## Square アプリでプリンターを接続

アプリにログイン→SMS 認証 「その他」をタップ

ようこそ画面で「設定」をタップ

10:01 11月24日(金) ようこ アリンタ 血 注述 画 調測 ロ レオ 〇 商品	<b>こそ</b> パーショップ た Kート	<ul> <li>図 残高</li> <li>□ 残高</li> <li>□ 株高</li> <li>□ 株式すすめの機能</li> <li></li></ul>	<b>≈1% (3</b> ) カスタマイズ	
<ul> <li>(2) オン</li> <li>(1) ここころ</li> <li>(1) ここころ</li> <li>(2) ここころ</li> <li>(2) ここころ</li> <li>(2) ここころ</li> <li>(2) ここころ</li> <li>(3) ここころ</li> <li>(4) ここころ</li> <li>(5) こころ</li> <li>(5) こ</li></ul>	ソラインチェックアウト M-PLANNINGをログアウト D替え	5		
문 추순화	→ 取引履歴	〔_● 通知		
10:08 11月24日(金) 設定		ハードウェア	103%①	1たプ
10:08 11月24日(金) 設定 Q、検索	マイハードウェア	ハードウェア	<b>1</b> ₹3% (≰) 接続され リンタ	1たプ オー
10:06 11月24日(金) 設定 Q、検索 お会計	マイハードウェア	ハードウェア	イマ3% (ま) 接続され リンタ	ヽたプ ¤ −
10:08 11月24日(金) 設定 Q 検索 お会計 ハードウェア	マイハードウェア <b>Star FVP10</b> イーサネット ↔	ハードウェア	<b>1</b> (1) 接続され リンタ <sub>未設定</sub>	1たプ スー
10:06 11月24日(金) 設定 Q 検索 お会計 ハードウェア セキュリティ	マイハードウェア Star FVP10 イーサネット ↔	ハードウェア	イマ3%(ま) 接続され リンタ 未設定	<i>れたプ</i> オー
10:06 11月24日(金) 設定 Q 検索 お会計 ハードウェア セキュリティ アカウント	マイハードウェア ● Star FVP10 イーサネット ↔ ■ Star MCP31 イーサネット ↔	ハードウェア	<b>1 (3 3 % 1 ± )</b> 接続され リンタ 未設定 未設定	1たプ ズー
10:06 11月24日(金) 設定 Q 検索 お会計 ハードウェア セキュリティ アカウント 顕客	マイハードウェア Star FVP10 イーサネット $\leftrightarrow$ 一般	ハードウェア	1 (* 3% (±) 接続され リンタ 未設定 未設定	<i>れたプ</i> オー
10:06 11月24日(金) 設定 Q 検索 お会計 ハードウェア セキュリティ アカウント 顧客 情報のリクエスト	マイハードウェア Star FVP10 イーサネット $\leftrightarrow$ E Star MCP31 イーサネット $\leftrightarrow$ 一般 Device name	ハードウェア	ま設定	<i>れ</i> たプ ☆
10:08 11月24日(金) 設定 Q、検索 お会計 ハードウェア セキュリティ アカウント 顧客 情報のリクエスト オーダー	マイハードウェア Star FVP10 イーサネット $\leftrightarrow$	ハードウェア	ま設定	<i>れたプ</i> スー
19:06 11月24日(金)         設定         Q 検索         お会計         ハードウェア         セキュリティ         アカウント         顧客         情報のリクエスト         オーダー         おすびの機能       +	マイハードウェア	ハードウェア	ま設定	<i>れたプ</i> スー
19:06 11月24日(金)         設定         Q 検索         お会計         ハードウェア         セキュリティ         アカウント         顧客         情報のリクエスト         オーダー         おすすめの機能       +         ご オンラインチェックアウト	マイハードウェア デ Star FVP10	ハードウェア	ま設定         未設定	<i>れたプ</i> スー
19:08 11月24日(金)         設定         Q 検索         お会計         ハードウェア         セキュリティ         アカウント         顧客         情報のリクエスト         オーダー         おすめの機能       +         (2) オンラインチェックアウト         (4) 請求書	マイハードウェア デ Star FVP10 $T - \forall x \lor \lor$ (*) 一般 Device name 接続と管理 Square スタンド Square リーダー プリンター	ハードウェア	(余3%)(生) 接続され、リンダ 大設定 大設定	1たプ スー
1926日(金)         設定         Q       検索         お会計         ハードウェア         セキュリティ         アカウント         顧客         情報のリクエスト         オーダー         おすすめの機能       +         ②       オンラインチェックアウト	マイハードウェア デ Star FVP10 $\neg - \neg \neg$	ハードウェア	・       ・         ・       ・ <td< th=""><th><i>いたプ</i> ☆</th></td<>	<i>いたプ</i> ☆
1928 1924日(金)         設定         Q 検索         お会計         ハードウェア         セキュリティ         アカウント         原客         情報のリクエスト         オーダー         おすずめの機能       +         ② オンラインチェックアウト         』 請求書	マイハードウェア デ Star FVP10 $\neg - \neg \neg$	ハードウェア	ま設定         未設定         未設定	<i>れたプ</i> スー

ハードウェア➡プリンターをタップ

プリンターステーションを作成をタップ



指定するプリンターを選択します

10:13 11月24日 (金)		奈 4% [∳]
4	プリンターを選択	
Q、検索		
40 A #1		
お元町		
ハードウェア	· 感熱紙	
	Star FVP10         ・複数 (80mm デフォルト)	
セキュリティ	192168.68.139	
アカウント		
	• ネットワークレシートプリンター	
顧客	· 感熱紙	
	Star MCP31         ・ 複数(80mm デフォルト)         (の)	
情報のリクエスト	192168.88.150	171124-150
オーダー	<b>プリンターが選択されていません</b> 後でプリンターを接続する	$\bigcirc$
おすすめの機能	Bluetoothプリンターが表示されませんか?その場合は、端末にBluetoothプリンターを接続してください。	
2 オンラインチェッ		
	テスト印刷	
▲ 請求書		
	AirPrint対応プリンターを接続	
	高度なプリンター設定	

※ここでは「MCP31」を選択

Q 検索      プリンターを選択       お会計     ・ネットワークレシートプリンター
Q 検索         ・ネットワークレシートプリンター
お会計 ・ネットワークレシートプリンター
ハートウェア ・ 感熱紙 ())
Star FVP10         ・ 複数 (80mm デフォルト)           セキュリティ         192.168.68.139
アカウント (三) ・ネットワークレシートプリンター
- <b>顧客</b>
Star MCP31         ・ 複数 (80mm デフォルト)           情報のリクエスト         192168.68150
<b>オーダー プリンターが選択されていません</b> 後でプリンターを接続する
おすすめの機能 Bluetoothプリンターが表示されませんか?その場合は、端末にBluetoothプリンターを接続してください。
テスト印刷
AirPrint対応プリンターを接続
高度なプリンター設定

試しにテスト印刷を押し印刷されることを確認します。

左上←矢印を押して戻ります

プリンター設定画面で「レシート」の右側>をタップ

10:13 11月24日(金)				<b>₹ 4%</b>
	×	プリンターの設定	保存	
Q、検索				
お会計	プリンター名			
ハードウェア	レシートプリンター			
セキュリティ	プリンターモデル		変更	
アカウント				
顧客		<ul> <li>ネットワークレシートプリンター</li> <li>感熱紙</li> </ul>		
情報のリクエスト	Star MCP31 192.168.68.150	• 複数(80mm デフォルト)		711.00.00
オーダー				17999-69
おすすめの機能	このプリンターを使用			
🖉 オンラインチェッ	副 レシート		** A	
請求書	分面によるオーダーシート		#7 >	$\square$
	□ オンラインオーダーシート		オフ >	$\checkmark$
	🗊 オーダーシートのお客様控え		オフ >	
	◇ 伝票を取り消す		オフ >	

このプリンターをレシートに使用するを ON にします(右にスライド)

10:14 11月24日(金)		〒4% ▶ ✓ プリンター
	← レシート	
Q 検索	$\longrightarrow$	
お会計	このプリンターをレシートに使用する	
ハードウェア	オンのときには、このブリンターで伝票やレポートが印刷され、キャッシュドロワーも開かれます。	のプリンターにつ
セキュリティ		
アカウント		いていません >
顧客		
情報のリクエスト		
オーダー		
おすすめの機能		
🥝 オンラインチェッ		
請求書		



※レシート印刷を自動にする場合「レシートを印刷」をタップします

「自動」のボタンをタップします

10:14 11月24日(壶)		·~ 4% [∱]· ✓ プリンター
	← レシートを印刷	
Q 検索		
お会計	手動	
ハードウェア	自動	のブリンターにつ
セキュリティ	レシートの自動印刷では、レシート選択画面はスキップされ、電子レシートは無効になります。	J-
アカウント		17.03+1/2 >
顧客		
情報のリクエスト		
オーダー		
おすすめの機能		
🙋 オンラインチェッ		
請求書		

## 手動から自動に変更されました

10:14 11月24日(金)			
	レシートを印刷		
Q、検索			
お会計	手動	$\bigcirc$	
ハードウェア	自動		のプリンターにつ
セキュリティ	レシートの自動印刷では、レシート選択画面はスキップされ、電子レシートは無効になります。		
アカウント			いていません >
顧客			
情報のリクエスト			
オーダー			
おすすめの機能			
2 オンラインチェッ			
<u></u> 請求書			

左上←矢印を押して画面を戻ります

レシートプリンターが有効になりましたので「保存」をタップします

10:55 11月24日(金)				중 充電停止中 ● ✓ プリンター
	×	レシートプリンター	<sup>保存</sup> (A)	
Q、検索			4	$\sim$
お会計	プリンター名			$\checkmark$
ハードウェア	レシートプリンター			のプリンターにつ
セキュリティ	プリンターモデル		変更	
アカウント				レシート <b>&gt;</b>
顧客		<ul><li>ネットワークレシートプリンター</li><li>感熱紙</li></ul>		
情報のリクエスト	<b>Star MCP31</b> 192.168.68.150	• 複数(80mm デフォルト)		
オーダー				
おすすめの機能	このプリンターを使用			
🥏 オンラインチェッ	副 レシート		オン >	
≥ 請求書	☆ 対面によるオーダーシート		オフ >	
	🗇 オンラインオーダーシート		オフ >	
	🗊 オーダーシートのお客様控え		オフ >	
	◇ 伝票を取り消す		オフ >	

※レシートがオンになり使える状態になりました