ設定ツール	- 🗆 🗙
ファイル(E) その他(O) バーミ	°∍>(<u>V</u>)		
- 設定ツールとプリンタとの接続- ○ USB ○ LAN ○	ンタフェース RS-232C O IEEE1284 設定		
デバイス名: タイムアウト:5	000		
プリンタ動作の設定 LANの読	定 無線LANの設定 RS-232Cの設定 IEEE12	284の設定 Bluetoothの設定 ノンスタンダードの設定 その他の設定	
1.印字方式	感熱方式		
2. ヘッド密度	305dpi	16. 版 400.0 _ (mm) 18. 版 0 _ (dot)	
3.印字速度	4インチ/s(100mm/s) 🔹	17. 横 104.0 📫 (mm) 19. 横 0 🚔 (dot)	
4.印字動作	連続		_
5. 力ッタ動作	動作1(ヘッド位置) 👤	20. 連続動作 0 📫 (dot) 22. 力ッタ動作 0 📫 (dot)	
6.八切動作	動作1(ヘッド位置) ▼	21. ティアオフ動作 0 📫 (dot) 23. ハクリ動作 0 📫 (dot)	
a 1, 1, 1, 1, 6, 61, 7 [-]			

3. 「USB 検索」ボタンをクリックします。

接続設定 (USB)	×
デバイス名称	USB検索 設定
説明 ここにマウスカーソルのある入力項目についての説明が表示されます。 「設定」をクリックすると設定を確定し通信確認を行います。	キャンセル

4. 「デバイス名称」に通信に使用可能なデバイスドライバが表示されます。 「設定」ボタンをクリックします。

G	接続設定(USB)	X
デバイス名称 タイムアウト - 説明	5000 ms	USB検索 設定 キャンセル
ここにマウスナ 「設定」をクリ	リーソルのある入力項目についての説明が表示されま ックすると設定を確定し通信確認を行います。	.च.

5. 「無線 LAN の設定」タブを開きます。

er i	L'esprit400v/v-exプリンタ設定ツール	-		×
ファイル(<u>E</u>) その他(<u>O</u>) パージョン(<u>V</u>)				
設定ツールとプリンタとの接続インタフェース ・ USB CLAN CRS-232C CIEEE1284	設定			
デバイス名: USB Printing Support IMBZ0010 カイムアウト:	5000			
プリンタ動作の設定 LANの設定 無線LANの設定 FG-232	Cの設定 IEEE1284の設定 Bluetoothの設定 ノンスタンダードの設定 その他の設定			
動作モード アドホック SSID SATO_PRINTER チャンネル D6 マ	セキュリティ設定 セキュリティ なし ▼ EAP WEP WEPキー1 2-ザー名 2-ザー名		Y	

6. 「情報取得」をクリックし、現在プリンタに設定されている値を取得します。

上の人口の方 100 -
- 説明

7. 必要に応じて無線 LAN の設定を選択、入力します。 各設定項目について詳しくは、「SATO アクセサリ CD-ROM」に収録されている「プリ ンタ設定ツール説明書」をご覧ください。

ar i	L'esprit400v/v-exプリンタ設定ツール	- 🗆 🗙
ファイル(E) その他(Q) バージョン(V)		
 設定ツールとグリンタとの接続インタフェース © USB ○ LAN ○ RS-2320 ○ IEEE 1284 デバイス名: USB Printing Support JMBZ0012 タイムアウト: 1 アンタ動作の設定 LANの設定 無線LANの設定 RS-232 動作モード アドホック 	設定 5000 ICの設定 IEEE 1284の設定 Bluetoothの設定 ノンスタンダードの設定 その他の設定 - セキュリティ設定	
SSID SATO_PRINTER チャンネル 06 マ	ビキュリティ 「なし ・ IEEE802.1x認知 EAP-TLS WEPキー1	_
- IPアドレス設定 □ RARPを使用する □ DHCPを使用する IPアドレス 192 168 1 1	WEPキー2 パスワード WEPキー3 TTLS内的部設証方式 WEPキー4 TTLS内的部設証方式 WEPキー5 TTLS内的部設証方式	<u>_</u>
サブネットマスク グートウェイアドレス 192 168 1 2 192 168 1 1 2 192 168 1 1 2 192 1 108 1 1 1 2 193 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	キーインデックス 1 ア PEAPサー/電2証 無効 Provisioning方式 Manual	
通信プロトコル ステータス4(ENQ応答) ▼	WPA/WPA2 暗号化方式 TKIP 事前認証機能 無効	<u>_</u>
Socket接続タイムアウト 60 ÷ (秒)		
FTPタイムアウト 30 <u>-</u> (秒) LPDタイムアウト 30 <u>-</u> (秒)		参照
無線設定 Association threshold <u>85</u> <u>二</u> Roaming threshold <u>80</u> <u>二</u>	シンコンシアをIEP9音 秘密鍵ファイル クライアント証明書パスワード	·····································
説明 ここにマウスカーソルのある入力項目についての説明が表示され	- れます。	
意交定 # 刀 耳 射 化 情 幸 報 耳	取得 設定実行	終了

- 8. 設定が完了したら、「設定実行」をクリックします。
- 9. メッセージに従いプリンタを再起動します。
- 注意 無線 LAN の設定はプリンタ再起動時に無線 LAN モジュールに反映されます。プ リンタを再起動するまでは無線 LAN モジュールの設定値は変更されません。 無線 LAN 設定を初期化する場合は、「設定初期化」をクリックし、メッセージに従 いプリンタを再起動してください。インストール作業を始める前に使用中のアプリ ケーションはすべて終了してださい。

5. プリンタドライバのインストール方法 (USB)

※ USB 以外のプリンタドライバのインストールは 37 ページ以降をご覧ください。

注意 インストール作業を始める前に使用中のアプリケーションはすべて終了して ください。

プリンタの電源をオフにし、USB ケーブルをコンピュータに接続します。 プリンタドライバのセットアップ、プロパティ設定、印刷設定をおこなう場合は、 Administrator 権限ユーザーでログインしてください。 プリンタドライバを使用する場合は、双方向通信を有効にしてご使用ください。 複数台のプリンタをご使用になる場合は、個々のプリンタを識別するために台数分 のプリンタドライバをインストールする必要があります。

Windows 7/8/Server 2012/8.1 の場合

※ 本書のプリンタドライバのプロパティ画面は、Windows 8.1 を使用しています。
 Windows 7/Server 2012 では画面構成が異なる場合がありますが、機能は共通となります。

注意 1 台目のプリンタドライバをインストール後、2 台目以降のプリンタを接続してプリンタの電源を入れると、自動的にプリンタドライバがインストールされます。

① プリンタの電源が切れていることを確認して、Windows を起動します。

- ② 起動したら「SATO アクセサリ CD-ROM」を CD-ROM ドライブにセットします。 「メインメニュー」画面が表示されます。
 - ※ 自動起動しない場合は、SATO アクセサリ CD-ROM の「MainMenu.exe」をダブル クリックしてください。
- ③ユーザーアカウント制御メッセージが表示されますので、「はい(Y)」をクリックして、 「SATO アクセサリ CD-ROM」を起動してください。



④「メインメニュー」画面より、「レスプリプリンタ」を選び、「次へ」ボタンをクリックします。



⑤ 「レスプリプリンタ」画面より、「プリンタドライバ」ボタンをクリックします。



⑥「プリンタドライバ」画面より、インストールするプリンタを選びます。
 ⑦「インストール」ボタンをクリックします。

PRIN	TER DR	
	V-exシリーズ ノーズ	IMAGE L'espritV/V-ex
レスプリV, す。	/V−exシリーズのプリ	リンタドライバをインストールしま
戻る	インストール	アンインストール 終了

⑧使用するプリンタを選び、「次へ」ボタンをクリックします。

	e G	Windows8.1用プリンタドライバのインストールを行います。	
(1) —	プリン- SAT SAT	200選択 TO Lesprit408v TO Lesprit412v Windows8.1用プリンタドライバのインストールを行います。	(1)【プリンタの選択】 インストールするプリ ンタを選びます。
	0%	プリンタの違択 SATO Lesprit408v SATO Lesprit412v	(2)【プリンタの名称】 プリンタドライバの名 称を入力できます。
	プリ	0% 100%	
(2) –		キャンセル (二次へ) プリンタの名称 [SATO Lesprit412v	
·		特殊設定 - 説明 - ここにマウスカーソルのある入力項目についての説明が表示されます。	

③
「Windows セキュリティ」画面が表示されます。 「インストール (I)」を選びます。 (Windows 7/8/Server 2012 ではメッセージ内容が異なる場合があります。)



10 「接続先ポート指定」 画面が表示されます。

「終了」ボタンをクリックして、画面を閉じます。

※ コンピュータとプリンタを USB ケーブルで接続した後、プリンタの電源を入れてから 「終了」ボタンをクリックしてください。

接続先术一卜指定	×
ブリンタに接続されているインタフェースを選択してください。	
◎ シリアル(RS-2320)インタフェース	
○ パラレル(IEEE1284)インタフェース	
○ LAN/無線LANインタフェース	
USBインタフェースをご利用の場合 コンピュータとブリンタをUSBケーブルで接続した後、プリンタの電源を 入れてから「終了」ボタンを押してください。 「新し、い」ードウェアの検出ウィザード」が表示された場合は指示に従 ってインストールを行ってください。	
戻る 校7 次へ	

①プリンタの電源を入れます。

自動的にインストールを開始します。 以上でプリンタドライバのインストールは完了です。

(12)「デバイスとプリンター」を開き、プリンタドライバがインストールされていることを確認してください。



Windows Vista/Server 2008 の場合

説明は Windows Vista の画面です。

 注意 Windows Server 2008 でターミナルサービスが起動している場合は、ターミ ナルサービスをインストールモードにしてください。
 ただし、ターミナルサービス環境下でのプリンタドライバの使用は保証しておりま せんので、ご注意ください。
 1 台目のプリンタドライバをインストール後、2 台目以降のプリンタを接続して電

源を入れると、自動的にインストールされます。

①プリンタの電源を切ります。

②プリンタとコンピュータを USB ケーブルで接続します。

③プリンタの電源を入れます。

「新しいハードウェアが見つかりました」が表示されます。

「ドライバソフトウェアを検索してインストールします(推奨)(L)」をク リックします。



④ユーザーアカウント制御メッセージが表示されますので、「続行(C)」ボタンをクリックすると、「新しいハードウェアの検出 - SATOLesprit408v」が表示されます。

「SATO アクセサリ CD-ROM」を CD-ROM ドライブにセットします。



ヒント

左記の画面は、レスプリ T408v-ex/R408v-ex プリンタを接続した場合の表示になります。 レスプリ T412v-ex/R412v-ex プリンタを接 続した場合、「新しいハードウェアの検出 -SATOLesprit412v」が表示されます。 ⑤インストールするプリンタの情報ファイルを選び、「次へ(N)」ボタンを クリックします。



ヒント

プリンタ情報ファイルを選ぶ場合、 CD-ROM ドライブの 「¥driver¥32bit¥windows ¥lespritv¥lespritv¥driver ¥les400v.inf」を選んでください。

⑥Windows セキュリティメッセージを表示します。 「このドライバソフトウェアをインストールします(<u>I</u>)」をクリックして、 プリンタドライバをインストールしてください。



⑦インストール終了後、「閉じる(C)」ボタンをクリックします。
 「プリンタ」フォルダを開き、プリンタがインストールされていることを確認します。

 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
このデバイス用のソフトウェアは正常にインストールされました。	- 🍓 整理 👻 🔠 表示 👻 🎒 プリンタのインストール
このデバイスのドライバ ソフトウェアのインストールを終了しました:	お気に入りリンク 名前 コメント 参5ATO Lesprit412v
SATO Lesprit408v	 ビクチャ 詳細 >>
	フォルダ ×
	III コントロールパ 冬 Windows Any
	Windows Sidi
	 ウエルカムセ ウエンセュータ(
閉じる(<u>に</u>)	■ ● システム

Windows XP/Server 2003 の場合

説明は Windows XP の画面です。

注意 Windows Server 2003 でターミナルサービスが起動している場合は、ターミ ナルサービスをインストールモードにしてください。 ただし、ターミナルサービス環境下でのプリンタドライバの使用は保証しておりま

せんので、ご注意ください。

①プリンタの電源を切ります。

②プリンタとコンピュータを USB ケーブルで接続します。

③プリンタの電源を入れます。

「新しいハードウェアの検出ウィザード」が表示されます。

「いいえ、今回は接続しません (T)」を選び、「次へ (N)」 ボタンをクリック します。



④「SATO アクセサリ CD-ROM」を CD-ROM ドライブにセットします。 ⑤インストールする方法を選びます。

「ソフトウェアを自動的にインストールする(推奨)(I)」を選び、「次へ(N)」ボタンをクリックします。

新しいハードウェアの検出ウィザー	Я
	新しいハードウェアの検索ウィザードの開始
	このウィザードでは、次のハードウェアに必要なソフトウェアをインストールします: SATOLesprit408v
2 min	ハードウェアに付属のインストール CD またはフロッピー ディ スクがある場合は、挿入してください。
	インストール方法を選んでください。
	続行するには、D欠ヘ]をクリックしてください。
	< 戻る(B) (次へ(U)) キャンセル

⑥インストールするプリンタの情報ファイルを検索します。



⑦インストールするプリンタの情報ファイルを選び、「次へ(N)」ボタンを クリックします。





⑧「ハードウェアのインストール」が表示されます。 「続行(C)」ボタンをクリックします。



③インストール完了後、「完了」ボタンをクリックします。
 「プリンタと FAX」フォルダを開き、プリンタがインストールされていることを確認します。



6. プリンタドライバのインストール方法(USB 以外)

 ※ 本書のプリンタドライバのプロパティ画面は、Windows 8.1 を使用しています。
 Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/7/Server 2012 では画面構成が異なる場合がありますが、機能は 共通となります。

注意 インストール作業を始める前に使用中のアプリケーションはすべて終了して ください。 プリンタの電源を切り、インタフェースケーブルをコンピュータと接続します。 プリンタドライバのセットアップ、プロパティ設定、印刷設定をおこなう場合は、 Administrator 権限ユーザーでログインしてください。 プリンタドライバを使用する場合は、双方向通信を有効にしてご利用ください。 Windows Server 2003/Windows Server 2008 でターミナルサービスが起動 している場合は、ターミナルサービスをインストールモードにしてください。 ただし、ターミナルサービス環境下でのプリンタドライバの使用は保証しており ませんので、ご注意ください。

① プリンタの電源が切れていることを確認して、Windows を起動します。 ② 起動したら「SATO アクセサリ CD-ROM」を CD-ROM ドライブにセットします。

- ※ Windows Vista/7/8/8.1の環境で「SATO アクセサリ CD-ROM」を起動 または自動再生すると、ユーザーアカウント制御メッセージが表示されま すので、「許可(A)」をクリックして、「SATO アクセサリ CD-ROM」を 起動してください。
- (3)「メインメニュー」画面より、「レスプリプリンタ」を選び「次へ」ボタンをクリックします。



④「レスプリプリンタ」画面より、「プリンタドライバ」ボタンをクリックします。



⑤「プリンタドライバ」画面より、インストールするプリンタを選びます。

⑥「レスプリ V/V-ex シリーズ」を選び、「インストール」ボタンをクリックします。



⑦使用するプリンタを選び、「次へ」ボタンをクリックします。

	e (Windows8.1用プリンタドライバのインストールを行います。	
(1) —	プリンタ SATC SATC	の選択) Lesprit408v) Lesprit412v Windows 8 1日ゴルタドライバのインフトールを行います	×
	0%	プリンタの違訳 SATO Lesprit408v SATO Lesprit412v	
	プリン 	0%	100%
(2) —		プリンタの名称 SATO Lesprit408v	
		- 説明	

- (1)【プリンタの選択】 インストールするプリンタを選 びます。
- (2)【プリンタの名称】 プリンタドライバの名称を入力 できます。
- ※複数のプリンタドライバをインス トールする場合は、「特殊設 定」ボタンをクリックします。

特殊設定画面

特殊設定	【特殊設定】
インストールするブリンダ数 OK キャンセル キャンセル Sign Win Min Min Min Sign Min Min Min Min Min Min Min Min Min Mi	 ・インストールするプリンタ数 プリンタドライバを複数インストール する場合、インストールするプリンタ数 を入力します。 ・言語モニタをインストールしない 双方向サポートを使用しない場合、 チェックボックスをチェックします。

※ Windows Vista 以降の環境でインストールする場合、下記の Windows セキュ リティメッセージが表示されます。

「インストール (I)」をクリックして、プリンタドライバをインストールしてください。

(Windows XP/Server 2003/Vista/Server2008/7/8/Server 2012 では メッセージ内容が異なる場合があります。)

Windows	セキュリティ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
このデバイス ソフトウェアをインストールしますか? 名前: SATO プリンター 発行元: SATO CORPORATION	
 ✓ "SATO CORPORATION" からのソフトウェアを常に信頼 する(A) 	【 1ンストール(I) 】 インストールしない(N)
() 信頼する発行元からのドライバー ソフトウェアのみをインストー 判断する方法	いしてください。安全にインストールできるデバイス ソフトウェアを

⑧ご使用のインタフェースに合わせて以下のページをご覧ください。

- ・パラレルインタフェース (☞40 ページ)
- ・RS-232C インタフェース (〒41 ページ)
- ・LAN/無線 LAN インタフェース(☞42 ページ)
- ※ LPT ポート、USB ポートの接続の場合、「新しいハードウェアが見つかりました」 の画面が表示されることがあります。そのときは、画面の右上の「×」、または 「キャンセル」ボタンをクリックして画面を閉じてください。

パラレルインタフェースのインストール

 「パラレル(IEEE1284)インタフェース」を選び、「次へ」ボタンをクリックします。
 「SATO ポート(推奨)」を選び、「OK」ボタンをクリックします。

接続先ポート指定	×	
ブリンタに接続されているインタフェースを選択してください。		パラレルポート選択
○ シリアル(RS-2320)インタフェース		「ボート選択―――
 パラレル(IEEE1284)インタフェース CLAN/無線LAN-(2/2)フェース 		○ SATOボート(推奨)
- USBインタフェースをご利用の場合		
コンピュータとブリンタをUSBケーブルで接続した後、ブリンタの電源を 入れてから「終了」ボタンを押してください。 「範ป」レットドローマの検知中しょぜード」がまテラわた場合には接示しば		○ 標準ポート
ってインストールを行ってください。		
戻る 終了 次へ		0K

- ※「SATO ポート(推奨)」を選び、「OK」ボタンをクリックすると、⑩に進みます。
- ※ 「標準ポート」を選び、「OK」をクリックすると⑪に進みます。
- ※ 標準ポートは「LPT1」でインストールします。 標準ポートは、双方向通信をおこなわない場合に指定します。 標準ポートの「LPT1」以外で接続するときは、ドライバのセットアップ完了後に、 プリンタドライバのプロパティ画面で出力ポートを変更してください。
- (10)「接続先のポート名(E)」に任意のポート名を入力します。「出力デバイス名(O)」を選び、「OK」ボタンをクリックします。

SATO L	PTポート名	×	
接続先のボート名(E):		ОК	
		キャンセル	
出力デバイス名(<u>O</u>): LPT1:		SATO LPTポート名	×
	接続先のボー	·卜名(E):	OK
	Lesprit412v		キャンセル
	出カデバイス LPT1:	· <u>治(0)</u> :	

①「OK」ボタンをクリックします。以上でプリンタドライバのインストールは完了です。

SAT Oプリンタインストールツール	×
プリンタの設定が更新されました。 新しい設定を有効にするためには、Windows の再起動が必要です。 Windows を再起動してからプリンタを使用するようにして下さい。	
ОК	

(12)プリンタをパラレルインタフェースに接続し、プリンタの電源を入れます。

¹³Windows を再起動します。

RS-232C インタフェースのインストール

(9)「シリアル(RS-232C)インタフェース」を選び、「次へ」ボタンをクリックします。
 「SATO ポート(推奨)」を選び、「OK」ボタンをクリックします。



- ※「SATO ポート(推奨)」を選び「OK」ボタンをクリックすると、⑩に進みます。
- ※「標準ポート」を選び「OK」ボタンをクリックすると、⑪に進み、インストールが 完了します。
- ※ 標準ポートは「COM1」でインストールします。 標準ポートは、双方向通信をおこなわない場合に指定します。 標準ポートの「COM1」以外で接続するときは、ドライバのセットアップ完了後、 プリンタドライバのプロパティ画面で出力ポートを変更してください。
- 🔟 「接続先のポート名(E)」に任意のポート名を入力します。「出力デバイス名
 - (O)」を選び、「OK」ボタンをクリックします。

SATO C	OMポート名	
接続先のポート名(E):	ОК	
	キャンセル	
出力デバイス名(<u>O</u>): COM1:	SATO COMポート名	×
	接続先のポート名(E): Lesprit412v	ОК +++`/т//
	出力デバイス名(<u>O</u>): COM1: V	119 Cly

①「OK」ボタンをクリックします。以上でプリンタドライバのインストールは完了です。
 Windows を再起動して、プリンタドライバとプリンタが接続されているかを確認します。



12プリンタをパラレルインタフェースに接続し、プリンタの電源を入れます。

Windows を再起動します。

LAN/無線 LAN インタフェースのインストール

 「LAN/無線 LAN インタフェース」を選び、「次へ」ボタンをクリックします。
 「SATO ポート(推奨)」を選び、「OK」ボタンをクリックします。



①「接続先のポート名(E)」を入力します。
 「出力プリントサーバ(O) | Pアドレス」を入力し、「OK」ボタンをクリックします。

SATO LAN#	—卜名 ×	
接続先のボート名(E): 出力プリントサーバ(Q): IPアドレス: 000.0	ОК ++>/±/	
	SATO LANポート名	×
	接続先のボート名(E): Lesprit412v 出力ブリントサーリ ((<u>Q</u>): IPアドレス: [192.168.1.21	<u>ок</u> ++>th

①「OK」ボタンをクリックします。以上でプリンタドライバのインストールは完了です。
 Windows を再起動して、プリンタドライバとプリンタが接続されているかを確認します。



7. ラベル発行までの流れ

アプリケーションソフトから作成したレイアウトを印字するときは、最初にプリンタドライバの設定 を確認してからおこないます。

※ 本書のプリンタドライバのプロパティ画面は、Windows 8.1 を使用しています。
 Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/7 では画面構成が異なる場合がありますが、機能は共通です。

①プリンタドライバの設定シートを開きます。

- ※ Windows Vista の場合、プリンタドライバのプロパティ画面を開くときは、「管 理者として実行(A)」を選んでください。「管理者として実行(A)」を選ばずに設 定すると、設定した値が有効になりません。ご注意ください。
- 「デバイスとプリンター」フォルダを開き、使用しているプリンタのアイコンを右ク リックしてください。「プリンターのプロパティ(P)」を選んでください。プリンタド ライバのプロパティが開きます。



2.「共有」タブを選びます。

🖶 S	SATO Lesprit412vのプロパティ	×
全般 共有 【一卜 】	詳細設定 色の管理 セキュリティ バージョン情報	
SATO Les	prit412v	
場所(<u>L</u>):		
⊐メント(<u>C</u>):		
モデル(<u>O</u>): SATO Lesp 一機能	orit412v	
色: いいえ	利用可能な用紙:	
両面: いいえ	標準ラベル1 115 x 115 mm へ	
ホチキス止め:いいえ	気率アベル2 178 × 113 11111 フリーサイズ	
运变: 不均 最高解像度: 305 dpi	~	
	基本設定(E) テストページの印刷(工)	
	OK キャンセル 適用	(<u>A</u>)

②「共有オプションの変更(O)」ボタンをクリックします。

※ 本操作は、Windows 7、Windows Server 2008 R2、Windows 8、Server 2012、Windows 8.1 の場合に必要です。

😓 SATO Lesprit412vのプロパティ 🗙	
全般 共有 ポート 詳細設定 色の管理 セキュリティ パージョン情報	
このガリンターを共有すると、このコンピューターにユーザー名とパスワードを持つ ネッドフーク上のユーザーのみが、そのガリンターで印刷できます。コンピューター がスリーズ状態のときは、カリンターを利用することはきません。設定を変更す るには、ドットワークと共有センターを使用してください。	
 ※ 共有オプションの変更(Q) □ このフリンターを共有する(S) 共有名(出): ✓ クライアントコンピューターで印刷ジョブのレンダリングをする(R) 	
ドライバー このプリンターを他のバージョンの Windows を実行しているユーザーと共有 する場合、ユーザーがプリンター ドライバーを検索する必要がなくなるように、 追加ドライバーをインストールすることをお勧めします。	
追加ドライバー(D)	SATO Lesprit412vのプロパティ
	全般 共有 ポート 詳細設定 色の管理 セキュリティ バージョン情報
OK 適用(点)	このプルターを共有すると、このコンピューターにユーザー名とリスワートを持っ ネットワーク上のユーザーのみが、そのプルメターで印刷できます。コンピューター がスリープ状態のときは、プルンターを利用することはできません。設定を変更す るには、マットワークと共有センターを使用してください。
	□ このプリンターを共有する(<u>S</u>)
	共有名(出):
	✓ ケライアント コンピューターで印刷ジョブのレンダリングをする(R)
	ドライバー このプリンターを他のバージョンの Windows を実行しているユーザーと共有 する場合、ユーザーがプリンター ドライバーを検索する必要がなくなるように、 追加ドライバーをインストールすることをお勧めします。 追加ドライバー(D)
	OK キャンセル 適用(点)

「共有オプションの変更(O)」が表示されない場合は、以下の操作をしてください。

- (1) 「コントロールパネル」を開き、「ネットワークと共有センター」を選びます。
- (2) 「共有の詳細設定の変更…」を選びます。
- (3) 「ファイルとプリンターの共有」の「ファイルとプリンターの共有を無効にする」 にチェックをして、「変更の保存」ボタンをクリックしてください。

全ユーザーのプリンタドライバの設定をするときは 45 ページをご覧ください。 個別ユーザーのみのプリンタドライバの設定をするときは 46 ページをご覧ください。 ▲全ユーザーのプリンタドライバを設定するときは、「標準の設定」を使用します。 新規追加したユーザーのドライバの設定は、「標準の設定」の値が初期値になります。

(3)「詳細設定」タブを選びます。 SATO Lesprit412vのプロパティ 全般 共有 ポート 詳細設定 白の管理 セキュリティ バージョン情報 このプリンターを共有すると、このコンピューターにユーザー名とノ(スワードを持っ ネットワーク上のユーザーのみが、そのプリンターで印刷できます。コンピューター がスリープ大阪のときは、プリンターを利用することはできません。設定を変更す るには、12ットワークと共有ビンター物使用してください。 5 ____このプリンターを共有する(S) 共有名(<u>日</u>): ▼ クライアント コンピューターで印刷ジョブのレンダリングをする(R) ドライバー ④「標準の設定(F)…」ボタンをクリック ンハハー このプリンターを他のパージョンの Windows を実行しているユーザーと共有 する場合、ユーザーがプリンター ドライバーを検索する必要がなくなるように、 追加ドライバーをインストールすることをお勧めします。 します。 追加ドライバー(<u>D</u>)... -SATO Lesprit412vのプロパティ 全般 共有 ポート 詳細設定 色の管理 セキュリティ バージョン情報 適用(A) キャンセル OK ③常に利用可能(L) ◆ 終了 0:00 * ○開始(B) 0:00 • 優先順位(Y): 1 ドライバー(<u>V</u>): SATO Lesprit412v v 新しいドライバー(<u>W</u>)... ● 印刷ドキュメントをスプールし、プログラムの印刷処理を高速に行う(S) ○ 全ページ分のデータをスプールしてから、印刷データをプリンターに送る(工) ● すぐに印刷データをプリンターに送る(I) ○ プリンターに直接印刷データを送る(D) □ 一致しないドキュメントを保留する(<u>H</u>) ✓ スプールされたドキュメントを最初に印刷する(R) ⑤プリンタドライバの設定シートが □ 印刷後ドキュメントを残す(K) ✓ 詳細な印刷機能を有効にする(E) 開きます。 プリント プロセッサ(N)... 区切りページ(Q)... 標準の設定(E).. SATO Lesprit412v 標準の設定 × ОК キャンセル 適用(A) バージョン情報 用紙 動作モード 拡張処理設定 クリエイトフォント ユーティリティ L'espritV-ex series L'espritV series Printer Driver Version Information L'espritV Printer Driver Version 11.0.0.50 For Windows (x64) SATO WEB SHOP Copyright(C) SATO Corporation All Rights Reserved Module Version-Language monitor : 9.4.1.50 COM Port monitor : 10.0.0.50 LPT Port monitor : 10.0.0.50 10.0.2.50 User interface : LAN Port monitor : 10.0.0.50 OK キャンセル 適用(A)

▲個別ユーザーのみのプリンタドライバを設定するときは、「基本設定(E)…」ボタンを使用 します。

③ 「全般」タブを選びます。



⑥プリンタドライバの状態を取得します。 1.「ユーティリティ」タブを選び、「デバイスの設定」ボタンをクリックします。

SATO L	esprit412v 印刷設定	×			
バージョン情報 用紙 動作モード 打	張処理設定 クリエイトフォン ユーティリティ				
デバイスの設定	77/EDF				
設定情報の読み込み・保存	タウンロートフォント・ロコフォント情報				
				デバイフの設定	×
			一般にの設定には	// TAUPERAL	
				752 く 5dpi(12本/mm)	「情報を取得」
			- ハートウェアパーション ファー ム ウェ ア	>	
	OK キャンセル 適用(<u>A)</u>	フォント		
<u></u>					
				ハートウェアハージョンを取得	閉じる
			 説明 フリンタ機種を選択しま 内容を確認してくださ 	ます。変更後は動作モートフロパティページで もい。	り動作モードの設定

- 2. プリンタの電源を入れてください。
- 「情報を取得」ボタンをクリックしてください。
 プリンタ本体で指定しているプリンタ情報を取得し、「プリンタ設定」、「ヘッド密度」の欄に表示します。
 プリンタ設定のリストボックスにて、プリンタの動作を選び設定できます。

⑦用紙を選びます。

	esprit412v 標準の設定
L'espritV-ex se	eries
L'oppint v borie	0
Printer Driver Version Information L'espritV Printer Driver Version I For Windows (a594) Copyright(C) SATO Corporation J	11.0.0.50 All Rights Reserved SATO WEB SHOP
Printer Driver Version Information L'espitit Printer Driver Version I For Windows (254) Copyright(C) SATO Composition J Module Version Language monitor: 9.4.1.50 User miteriae: 1 10.0.2.50 LAN Port monitor: 10.0.0.50	11.0.0.50 All Fights Reserved SATO WEB SHOP COM Fort nonitor : 10.0.0.50 LFT Port nonitor : 10.0.0.50

SATO Lesprit412v 印刷設定 バージョン情報 用紙 動作モード 拡張処理設定 クリエイトフォント ユーティリティ ●縦 ○横 180度回転 印字基点補正 縦基点 横基点 4 4 0 ドット単位 幼17公寸注補正: 123 \$ カッタオフセット ハリオフセット ティアオフオフセット ÷. 用紙とッチオフセット 0 -全体図表示 ドット単位 用紙登錄 用紙編集 用紙削除 フリーサイス 編集 説明 ラベル全体図を表示します。 ОК キャンセル 適用(<u>A</u>)



2. 「用紙名」の 🖃 をクリックして、表示されるリストから目的の用紙を選んでください。

「用紙名」には 2 種類の標準ラベルがあらかじめ 登録されています。

標準ラベル1 115×115(mm) 標準ラベル2 178×115(mm)

※ 標準ラベル以外の用紙を使用するときは 用紙登録 をクリックして新たに用紙を登録します。

「用紙登録」に関する詳細は、アクセサリ CD-ROM に収められている「プリンタドライバ説明書」 の「1.3 用紙」をご覧ください。

ヒント

ここで選んだ用紙がアプリケーションソフ トで通常使用する用紙に設定されます。 アプリケーションソフトによっては、あら ためてアプリケーションソフトの用紙選択 機能において用紙を選ぶ必要があるものも あります。アプリケーションソフトの用紙 選択機能に関しては、アプリケーションソ フトのマニュアルをご覧ください。

注意

プリンタドライバ経由で発行する場合は、濃度指定と印字濃度レベルが有効となりますので、 本設定で印字が適性になるように設定をお願いします。

8/バーコードを印字するには

バーコードを印字するには、まず印字するバーコードの設定を「バーコードフォント」として登録す る必要があります。その結果アプリケーションソフトからは、登録したバーコードフォントをフォン ト種として呼び出すことができます。以下に「バーコードフォント」の登録手順を示します。

 「クリエイトフォント」タブを選び、「バーコードフォント」グループの「新規登録」ボタ ンをクリックしてください。

│ SATO Lesprit412v 印刷設定 ×	バーコードフォントの登録
バージョン指報 用紙 動作モード 拡張処理設定 クリエイトフォント ユーティリティ 英施フォント	登録フォント名 JAN-13 フォント種別 ●バーコードストリングフォント
変更 用除	
	連番設定 ○ 有効 ● 無効 ● 無効 ● 二 が ● 二 が ● 二 が ・ ・ モード □ 16進モード ● 16進モード ● 16進モード ● 16進モード 正 ・ ・ ・ ・ ・ 市 ・ 第行校数 1 全 1 会 1 会 1 会 1 会 1 会 1 会 1 会 1 会
装飾フォントとパーコートフォントは、合計 70 個まで登録できます。 189月 登録されたパーコートフォントのソストを表示します。	<u>ОК</u> +еуеµ
OK キャンセル 適用(<u>A</u>)	説明 バーコート種を選択します。

- 2.「登録フォント名」に、登録するバーコードフォントの名称を入力してください。
- 「バーコード種」の をクリックして、表示されるリストから、登録するバーコード種 を選び、「詳細設定」ボタンをクリックしてください。
- 4. 選んだバーコード種に対応する設定ダイアログを表示します。

生成単位 ③ ミリメートル	ОК + +урµ	※ ここでは例として「JAN/EAN-13」の設定 をしています
 ● インチ ● プリンタ解像度(ドット) 		
 解説文字/ガードパー ●解説文字あり/ガードパーあり ●解説文字なし/ガードパーあり ●解説文字なし/ガードパーなし ●解説文字あり/ガードパー先時桁と最終桁を伸ばす ●解説文字なし/ガードパー先時桁と最終桁を伸ばす 	バー幅(ナローバー) 2L(2dot) マ バーコードの天地 10.0 (mm)	
I其明 バーコードの高さを設定します。(範囲は、0.1mmから50.0m	nmです。)	

5. 設定が終了したら「OK」ボタンをクリックしてください。ひとつ前のダイアログに戻り ますので、もう一度「OK」ボタンをクリックしてください。

以上の手順でバーコードフォントを登録することにより、アプリケーションソフトからバーコードを印 字 す る こ と が 可能となります。

注意 使用するアプリケーションによっては、プリンタドライバで設定した装飾フォン ト・バーコードフォントが印字できない場合があります。

※「クリエイトフォント」シートに関する詳細は、「SATO アクセサリ CD-ROM」に収められている「プリンタドライバ説明書」の「1.6 クリエイトフォント」をご覧ください。

⑦プリンタ動作を設定します。

- 1. 「動作モード」タブを選びます。
- 2.「印字速度」の 💽 をクリックして、表示 されるリストから印字速度を選びます。
- 「センサ」の をクリックして、表示されるリストから使用するセンサを選びます。

🖶 SATO Lesprit412v 印刷設定 🗙
バージョン情報 用紙 動作モード 活動理設定 クリエイトフォント ユーティリティ 用紙仕様 ディザリング ハーフトーン調整 の・リ黒:タグ のは パーフトーン調整 の・リ黒:タグ ひねし 加 カラーテキスト印字 密密 〇日黒印字 ラインアート ● 階調印字
EP字速度: 4/ンテ/s(100mm/s) マ センサ: 反射センサタイプ:アイマーク マ 動作モード: ティアオフ マ ドライバ物作 □ ドライバ海が設定 ・通信制制設定 □ 1ページザン確認して発行する
i規用 ここにマウスカーソル位置についての説明が表示されます。 OK キャンセル 道用(<u>A</u>)

10カッタ付プリンタをご使用の場合

- 1.「拡張処理設定」タブを選びます。
- 一定枚数ごとにラベルをカットする場合は 「指定枚数カット指定」を「あり」にして、「カット枚数」を設定してください。
- 印刷終了ごとにラベルをカットする場合は 「印刷終了時に用紙をカットする」チェッ クボックスにチェックし、カット動作を 設定してください。

SATO Lesprit412v 印刷設定 ×
ージョン情報 用紙 動作モージ 拡張処理設定 クリエイトフォント ユーティリティ
カットモード カッタコマンド コパロ・b7aント機能を使用する 都り 用紙TN* かけ指定 あり
 □印刷の終了時に用紙をカットする 動作モードに従う
ディ7ガ天・ト [*] □ 印刷の終了時にティアオフ動作をさせる
フォースオードレイ - フォースオードレイ機能選択 呼出た: ・ 通道常印刷 呼出た:
○オーバーレイ印刷 登録:-: 1 ◆
〇オーバーレイ登録 コバント:
オーバーレイ削除 プリンタからオーパーレイ情報を取得
説明 ここにマクスカーンル位置についての説明が表示されます。
OK キャンセル 適用(<u>A</u>)

※ 「拡張処理設定」シートに関する詳細は、「SATO アクセサリ CD-ROM」に収められている「プリンタドライバ説明書」の「1.5 拡張処理設定」をご覧ください。

①設定が終わったら、プリンタドライバの設定シートを閉じます。

設定シートの「OK」ボタンをクリックし てください。

SATO Lesprit412v 印刷設定
バージョン情報 用紙 動作モード 拡張処理設定 クリエイトフォント ユーティリティ
_ カットモード
カッタコマンド 指定枚数加小指定
□ コントロールフォント機能を使用する ● あり ● なし かけ牧歌: 1 ◆
用紙エンドカット指定 □印刷の終了時に用紙をカットする
動作モードに従う >
- 747777E-1×
□□印刷の終了時にティアオフ動作をさせる
─────────────────────────────────────
- 7ォーレオーバーレイ機能選択 呼出キー:
フッソンタからオールペーレイ情報を取び得
ここにマウスカーンル位置についての説明が表示されます。
OK キャンセル 適用(<u>A</u>)

(12)ラベル発行を開始します。

印刷の開始方法はアプリケーションソフトによって多少異なりますが、一般的には「ファ イル(F)」メニューから「印刷(P)」を選んだときに表示されるダイアログの「OK」ボ タンをクリックすることで実行されます。ご使用のアプリケーションソフトの取扱説明 書も併せてご覧ください。

-9- «Krather ا = ا 🖗 🖬 📲	10%	×	· ● 印刷	
246 H32/3/97/62-208 H823 H32/3/97/62-208 B420 B420 B420 B420 <t< th=""><th>2</th><th></th><th></th><th> 3 8(A)</th></t<>	2			 3 8(A)

ヒント

印刷を実行する前に、アプリケーションソフトが使用するプリンタドライバが、お使いのプリンタにあったドラ イバに設定されているか確認してください。

ドライバの設定方法はアプリケーションソフトによって多少異なりますが、一般的には、「ファイル(<u>F</u>)」メニューから「印刷(<u>P</u>)」を選んだときに表示されるリストから、またはダイアログ中にある「プリンタ名(<u>N</u>)」の 💌 を クリックし、表示されるリストから目的のものを選ぶことで設定できます。

また、アプリケーションソフトによっては「⑦用紙を選びます」で選んだ用紙を使用するために、アプリケーショ ンソフトの用紙選択機能において、あらためて用紙を選ぶ必要があるものもあります。

注意 弊社ソフトウェア(Multi LABELIST)を使用した場合、プリンタドライバの設定 ではなく、弊社ソフトウェアの設定が有効になります。

8. プリンタドライバのアンインストール方法

プリンタドライバをアンインストールする手順を説明します。

(Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/7/8/Server 2012/8.1)

お願い アンインストール作業を始める前に、使用中のアプリケーションはすべて 終了してください。

※ 本書のプリンタドライバのプロパティ画面は、Windows 8.1 を使用しています。 Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/7/Server 2012 では画面構成が異なる場合がありますが、機能は 共通となります。

- プリンタの電源がオフになっていることを確認してください。
- ②「SATO アクセサリ CD-ROM」を CD-ROM ドライブにセットします。
- 「メインメニュー」画面より、「レスプリプリンタ」を選び、「次へ」 ボタンをクリックします。
- ④ 「レスプリプリンタ」 画面より、「プリンタドライバ」 ボタンをクリックします。
- ⑤「プリンタドライバ」画面より、「レスプリ V/V-ex シリーズ」を選びます。
- ⑥「アンインストール」ボタンをクリックします。



プリンタドライバ、ユーティリティ、マニュアルから選択してくださ

マニュアル

戻る

レスプリプリンタ



終了

⑦ユーティリティでドライバプロパティを保存している場合は、「はい(Y)」 ボタンをクリックします。



ヒント アンインストールを実施すると「用紙」「クリエイトフォン ト」などの指定した項目が削除されますので、ドライバの 「ユーティリティ」の「設定情報の読みだし・保存」にて ファイル保存をおこなってください。保存方法は、54 ペー ジをご覧ください。

⑧プリンタドライバをアンインストール(削除)します。
 プリンタを選ばずにアンインストールすると、表示しているすべてのプリンタドライバを削除します。プリンタを選んでアンインストールすると、選んだプリンタドライバのみ削除します。

「次へ」ボタンをクリックすると、アンインストールを開始します。



(9)「はい(Y)」ボタンをクリックします。
 必ず Windows を再起動してください。
 以上でプリンタドライバのアンインストールは完了です。

SATOプリンタインストールツール ×
ノリンタドライバの削除が終了しました。 新しい設定を有効にするためには、Windowsの再起動が必要です。 Windowsを再起動しますか?

9. ドライバ設定情報の保存方法

ドライバ設定情報の保存方法について説明します。

※プリンタドライバのプロパティ画面は、Windows 8.1 を使用しています。

Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/7 では画面構成が異なる場合がありますが、機能は共通です。

①プリンタドライバの「基本設定」または「標準の設定」を開き、「ユーティリティ」タブを選び、「設定情報の読み込み・保存」ボタンをクリックします。

-	SATO Lesprit412v 印刷設定	
バージョン情報 用紙	動作モード 拡張処理設定 クリエイトフォン ユーティリティ	
L'esprit L'esprit Printer Diver Versic L'esprit Printer Dr For Window (854) Copyright(C) SATO Laguage monitor : User interface : LAN Port monitor :	SATO Lesprit412v 印刷設定 パージョン情報 用紙 動作モード 鉱温処理設定 クリエイトフォント ユーティリティ デリドイスの設定 デスト印字 設定情報の読み込み・保存 ゲウンロートフォント・ロコフョン/情報	▲ ヒント 標準の設定を開く方法は、45 ページを ご覧ください。
	OK キャンセル 週月	

②「参照…」ボタンをクリックします。「名前を付けて保存」画面を表示します。 ファイルの保存先を指定し、ファイル名を入力します。「保存(S)」ボタン をクリックします。「設定情報の読み込み・保存」画面の「保存」ボタンを クリックします。

設定情報の読み込み・保存	(ビント
設定情報の/保存 ファイル名	「参照」をクリックすると、任意の場所 にファイル保存することができます。
	名前を付けて保存 ×
但在	€ ⊙ ▼ ↑ 🎉 « Windows > System32 > V 🖒 System320% 🕸 🔎
Intr	整理 ▼ 新しいフォルダー 🔠 ▼ 🜒
設定情報の読み込み ファイル名 読み込み	# IC # IE # IE # IE # IE ● 909 0090/001205 71/6 / 2 71/6 / 2 ● 111 2010/07/021205 71/6 / 2 ● 121 2010/07/021205 71/6 / 2 ● 121 2010/07/021205 71/6 / 2 ● 121 2010/07/021205 71/6 / 2 ● 121 2010/07/021205 71/6 / 2 ● 121 2010/07/02105 71/6 / 2 ● 121 2010/07/02105 71/6 / 2 ● 125 91/06/20105 71/6 / 2 ● 125 0010/07/02105 71/6 / 2 ● 125 0010/07/02105 71/6 / 2 ● 125 0010/07/02105 71/6 / 2 ● 125 0010/07/02105 71/6 / 2 ● 125 0010/07/02105 71/6 / 2 ● 125 0010/07/02105 71/6 / 2 ● 125 0010/07/02105 71/6 / 2 ● 125 0010/07/011155 71/6 / 2 ● 125 0010/07/011155 71/6 / 2 ● 126 0010/07/011155 71/6 / 2
閉じる 説明 ドライハウロハティを保存するファイル名を指定します。	● 7265-0#8至 ● 7255-0#8至 ヒント 保存するファイルは、必ず拡張子「ini」 た付加してください

③「データを保存しました。」の表示後、「OK」ボタンをクリックします。



10. ドライバ設定情報の読込み方法

ドライバ設定情報の読込み方法について説明します。

※ 本書のプリンタドライバのプロパティ画面は、Windows 8.1 を使用しています。
 Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/7 では画面構成が異なる場合がありますが、機能は共通です。

①プリンタドライバの「印刷設定」または「標準の設定」を開き、「ユーティリティ」タブを選び、「設定情報の読み込み・保存」ボタンをクリックしま



②「参照…」ボタンをクリックして、「開く」画面でファイルを読込みます。 「開く(O)」ボタンをクリックします。「設定情報の読み込み・保存」 画面の「読み込み」ボタンをクリックします。

設定情報の読み込み・保存	×	
設定情報の保存	■	×
シア 10-3 健存 設定情報の読み込み ファイル名 ●照	CH Em Em<	新 ペイルフ: ペーン、 ペーン、 ペーン、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、
読み込み 閉じる 説明 ドライハウロハティを読み込むファイル名を指定します。	ヒント ファイルを読み込む場合は、必ず拡張 「ini」を付加してください。	長子

③「データを読込みました。」の表示後、「OK」ボタンをクリックします。



11. プリンタドライバ共有機能

プリンタドライバを共有設定で使用する場合のセットアップ手順について説明します。

1. 接続方法

接続は、下図に示しますように、1台のコンピュータ(PC-0)をプリントサーバにし、 他のコンピュータ(PC-1、PC-2、PC-3、・・・)はクライアントとします。また、すべ てのコンピュータは LAN 接続されており、プリントサーバとプリンタは LPT(もしく は COM、USB、LAN)で接続します。



2. プリンタドライバの設定方法

①プリントサーバ、クライアントともに SATO アクセサリ CD-ROM からプリンタドラ イバをインストールします。

- ●「プリンタ」フォルダの「プリンタ追加」アイコンにて追加した場合、必要 なファイルがインストールされず正常動作しないおそれがあります(ネットワークコ ンピュータ上の共有プリンタアイコンのコピーも同じです)。
- ●クライアントにプリンタドライバをインストールする場合、SATO ポートでは なくローカルポート(LPT、COM)を指定してください。
- ●プリントサーバにプリンタドライバをインストールする場合は、SATO ポートを指定 してください。
- ②プリントサーバのプリンタドライバから正常にラベル発行ができることを確認後、 プリンタドライバを「共有」に設定してください。

③クライアントのプリンタドライバの出力先ポートをサーバで設定した共有プリンタ に指定します。

環境	設定方法
Windows XP	「ドライバ→「プロパティ」→「ポート」→「ポートの追加」→「Local
Windows Server 2003	Port」でポートの追加をおこないます。
Windows Vista	ポート名に「¥¥共有 PC 名¥共有プリンタ名」を指定します。
Windows Server 2008	
Windows 7	「ドライバ→「プリンターのプロパティ」→「ポート」→「ポートの追加」→
Windows 8	「Local Port」でポートの追加をおこないます。
Windows Server 2012	ポート名に「¥¥共有 PC 名¥共有プリンタ名」を指定します。
Windows 8.1	

④クライアント側のプリンタドライバの双方向通信を OFF にします。

環境	設定方法
Windows XP	ドライバ→「プロパティ」→「ポート」→「双方向サポートを有効にする」
Windows Server 2003	のチェックをはずします。
Windows Vista	
Windows Server 2008	
Windows 7	ドライバ→「プリンターのプロパティ」→「ポート」→「双方向サポートを
Windows 8	有効にする」のチェックをはずします。
Windows Server 2012	
Windows 8.1	

注意 出力先が SATO ポート(SATO LPT、SATO COM、SATO LAN)を指定してい た場合、本操作をおこなうとプロパティ情報(クリエイトフォントや用紙情報な ど)が初期化されるおそれがあります。 出力先が SATO ポート以外であることを確認して本操作をおこなってください。 SATO ポートを選んでいた場合は、一度ローカルポート(LPT、COM)を選び、 「OK」ボタンでポートの変更後に、本操作をおこなってください。

3. 制限事項

クライアントでは、「双方向通信」を無効設定にしているため、下記の制限事項が生じま す。

- ①プリンタで発生した「用紙切れ」、「リボン切れ」などの各種エラーを認識することができません。
- ②「拡張処理設定」タブの「プリンタからオーバレイ情報を取得」は使用できません。そ れに伴い「フォームオーバレイ印刷」も使用できません。
- ③「ユーティリティ」タブの「デバイスの設定」の「情報を取得」と「ハードウェアバー ジョンを取得」は使用できません。
- ④「動作モード」タブの「動作モード」指定、および「用紙」タブの「メカニズム補正-各種 オフセット」指定が制限されます。

12. Q&A

Q1「プリンタドライバがインストールできない、インストール時にエラーが発生する」

- **チェック** インストールしようとしているユーザーは Administrator 権限ですか? Administrator 権限ユーザーでインストールをおこなってください。
- **チェック** OS が Windows Server 2003 などでターミナルサービスが起動されていませんか? ターミナルサービスを一時的に停止するか、モード をインストール モードに変更してインストー ルをおこなってください。
- **チェック** リモートデスクトップなどを利用して遠隔コンピュータからインストールしようとしていませんか? インストールするコンピュータ上でインストールをおこなってください。
- **チェック**古いバージョンのプリンタドライバがすでにインストールされていませんか? アンインストーラーを使って古いバージョンのプリンタドライバをアンインストールし、コンピュータ を再起動して最新のプリンタドライバでインストールをおこなってください。

Q2「印刷に失敗する」

 チェック
 プリンタの電源は入っていますか?プリンタにケーブルは接続されていますか?

 プリンタの電源を入れ、ケーブルが正しく接続されているか確認してください。

チェック プリンタの通信プロトコルは、ステータス4になっていますか? プリンタドライバを使用する場合、通信プロトコルはステータス4に限定されます。 プリンタの通信プロトコルをステータス4に設定してください。

チェック プリンタドライバの COM ポートは正常に動作していますか? (RS-232C をご使用の場合) プロパティのポートタブにて、印刷ポートを COM に指定し、ポートの構成のデバイスチェックで「本 デバイスは他ドライバで使用しているため使用できません」と表示される場合、他のドライバがその COM を専有しています。印字対象以外のプリンタドライバのポート設定を確認し、COM の設定を外 してください。

Q3「プリンタで印字したバーコードが読めない」

チェック バーコードがイメージで作成されていませんか?

プリンタドライバを使用して、バーコードフォントやバーコードイメージ(BMP)などを印字する場合、 印字されたバーコードがスキャナで読み取りできない場合があります。これは描画されたバーコードと プリンタの解像度が異なることでバーコードを正しく印字できないことが原因です。プリンタドライバ のクリエイトバーコードをご利用ください。

Q4「プリンタドライバで設定した印字速度や印字濃度、基点補正などが有効にならない」

チェック使用しているアプリケーションソフトを確認してください。

弊社ソフトウェア(Multi LABELIST シリーズなど)を使用した場合、プリンタドライバの印字設定が 有効になりません。弊社ソフトウェア側のプリンタ印字条件を確認してください。

Q5「印字がずれる」

チェック プリンタドライバの用紙設定がされていますか?

プリンタドライバの用紙設定でご使用のラベルサイズで用紙登録をおこない、登録した用紙を選んで発行してください。

※ 現象が解消しない場合は、販売店、または販売店ディーラーにお問い合わせください。

13. レスプリ互換モード設定

本機能は、レスプリシリーズ(レスプリ V を除く)プリンタが導入されている環境にレスプ リ V-ex シリーズプリンタを追加導入や置換え導入した際に設定します。 レスプリ V-ex シリーズプリンタをレスプリシリーズのプリンタドライバと接続する場合、レ スプリ互換モードに設定してください。

レスプリ互換モードの各インタフェースの設定は下表のとおりです。

	標準モード	レスプリ互換モード
①USB インタフェース 培績	OS 標準 USB 印刷サポート	SATO USB ポート
1541101	(レスプリ V シリーズ (プリンタドライバ専用)	(レスプリシリーズ (プリンタドライバ専用)
②LAN インタフェース 通信プロトコル 初期値	ENQ 応答ステータス	周期応答ステータス

通信プロトコルの設定は、レスプリ V/V-ex シリーズプリンタ設定ツール*を使用して切替え ることができます。

レスプリ互換モードの設定は、またはレスプリ V/V-ex シリーズプリンタ設定ツール*を使用して設定するか、または以下の操作をして設定してください。

プリンタの電源を切ってください。

②トップカバーを開きます。

- ③フロントカバー内側にあるディップスイッチの 1、2、3 番の設定をメモしておきます。
- ④用紙ホルダ横に添付しているボリューム調整用ドライバのマイナス側を使 用して、ディップスイッチの1番、3番をOFF、2番をONにします。
- ⑤トップカバーを閉じます。
- ⑥ON LINE キー、FEED キーを押しながら電源を入れます。エラー表示ランプに「c」が表示されるまでON LINE キー、FEED キー押します。
- ⑦ON LINE キー、FEED キーを離して、エラー表示ランプに「0」が表示されたら、ON LINE キーを押します。
- (8)エラー表示ランプに「1」が表示されたら、FEED キーを押します。設定 が終了するとブザーが1回なります。
- (9)電源を切ってください。
- 10ディップスイッチの設定を、③でメモした設定に戻します。

これでレスプリ互換モード設定は完了です。

*レスプリ V/V-ex シリーズプリンタ設定ツールの使用方法は、SATO アクセサリ CD-ROM 内にある「レスプリ V/V-ex シリーズプリンタ設定ツール説明書」をご覧ください。

14. アクセサリ CD-ROM

同梱品の「SATO アクセサリ CD-ROM」は、以下の項目を提供しています。



「SATO アクセサリ CD-ROM を、CD ドライブにセットすると、「メインメニュー」 画面を表示します。

※ 画面が表示されないときは、エクスプローラで CD-ROM の 「MainMenu.exe」をダブルクリックしてください。「メインメニュー」画面を表示 します。



「メインメニュー」画面から「レスプリプリンタ」をダブルクリックするか、「レスプ リプリンタ」を選び、「次へ」ボタンをクリックすると、「レスプリプリンタ」画面に 移行します。



「レスプリプリンタ」画面から各項目をクリックすると各画面に変わります。



Adobe Reader のダウンロード

15. ご注意

●ご注意

SATO アクセサリ CD-ROM を音楽プレイヤーで再生しないでください。スピーカを破損したり、耳を 傷つけたりするおそれがあります。 製品を安全にご使用いただくために、「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。 フォント、ロゴデータについては、お客様にてマスタデータの管理をお願いします。 いかなるときもプリンタ本体に登録されているデータは保証いたしません。

●本セットアップガイドの内容は予告なく変更する場合があります。

●使用許諾について

各種ソフトウェアをご使用いただく上で、はじめに SATO アクセサリ CD-ROM の中にある使用許諾書 をご確認ください。

●動作環境について(お使いになるコンピュータは以下のスペックを推奨します。)
 ◆米国マイクロソフト社の OS ごとの推奨スペック以上でご使用ください。
 ●画面の表示色 32,000 [High Color (16 ビット)] 以上の表示
 ◆画面サイズ 1024×768 ピクセル以上
 ◆対応 OS
 <x86 版 OS>
 Windows XP Home Edition、Windows XP Professional
 Windows Vista Home Basic、Windows Vista Home Premium、Windows Vista Business
 Windows Vista Ultimate
 Windows 7 Home Premium、Windows 7 Professional、Windows 7 Ultimate
 Windows 8.1、Windows 8.1 Pro、Windows 8.1 Enterprise
 Windows Server 2003 Standard、Windows Server 2003 Enterprise, Windows Server 2003 R2 Enterprise
 Windows Server 2008 Standard、Windows Server 2008 Enterprise

<x64版OS> Windows 7 Home Premium、Windows 7 Professional、Windows 7 Ultimate Windows 8、Windows 8 Pro、Windows 8 Enterprise Windows 8.1、Windows 8.1 Pro、Windows 8.1 Enterprise Windows Server 2008 Standard、Windows Server 2008 Enterprise Windows Server 2008 R2 Standard、Windows Server 2008 R2 Enterprise Windows Server 2012 Foundation、Windows Server 2012 Essentials、 Windows Server 2012 Standard

●Windows は、米国マイクロソフト社の登録商標です。

●Adobe Reader など他の製品名は、各社の商標または登録商標です。

KOBAYASHI



* Q04178001 *