4 例会受付

受付 メニュー	
第2回	戻る
受付登録	テーブル一覧       一括仮受付
テーブルWeb展開	分割例会後処理(回数まとめ)

# 4-1 受付登録

テーブル履歴作成		
照合中…	しばらくお待ちください。	
164/164		

初回(一人も受付していない状態)は、事前準備として上記画面で過去の相席調査しますので若干時間が かかります。人数が多いほど時間がかかりますので事前に1名だけでも受付しておけば、次からはスムー ズに画面が切り替われます。

※ テーブル設定同様、参加区分の設定があると選択画面が表示されます。

	会場参加	中止
	zoom	
-		

守成クラブ 例会受け付け							
<mark>第2回例会</mark> (1830~)	<sub>予定</sub> 48名 <sub>来場数</sub> 01	名 ※黒字は、 参加が定者 性別考慮 残しちがで詰め優先	受付集計				
トライアル ゲスト 他会	*場 来場 予定 未着	受付 口グ(記録) (消去) 請求書	F 7L/1.4-				
あ青木繁(山田電機商事)	黒田清輝(田中ソフトウェア商事)	は原敬(原造船)					
芥川龍之介 (芥川書店)	こ 幸徳秋水 (小林ソフトウェア商会)	び 菱田春草 (HISHDA)					
安部磯雄(仁科ソフトウェア事務所)	ご 後藤象二郎 (関根電機商事)	ふ 福田秀子 (福田米店)					
い 池田菊苗(蕪木コンビュータ製造株	さ 西郷孝夫(西郷観光)	ま 松桐良子 (松桐刀剣)					
伊藤左千夫(伊藤電機販売株式会社	酒井田柿右衛門(松野販売株式会社	み 宮城道雄 (田中ソフトウェア販売株式					
犬養毅(田中コンビュータ事務所)	す 杉田玄白 (関根ソフトウェア製造株式	や 安田善次郎 (安田農園)					
井上馨(井上酒店)	た 高村光雲(山田OA事務所)	山田耕筰(山田不動産)					
岩倉具視(岩倉文具)	高村光太郎(高村システム)	よ 横山大観 (山田〇A商会)					
嚴谷小波 (小林電機製造株式会社)	田口卯吉(田中建築)						
う 植木枝盛 (岡島ソフトウェア商事)	武田麟太郎(関根OA事務所)						
上田敏 (上田商会)	田中義一(田中工務店)						
宇垣一成(山田ソフトウェア製造株式	田能村竹田(松野コンビュータ販売						
宇田川玄随(小林OA事務所)	田村俊子(田村ふとん店)						
か快慶(仁科電機製造株式会社)	田山花袋(吉村コンビュータ商会)						
海北友松(海北酒場)	て 寺田寅彦(松野ソフトウェア商会)						
葛飾北斎(葛飾工業)	と 徳田秋声 (松野商会)						
加藤弘之(加藤印刷)	豊田佐吉(豊田病院)						
嘉納治五郎(嘉納工芸)	な 永井荷風 (永井文具)						
く 倉田百三(倉田スポーツ)	夏目漱石(夏目商店)						
黒田清隆(黒田酒店)	に 西田幾多郎 (小林事務所)						
<mark>あ</mark> いうえお <mark>か</mark> きくけこ <mark>さ</mark> し	す せ そ <mark>た</mark> ち っ て と <mark>な</mark> に ぬ ね o	の <mark>は</mark> ひふへほ <mark>ま</mark> みもめも <mark>や</mark> ゆよ <mark>ら</mark> り	るれるわ				

会場絞り込み

自会場 ゲスト 他会場 他会場全部 指定他会場

来場絞り込み

来場者 来場予定者 未着者

クリックするとボタンがくぼみます。再度クリックで解除します。 サンプルの場合、会場指定無しの予定者を表示。

メモ

ドタ参の場合、この状態では名前が出て来ません。 予定ボタンをクリックして立体にすると全員が表示されますのでその中から受付して下さい。 ⇒それでも名簿に無い未登録者は受付時点で登録が間に合いませんので適当な席にご案内下さい。 または、未登録参加で追加してください。(後述)

# 氏名検索



下部のかなをクリックすれば、その文字から一覧表示します。

守成クラブ 例会受け付け		
<mark>第2回例会</mark> (18:30 ~) <u>参加<sup>=</sup></u>	<sub>予定</sub> 48名 <sub>来場数</sub> 0名	※黒字は、 参加予定者         領収書パーコード使用 性別考慮         終了           シール          受付集計
トライアル   ゲスト   他会	場	受付 「「「記録」(消去)」請求書 アレルギー
あ 青木繁 (山田電機商事)	黒田清輝(田中ソフトウェア商事)	は 原敬 (原造船)
芥川龍之介 (芥川書店)	こ 幸徳秋水(計林ノバワエバ田会) ここでで	ン 菱田春草(HISHDA)
安部磯雄(仁科ソフトウェア事務所)	こ(後藤象二郎(関根電機商事)	ふ 福田秀子 (福田米店)
い 池田菊苗(蕪木コンビュータ製造株	さ西郷李大(西郷観光)	ま 松桐良子 (松桐刀剣)
伊藤左千夫(伊藤電機販売株式会社	酒井田柿右衛門(松野販売株式会社 。	み 宮城道雄 (田中ソフトウェア販売株式
大義毅(田中コンビュータ事務所)	す 杉田玄白 (関根ソフトウェア製造株式 ・	や 安田善次郎 (安田農園)
井上馨(井上酒店)	た 高村光雲(山田OA事務所)	山田耕筰(山田不動産)
岩倉具視(岩倉文具)	高村光太郎(高村システム)	は 横山大観(山田OA商会)
<b>厳</b> 谷小波(小林電機製造株式会社)	田口卯吉(田中建築)	
う植木枝盛(岡島ソフトウェア商事)	武田麟太郎 (関根OA事務所)	
上田敏(上田商会)	田中義一(田中工務店)	
宇垣一成(山田ソフトウェア製造株式	田能村竹田(松野コンビュータ販売	
宇田川玄随(小林OA事務所)	田村俊子(田村ふとん店)	
か快慶(仁科電機製造株式会社)	田山花袋(吉村コンビュータ商会)	
海北友松(海北酒場)	て 寺田寅彦 (松野ソフトウェア商会)	
葛飾北斎 (葛飾工業)	と 徳田秋声 (松野商会)	
加藤弘之(加藤印刷)	豊田佐吉(豊田病院)	
嘉納治五郎(嘉納工芸)	な 永井荷風 (永井文具)	
く 倉田百三(倉田スポーツ)	夏目漱石 (夏目商店)	
黒田清隆(黒田酒店)	に西田幾多郎(小林事務所)	
<mark>あ</mark> いうえお <mark>か</mark> きくけこ <mark>さ</mark> し	すせそ <mark>た</mark> ちってと <mark>な</mark> にぬねの	<u>は ひ ふ へ ほ ま み も め も や ゆ よ ら り る れ ろ わ</u>

例会受付

2通りの方法

会員番号入力(バーコードリーダー) 氏名クリック

- ※(領収書バーコード利用の場合) ※環境設定 ☑ 受付時に領収書のバーコードを読み取る
  - 1. 例会会費支払い
  - 2. 領収書渡し(バーコード)
  - 3. 例会受付操作
  - 4. 領収書バーコード読み取り操作

受付時領収書確認	
後藤 象二郎 さん (トライアル会場)	中止
関根電機商事	
領収書番号(Barcode)	
参加費 ¥5,000円 領収書無しで受付	

領収書無し受付も可能です。 会費受け取り漏れに効果があります。

受け付け	ナ登録確認								
	杉田 玄白	自さん (関根ソフ いらっしゃ	ットウェ いませ	ア製造株式 せ	<b>、</b> 会社)				
	本日のテーフ	ブル番号は、			展る				
	10目	208		Ok					
	5	2			」				
				受け付け					
	受付取消								
	【高松会場】からの参加です。								
	ブース出展、チラシ発表 受け取消 アーブル設定 解除可								

テーブル番号

テーブル設定で仮受付(後述)している場合は指定済テーブル番号。 自動の場合は、過去の相席状況から計算します。 ⇒テーブル番号をお伝え下さい。

(チームはチーム制導入会場さんです。)

コメント

1行目 会員区分、他会場名、ゲストの場合は紹介者名

2行目 ブース、チラシ、商談報告等の予定

参加費が表示されます。ブース出展料徴収の場合は加算されます。(環境設定)

#### 次操作

会員番号入力の場合は、そのまま次の入力 氏名クリックの場合は、「Ok」ボタンで一覧画面に戻ります。※Okと戻るボタンは一緒です。

受付間違い

受付中止 受付前に戻す 自動でテーブル決定の場合は次回は変わります。 固定の場合は何回受付しても変わりません。

受付取消 テーブル設定解除可

テーブル固定者のドタキャン等の場合、固定も取消出来ます。 他の会員さんに席を譲ります。

# 受付済

	黒田清輝(田中ソフトウェア商事)	は	原敬
 c		υ	菱田:
 Ľ	後藤象二郎(関根電機商事) 2-2	ŵ	福田:
 ð	西郷孝夫(西郷観光)	ŧ	松桐
	酒井田柿右衛門(松野販売株式会社	Ъ	宮城
 す		ゃ	安田
 <i>†</i> こ	高村光雲(山田OA事務所)		山⊞
	高村光太郎(高村システム)	£	横山
	田口卯吉(田中建築)		

氏名(社名)の背景色が変わり、右端にテーブル番号が表示されます。 再度クリックしてキャンセル(取消)できます。



受付モードの表示(環境設定状況)

領収書バーコード 性別考慮 2回目以降固定(テーブル固定者) 受付残り割合のテーブル詰め

受付状況の表示

ログ(記録)	受付記録と精算用の小計を表示します。
(消去)	明細記録の消去 精算用小計はそのままです。
受付集計	受付状況を集計します。
請求書	欠席者に請求書を発行します。
アレルギー	アレルギー登録者のテーブルを表示します。

# 4-1-2 受付ログ

ログ(受付記録)			
<u>第2回</u> 合計 ¥10,000		印刷(A4)	<mark>戻る</mark>
29日14時43分 後藤 象二郎	1人	5,000	70012
29日14時43分 杉田 玄白	1人	5,000	70058
29日 14時43分 チェック	2人	10,000	

受付順に一覧表を表示・印刷します。

右端には、領収書番号が表示されます。(領収書バーコード使用時) チェック行は、今現在の集金金額です。受け付けが途切れた時に現金と合わせて下さい。

4-1-3 受付集計

件数集計					
合計	2				
自会場	1		他会場	1	
正会員	1	]	高松	1	
準会員	0				
ゲスト	0				
未定	0				
チーム無し	1				
Aチーム	0				
Bチーム	0				
Cチーム	0				
Dチーム	0				
Eチーム	0				
下手一人	0				

# 受付人数の集計を表示します。

※チーム制採用会場は集計します。

#### 4-1-4 アレルギーチェック

参加者アレルギーチェック							
	第2回(	<del>列会</del>	<u>車座回数</u> 1 2	※青字は未受付	印刷		
	テーブル	氏名	社名	71	ルギー		
	6	杉田 玄白	関根ソフトウェア製造株式会社	甲殼類			

会員登録で食物アレルギー登録の一覧です。 後の回の車座のテーブルで食事が多いので、その回のテーブルごとです。

会場(ホテル)側で対応可能でしたら、ホテル側と共有して下さい。

#### 4-1-5 請求書

請求書発行

第2回例会	2件					A4 1面 A	44 2面(控え) 一覧表 CSV	戻る
氏名	社名	所属会場	氏名	社名	所属会場	氏名	社名	所属会場
田村 俊子	田村ふとん店	トライアル						
寺田 寅彦	松野ソフトウェア商会	高松						

参加予定で受付無しの一覧が表示されます。 行指定で印刷する/しないを指定できます。

#### 4-1-6 欠席登録

	黒田清輝(田中ソフトウェア商事)	は	房
 E	幸徳秋水(小林ソフトウェア商会)	υ	遘
 2	後藤象二郎(関根電機商事) 2-2	ŵ	袹
 ð	西郷孝夫(西郷観光)	ŧ	乜
	酒井田柿右衛門(松野販売株式会社	Ъ	宮
 ਰ	杉田玄白(関根ソフトウェア製造株式 3-8	ゃ	妄
 7c	高村光雲(山田OA事務所)		Ц
	高村光太郎(高村システム)	£	棱
	田口卯吉(田中建築)		
	武田麟太郎(関根OA事務所)		
	田中義→ (田中工務店)		

該当者右クリックで該当者の背景色が変わります。 再度右クリックで解除されます。 当日ドタキャンなどの欠席者がすぐ分かるようにするものです。

※色を変えるだけで、固定席の解除などはしません。 固定席の解除等は受付登録の解除ボタンで処理します。 この状態でも受付可能です。 他会場からの受付について

バーコードで受付していて他会場の会員証を読み込む場合

バーコード読み込み時下記のメッセージが出た場合、



他会場で発行された会員番号は自分の会場では管理していない為アンマッチとなります。 今回の例会では、その他会場の方は参加申請されていますので名簿には有るはずです。 システムでは、他会場の方は7で始まる仮番号で登録されています。

「はい」をクリックすると



他会場の一覧が表示されますので該当の方をクリックしてください。

システムでは、仮番号を会員証の番号に振り替えます。

次回からはその会員証で警告なしに受付します。

※名簿共有している会場間は会員番号は共通ですので自会場の会員証で受付出来ます。

4-1-8 例外ケース 2

予定外参加(ドタ参)

通常受付画面は参加予定者が表示されています。



# 予定者解除すると登録会員全員が表示されます。

守成クラブ 例会受け付け										
第2回例会 (18:30 ~)	_参加予定	48名	来場数	46名	※黒字 <u>は、</u> 参加予定者	領収書バーコード使 性別考慮	5用 残り5%	で詰め優先	受付集計	終了
トライアル ゲスト	他会場	来場	予定 未	「着」	<u></u> 受付		ログ(記録)	(消去) 請求書	アレルギー	不豆绿沙加
あ青木繁(山田電機商事)	1-5 < 🔳	木田独歩(国木田屋)		ts	永井荷風(永井文』	L)	5-5			
芥川龍之介(芥川書店)	3-2 倉	田百三(倉田スポーツ)	I	5-3	夏目漱石(夏目商の	5)	2-3			
安部職雄(仁科ソフトウェア事務所	) 2-1 黒	田清隆(黒田酒店)		2-5 IC	西田幾多郎(小林朝	事務所)	6-5			
い 池田菊苗(蕪木コンビュータ製造材	₹ 1-4 黒	田清輝(田中ソフトウェ	ア商事)	1-1 It	原敬(原造船)		5-1			
伊藤左千夫(伊藤電機販売株式会	:社 5-4こ幸:	徳秋水(小林ソフトウェ	7商会)	4-6 간	菱田春草(HISHDA	)	5-3			
犬養毅(田中コンビュータ事務所)	3-5 ご 後	藤象二郎(関根電機商	事)	2-2 S	福田秀子(福田米城	5)	6-5			
井上馨 (井上酒店)	1-6 さ 西	郷孝夫(西郷観光)		4-4 ‡	松桐良子(松桐刀剣	h))	2-4			
岩倉具視(岩倉文具)	2-4 酒	井田柿右衛門(松野販	売株式会社	6-6 <del>ව</del>	宮城道雄(田中ソフ	トウェア販売株式	6-3			
<b>巌谷小波(小林電機製造株式会社</b>	:) 4-5 す 杉	田玄白(関根ソフトウェ	ア製造株式	3-6 や	安田善次郎(安田島	豊園)	3-5			
う 植木枝盛 (岡島ソフトウェア商事)	1-4 た 高	村光雲(山田OA事務)	所)	4-6	山田耕筰(山田不動	助産)	6-2			
上田敏(上田商会)	3-4 高	村光太郎(高村システ	4)	4-5 よ	横山大観(山田OA	商会)	2-6			
宇垣一成(山田ソフトウェア製造株	式 1-2 田	口卯吉(田中建築)		5-6						
宇田川玄随(小林OA事務所)	6-1 武	田麟太郎(関根OA事)	务所) 	1-3						
お岡田三郎助(岡田商店)		中義一(田中工務店)		3-2						
か快慶(仁科電機製造株式会社)	5-3 🖽	能村竹田(松野コンビ:	ュータ販売	2-1						
海北友松(海北酒場)	4-2 🖽	村俊子(田村ふとん店	)							
葛飾北斎(葛飾工業) 	1-1 🖽	山花袋(吉村コンピュー	-夕商会)	3-3						
加藤友三郎(伊藤電機商事)	て寺	田寅彦(松野ソフトウェ	.7商会)							
70睡弘之(力0藤印刷)	6-4と徳	田秋声(松野商会)		3-1						
嘉納治五郎 (嘉納工芸)	5-2 豊	田佐吉(豊田病院)		6-2						
<mark>あ</mark> いうえお <mark>か</mark> きく≀	ナこ <mark>さ</mark> しすせ	そたちって	と <mark>な</mark> にぬ	a ね の	はひふへほ	まみもめも	r <mark>to</mark> Ø	よちり	るれろ	b

該当者の受付登録をします。

予定外参加(ドタ参) ※会員登録なし

受付集計	終了
アレルギー	未登録参加

未登録参加ボタンで仮登録して受付します。

名簿未登録者の参加受付	
※分かる範囲で入力してください。後で本登録します。	
※ 所属会場 検索 自会場	
※ 氏名	
社名	
住所 〒	
電話番号	
紹介者	
·····································	

わかる範囲で登録してください。 後から正式登録します。 → 4-5

所属会場と氏名は必須です。氏名も後から変更できますので仮名でもいいです。

欠席者のテーブル流用

事前にテーブルを決定している状態で予定外参加(ドタ参)があった場合、 空きテーブル少ない場合があります。

もし、欠席者(ドタキャン)がいましたら、そのテーブル席を流用できます。 欠席差操作は、4-1-5参照

a 参加予定外の受付すると

	確認	) X
?	テーブル決定済みのドタキャンがあります。テーブル割当を	2流用しますか?
	<u> はい(ソ)</u> (いいえ( <u>N</u> )	

はいを押すと

未登録参加のドタキャンテーブル流用

未登録参加者	興津絵里子((株)はなうたデザイン)	所属会場	みなと神	if ×	該当の行を	カリックしてな	ださい。 単止
キャンセル氏名	社名	所属会場	1回目	2回目	3回目	4回目	備考
山下 弘	(有)アトムアシスト	高松	2	1			
		[	[	[			[

該当行をクリックしてください。欠席者の割り当てテーブルを流用します。

※事前にテーブルを決定しているとき有効です。 当日受付順にテーブル決定の場合は無効です。 ただし、固定者の欠席があれば有効です。 テーブルリーダーも引き継ぎます。

受付時に専用のラベルプリンタより受付シールの印刷が可能です。 これにより、下記の効果が期待できます。

- ・テーブル迷子の防止
- ・ 受付時のテーブル伝達漏れ防止(スムーズな受付)
   ・ 添付により封筒紛失防止

#### 環境設定

環境設定

プリンタ(会員証)	Brother QL-800	•	例会参加費 ¥5,000 ◀ → ▼ ブース出展料あり ¥0 ◀ → 345
プリンタ(A4)	Canon iP2700 series	•	
プリンタ(領収書)	Contra di 2 100 sertes	•	車座回数 〇1回 ④2回 〇3回 〇4回
プリンタ(シール) 🌔	Brother QL-800	•	テーブル標識⇒ © 1,2,3, ○ A,B,C,他 ● A5
PDE出力先	C¥USEDS+LUUDOUL+L/PSktop¥守成PDF¥		○ 洋型4号封筒(105×235)
CSV出力先	C:#IIsers#PBHB55T#Desktor#守成CSV#		W と 100 101 - 1 - 2000 □ Web条件設定しない     C 守成領収書(105×185m
		_	Web管理コート abcdetg  今日託サイズ
画像読み込みフォルダ			▼ 本部からの情報を確認しながら反映する。
本部データフォルダ	C:#Users#PBHB55T#Desktop#守成本部データ#		◆加申請メールの情報を確認したがよ反映する。     ● 単品名刺サイズ(91×55)
バックアップ先			✓ 多加中語メール研理後に広答メールを差更して注信する ○ A4(面付け10枚)
リストア元			
バックアップ先(Cloud)			○ 「「「「「「」」」」 「「「」」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」
	───── システム終了時自動バックアップ時に保存する。		■ クロージャルサーBRANG/11/11/20/20/2010 9 300 ● 受付シール(A4タック紙 ME-51) ● 参加申請・シュル 次始今得知をかけまだけに見びします。
			◎ 参加申請メールで把去場份参加はクストロ体に休留とする。

以降の頁で設定手順を説明します。

# 受付ラベル印刷準備

- パソコンへのプリンタドライバインストール ※プリンタ(QL-800)が必要です。
  - こちらからインストールしてください。

https://support.brother.co.jp/j/b/downloadtop.aspx?c=jp&lang=ja&prod=es\_ql800jp

途中でプリンタの電源を入れてUSBつなぐように指示があります。

2 リモート接続

※リモートサーバー側のドライバはインストールしてあります。

3 システムの環境設定
 ① ※印刷されない場合、再確認してください。
 USBポート等で変わる場合があります。

環境設定

プリンタ(会員証)		
プリンタ(A4)		
プリンタ(読板書)		
プリンタ(シール)	Brother QL-800 (リダイレクト 2)	
PDF出力先	1 Brother QL-800 2 Canon iP2700 series	
CSV出力先	4 Microsoft XPS Document Writer	
	5 Canon iP2700 ()領収書) (リダイレクト 2) 6 Brother QL-800 (リダイレクト 2) 7 Canon iP2700 (名利) (リダイレクト 2)	

必ずリダイレクトがついたものを選択してください。2は変わる場合があります。 一覧にない場合は、リモート接続をやり直してください。

- 4 リモート接続でプリンタの印刷設定
  - a 左下のWindowsアイコンを右クリック
  - b 一覧からコントロールパネルクリック



c 表示をカテゴリにしてデバイスとプリンタの表示をクリック



d 3の環境設定で選択したプリンタを右クリックして印刷設定をクリック



f 拡張設定タグの「分離印刷を適用する」にチェックをいれて適用ボタン

				- S Bro	other
				<b>0</b> Sol	utionscenter
89.8 mm	基本設定「拡張影	定りの他の設定			
	グラフィックス:	Dealery			
ABC   29.0 mm		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(の)		
¥	ABC Market	単純2値			
		○テキスト/グラ ディザー	ライックス向け(	D	
用紙サイズ: 29mm x 90mm		<ul> <li>画像を含む-</li> <li>調差が数</li> </ul>	・般ラベル向け	G	
音略数:1		att 2014 BA			
印刷品質:		882 */=).	-20	0	+20
速度優先	NE O E	MOCE:		100 B	
300 x 300 dpi		コントラスト(C):	0		
79992: U			-20	0	+20
ABC ABC ×	赤範囲(R):		0		
末尾の空白部分を削除:オフ					
	長尺テープフォーマ	'୬ト <u>(N)</u> :		<b></b>	設定
ハーフトーン: 誤差拡散	□ 经常 印刷核菌	用する(P):		<b>()</b> ##	定(F)
明合き: 0 ついとうろと、0		la faita faita de la companya de la		<b>V</b> 0.1	
コノトラスト: 0 分数印刷防衛用する・オン	<u> </u>				
				標準	に戻す( <u>D</u> )
サポート( <u>S</u> )		OK	twi	100	28(11(4))

② ※印刷されない場合、基本設定の用紙サイズを「62mm」にしてください。 5 印字テスト

受付画面を開き「シール」ボタン押下

来場数 予定	<b>0名</b> <sup>未着</sup>	*黒字は、 参研定者 シール 受付		
確認			×	
	テスト印字します	b^ ?		
	$\frown$			
	(‡い(Y)	いいえ(N)		

このシールボタンを押した状態で受付すると印刷されます。 受付済み画面(次の画面)で再印刷できます。

プリンタの使用方法は説明書をご参照ください。

③※印刷されない場合、

プリンタの「Editor Lite」のランプが消灯していることを確認してください。長押し 既定のロール紙であることを確認してください。同サイズのサンプル使えません。

印刷されない場合、①~③を確認してください。

(印字サンプル)



リモート接続で受付シール(大)の注意点。

# 現象

標準サイズの名札シールは問題なし 受付シール(大) 62mm×100mmの場合、サイズエラーとなる。

# 回避方法

プリンタドライバ ※リダイレクトの方です。

プリンター (5)



# 右クリックの印刷設定

NOCHEN QL-800					S Bro Sol	ther utions	Cente
90.9 mm	基本設定拡張調	設定 その他の設定					
×	グラフィックス:	N-74-N					
ABC 29.0 mm		バーノトーノ ○□ゴノテキフト	(a) (h)				
	ABC MAR	単純2値					
		○テキスト/グラ	フィックス向(	μD			
		ディザー					
用紙サイズ: 29mm x 90mm		<ul> <li>画像を含む- 調差折数</li> </ul>	般ラベル向	9@			
部数:1		BTAT IN BA	100 M A.U				
印刷品質:		107×~	-20		0		+20
速度優先	SF 0 E	□·H@で(E):	0				
300 x 300 dpi	- Andrews	コントラスト(C):	0				
オプション:			-20		0		+20
(ABC) (ABC)	赤範囲(R):		0		Ŭ		120
				10			
木尾の至日部方を削除されて	長尺テープフォー	<b>アット(ℕ)</b> :			<b>S</b>	锭	
ハーフトーン: 誤差拡散	网络短期标题	町すろの・				÷/⊏)	
明るさ: 0		9 9 9 ( <u>r</u> ).			( ax)	e(c)	
	<u> </u>						
分散中間を週用する:オン							_
					標準(	こ戻す(	<u>D</u> )
##~~k/s)							

※Brother QL-800(リダイレクトn)が無い場合、

クライアント側のドライバ再インストール

印刷できない場合、

# 本機のボタンを使用してすべての設定を工場出荷時の設定にリセットする

本機をリセットするには、次の手順を実施します。

本機の電源を切ります。

2 (①) 電源ボタンを長押ししながら、(※) カットボタンを数秒間押し続けます。 ステータス表示ランプがオレンジ色に点灯し、Editor Lite の表示ランプが緑色で点滅します。

3 (○) 電源ボタンを押し続けたまま、(♀<) カットボタンを3回押して、本体設定を含むすべての設定を工場出荷時の設定にリセットします。</li>
 ステータス表示ランプがオレンジ色に点灯し、Editor Lite の表示ランプが緑色で点灯します。
 (○) 電源ボタンを離すと、ステータス表示ランプとEditor Lite の表示ランプが数回点滅した後、ステータス表示ランプが緑色で点灯します。

リモート接続元PCがWindows10以降の場合、サーバー側プリンター覧に QL-800(リダイレクトn)が表示されない場合があります。 そのばあい、別途資料の印刷設定ができなくて印刷エラーになります。

対応

1 QL-800設定(サーバー側)

リダイレクトの使いないQL-800の「管理」⇒「プリンタのプロパティ」 ポートをTSnnnのQL-800(リダイレクトn)に指定して閉じる

■ Brother QL-8000プロパティ × 全般 共有 ボート 詳細設定 色の管理 セキュリティ デパイスの設定 Brother QL-800 印刷するボート(P) ドキュメントは、チェック ボックスがオンになっているボートのうち、最初に利用可能なもの で印刷されます。 ボート 説明 ブリンター ^ COM4: シリアルボート FILE: ファイルへ出力 TS001 DESKTOP-TGBL2GS: R HP OfficeJet Pro 9010 series (リ TS005 DESKTOP-TGBL2GS: R Brother QL-800 (リダイレクト 2) ブS002 DESKTOP-TGBL2GS: R Fax (リダイレクト 2) ボートの遺加(D ボートの創除(D) ボートの構成(Q ジス方向サボートを有効にする(E) フリンター ブールを有効にする(E)									
全般       共有       ボート       詳細設定       色の管理       セキュリティ       デバイスの設定         金       Brother QL-800         印刷するボート(P)       ドキュメントは、チェック ボックスがオンになっているボートのうち、最初に利用可能なもので印刷されます。         ボート       説明       ブリンター       ^         COM4:       シリアルボート       「FILE: ファイルへ出力       ^         □ TS0001       DESKTOP-TGBL2GS: R       HP Officelet Pro 9010 series (リ       ^         □ TS004       DESKTOP-TGBL2GS: R       HP Officelet Pro 9010 series (リ       _         □ TS005       DESKTOP-TGBL2GS: R       Brother QL-800 (リダイレクト 2), B       _         ▼ TS002       DESKTOP-TGBL2GS: R       Brother QL-800 (リダイレクト 2), B       _         ▼ TS002       DESKTOP-TGBL2GS: R       Brother QL-800 (リダイレクト 2), B       _         ▼ Ts002       DESKTOP-TGBL2GS: R       Brother QL-800 (リダイレクト 2), B       _         ▼ Ts002       DESKTOP-TGBL2GS: R       Brother QL-800 (リダイレクト 2), B       _         ▼ Ts003       DESKTOP-TGBL2GS: R       Brother QL-800 (リダイレクト 2), B       _         ▼ Ts004       DESKTOP-TGBL2GS: R       Brother QL-800 (リダイレクト 2), B       _         ▼ Ts005       DESKTOP-TGBL2GS: R       Brother QL-800 (リダイレクト 2), B       _         ▼ T-Nの遺加(①       ボートの	🛱 Brother QL-	800のプロパラ	₹1				×		
Brother QL-800	全般 共有	ポート	詳細設定	色の管理	セキュリティ	デバイスの設定			
印刷するポート(P) ドキュメントは、チェック ボックスがオンになっているボートのうち、最初に利用可能なもの で印刷されます。 ボート 説明 ブリンター ^ COM4: シリアルボート 日にに ファイルへ出力 TS001 DESKTOP-TGBL2GS: R HP OfficeJet Pro 9010 series (リ TS006 DESKTOP-TGBL2GS: R HP OfficeJet Pro 9010 series (リ TS006 DESKTOP-TGBL2GS: R HP OfficeJet Pro 9010 series (リ TS005 DESKTOP-TGBL2GS: R Fax (リダイレクト 2) TS002 DESKTOP-TGBL2GS: R Brother OL-800 (リダイレクト 2), B v ボートの遺加(D ボートの削除(D) ボートの壊成(C)	<b>З</b> В	S Brother QL-800							
ポート     説明     ブリンター     ▲       □ COM4:     シリアルポート     ●       □ FLE:     ファイルへ出力     ●       □ TS001     DESKTOP-TGBL2GS: R     HP OfficeJet Pro 9010 series (J       □ TS006     DESKTOP-TGBL2GS: R     HP OfficeJet Pro 9010 series (J       □ TS005     DESKTOP-TGBL2GS: R     Fax (J97/レクト 2)       ☑ TS002     DESKTOP-TGBL2GS: R     Brother OL-800 (J97/レクト 2), B       ▼     ポートの追加(□     ポートの削除(□)       ポートの場成(⊆)     ジス方向サポートを有効にする(E)       □ ブリンター ブールを有効にする(N)	印刷するポート ドキュメントは、 で印刷されます	≺( <u>₽)</u> チェック ポック す。	7スがオンにな	っているポート	のうち、最初	に利用可能なもの	D		
<ul> <li>COM4: シリアルボート</li> <li>FILE: ファイルへ出力</li> <li>TS001 DESKTOP-TGBL2GS: R</li> <li>TS006 DESKTOP-TGBL2GS: R</li> <li>HP Officelet Pro 9010 series (J</li> <li>TS005 DESKTOP-TGBL2GS: R</li> <li>Fax (リグイレクト 2)</li> <li>TS002 DESKTOP-TGBL2GS: R</li> <li>Brother QL-800 (リグイレクト 2), B</li> <li>ボートの増成(C)</li> <li>ズカ向サボートを有効にする(E)</li> <li>ブリンターブールを有効にする(N)</li> </ul>	ポート	説明		プリング	7-		^		
□ FILE:       ファイルへ出力         □ TS001       DESKTOP-TGBL2GS: R         □ TS005       DESKTOP-TGBL2GS: R         □ TS005       DESKTOP-TGBL2GS: R         □ TS005       DESKTOP-TGBL2GS: R         □ TS005       DESKTOP-TGBL2GS: R         □ TS002       DESKTOP-TGBL2GS: R         □ TS002       DESKTOP-TGBL2GS: R         □ TS002       DESKTOP-TGBL2GS: R         □ TS004       DESKTOP-TGBL2GS: R         □ TS005       DESKTOP-TGBL2GS: R         □ TJU29-       J-INE	СОМ4:	シリアル ポ	-ト						
<ul> <li>□ TS001 DESKTOP-TGBL2GS: R</li> <li>□ TS005 DESKTOP-TGBL2GS: R HP OfficeJet Pro 9010 series (リ</li> <li>□ TS005 DESKTOP-TGBL2GS: R Fax (リグイレクト 2)</li> <li>☑ TS002 DESKTOP-TGBL2GS: R Brother QL-800 (リグイレクト 2), B ▼</li> <li>■ TS002 DESKTOP-TGBL2GS: R Brother QL-800 (リグイレクト 2), B ▼</li> <li>■ TS002 DESKTOP-TGBL2GS: R Brother QL-800 (リグイレクト 2), B ▼</li> <li>■ TS002 DESKTOP-TGBL2GS: R Brother QL-800 (リグイレクト 2), B ▼</li> <li>■ TS002 DESKTOP-TGBL2GS: R Brother QL-800 (リグイレクト 2), B ▼</li> </ul>	FILE:	ファイルへき	出力						
<ul> <li>S006 DESKTOP-TGBL2GS: R HP OfficeJet Pro 9010 series (J</li> <li>TS004 DESKTOP-TGBL2GS: R Fax (リグイレクト 2)</li> <li>✓ TS005 DESKTOP-TGBL2GS: R Brother QL-800 (リグイレクト 2), B ▼</li> <li>▼ TS002 DESKTOP-TGBL2GS: R Brother QL-800 (リグイレクト 2), B ▼</li> <li>ボートの追加(D ボートの削除(D) ボートの構成(Q</li> <li>✓ 双方向サボートを有効にする(E)</li> <li>□ ブリンター ブールを有効にする(N)</li> </ul>	TS001	DESKTOP	-TGBL2GS:	2					
<ul> <li>□ 15005 DESKTOP-TGBL2GS. R Fax (リグイレクト 2)</li> <li>☑ TS002 DESKTOP-TGBL2GS. R Brother QL-800 (リグイレクト 2), B マ</li> <li>ボートの追加(① ボートの削除(②) ポートの構成(②</li> <li>☑ 双方向サポートを有効にする(E)</li> <li>□ ブリンター ブールを有効にする(N)</li> </ul>		DESKTOP-TGBL2GS: P HP OfficeJet Pro 9010 series (1) DESKTOP-TGBL2GS: P.							
<ul> <li>✓ TS002 DESKTOP-TGBL2GS: P Brother QL-800 (リダイレクト 2), B ▼</li> <li>ポートの追加(① ポートの削除(②) ポートの構成(②</li> <li>✓ 双方向サポートを有効にする(E)</li> <li>□ ブリンター ブールを有効にする(N)</li> </ul>	T TS004	DESKTOP	DESKTOP-TGBL2GS: P Fax (リダイレクト 2)						
ポートの追加(I) ポートの削除(D) ポートの構成(Q) ✓ 双方向サポートを有効にする(E) □ ブリンター ブールを有効にする(N)	✓ TS002	DESKTOP	-TGBL2GS:	R Brothe	er QL-800 (IJ	ダイレクト 2), B	~		
☑ 双方向サポートを有効にする(E) □ ブリンター ブールを有効にする(N)	ポートの追加(I) ポートの削除(D) ポートの構成(C)								
□ブリンター ブールを有効にする(N)	☑ 双方向サポートを有効にする(E)								
OK キャンセル 適用(A)				OK	キャンセ	ル適用	]( <u>A</u> )		

「管理」⇒「印刷設定」⇒「拡張設定」 印刷設定で4-fのとおり、「分散印刷~」にチェック

2 システム環境設定

シール印刷プリンタにリダイレクトのつかないQL-800設定

