

インテリジェントモデル SB-H50 動作確認済周辺機器一覧

2025年11月5日現在

動作確認した機器は以下の通りです。ePOS 制御モードでは ePOS-Device の対応状況により接続できる機器に制限があります。ドライバー制御モードでは、各ドライバーが直接周辺機器を制御します。ご利用の周辺機器や環境によっては、正常に動作しない場合がありますので、各周辺機器のマニュアルを参照し、十分な評価を行った上でご利用ください。

USB-A コネクター

機器名称	メーカー名 製品名	ePOS 制御	ドライバー制御
POS 用スキャナー*1	OT-HS11W *2	✓	✓
	OT-HS21W / OT-HS21B *2	✓	✓
	OT-HS12W *2	✓	✓
	オプトエレクトロニクス M-10	✓	✓
	オプトエレクトロニクス M-11	✓	✓
	ビジコム BC-NL3000UII	✓	✓
POS 用キーボード*1	GIGA-TMS KB200-USB	✓	✓
MSR*1	ID Tech MiniMag II IDT-IDMB334112B	✓	✓
	MagTek MAG-21073062	✓	✓
	MagTek MAG-21040110	✓	✓
カスタマー ディスプレイ	DM-D30 DM-D70	✓ ✓	✓ ✓
プリンター	別表 USB-C コネクター（プリンター接続用）を参照		
無線 LAN ユニット	OT-WL06	✓	-

*1：本表に記載した機器以外の HID デバイスは、お客様ご自身で評価の上ご利用ください。

*2：弊社認定品

Bluetooth インターフェース

機器名称	メーカー名 製品名	サポート対象のモード / 設定 *2	ePOS 制御	ドライバー制御
POS 用 スキャナー *1	アイテックス Socket Scan S700	基本キーボードモード	✓	-*3
	デンソーウェーブ SF1	Android(HID プロファイル)	✓	-*3

*1：本表に記載した機器以外 HID デバイスにつきましては、お客様ご自身で評価の上ご利用ください。

*2：モードや設定は各メーカーによって異なります。

*3：ドライバー制御モードでは、Bluetooth デバイスを SB-H50 本体に直接接続することはできません。スマートデバイスやコンピューターに接続してご使用ください。

USB-C コネクター（タブレット接続用）

弊社にて、USB-C コネクター（タブレット接続用）を使用して USB-PD 機能とネットワークテザリング機能の動作確認をしたスマートデバイスは以下の通りです。

スマートデバイス		対応する機能			
機種	OS	ePOS 制御モード		ドライバー 制御モード	
		給電	通信	給電	通信
iPadOS					
Apple iPad 第 11 世代	iPadOS 17	✓	✓	✓	✓
Apple iPad 第 10 世代	iPadOS 16	✓	✓	✓	✓
Apple iPad 第 9 世代	iPadOS 15	✓	✓	✓	✓
Apple iPad Air 第 6 世代	iPadOS 17	✓	✓	✓	✓
Apple iPad Air 第 5 世代	iPadOS 16	✓	✓	✓	✓
Apple iPad Air 第 4 世代	iPadOS 15	✓	✓	✓	✓
Apple iPad Pro 11 インチ 第 5 世代	iPadOS 17	✓	✓	✓	✓
Apple iPad Pro 11 インチ 第 4 世代	iPadOS 16	✓	✓	✓	✓
Apple iPad Pro 11 インチ 第 3 世代	iPadOS 15	✓	✓	✓	✓
Apple iPad Pro 12.9 インチ 第 7 世代	iPadOS 17	✓	✓	✓	✓
Apple iPad Pro 12.9 インチ 第 6 世代	iPadOS 16	✓	✓	✓	✓
Apple iPad Pro 12.9 インチ 第 5 世代	iPadOS 15	✓	✓	✓	✓
Android					
Samsung Galaxy Tab S9	Android 13	✓	✓	✓	✓
Samsung Galaxy Tab S8	Android 12	✓	✓	✓	✓
Lenovo Tab M10 Plus (3rd Gen)	Android 12	✓	✓	✓	✓
Windows					
Endeavor JT51	Windows 10 IoT Enterprise 2021 LTSC	✓ *1	✓ *2	✓ *1	✓
Endeavor JT70	Windows 10 IoT Enterprise 2021 LTSC	✓ *1	✓ *2	✓ *1	✓
Surface GO4 *3	Windows 11 Pro	✗	✓	✗	✓
Latitude 7350 Detachable	Windows 11	✓	✓	✓	✓



*1： 本製品への給電は、以下の UEFI バージョン以降で対応しています。該当しない場合はバージョンを更新してください。 詳細はユーザーズマニュアルをご確認ください。

Endeavor JT51 : AP5U-012A-JW2 以降

Endeavor JT70 : AP5U-0126-JK2 以降

Endeavor に周辺機器を有線接続した状態で本製品に接続すると、復帰不可能エラーが発生することがあります。本製品に接続する際は、周辺機器を本製品のインターフェースに接続し直してください。詳しくは販売店へお問合せください。

SB-H50 のファームバージョンが Ver.01.XX の場合、通信と給電の同時使用は出来ません。USB-PD の設定値「Sink 固定（通信のみ）／ Source の固定（給電のみ）」に従って動作します。

Endeavor に周辺機器を有線で接続した状態で本製品に接続すると、復帰不可能エラーが発生することがあります。

Endeavor を本製品に接続する際は、周辺機器を本製品のインターフェースに接続し直してください。

*2 : SB-H50 本体設定の USB 接続先ホスト端末 OS を「 Windows 」に設定してください。

*3 : USB-PD の設定を「Sink 固定（通信のみ）」に変更してからお使いください。

本製品から給電は出来ないため、タブレットに付属している電源アダプターから行ってください。

工場出荷時の設定「通常（給電 & 通信）」のまま接続すると、復帰不可能エラーが発生することがあります。

USB-C コネクター（プリンター接続用）

ePOS 制御モード

現在、ePOS-Device に対応しているプリンターは下表のとおりです。

下表に記載されていないプリンターは ePOS 制御モードでは動作しませんのでご了承下さい。

機器名称	製品名	Ver.01.XX	Ver.02.XX	Ver.03.XX
プリンター	TM-m30II	-	✓	✓
	TM-m30II-H	-	✓	✓
	TM-m30III	✓	✓	✓
	TM-m30III-H	✓	✓	✓
	TM-m55	-	✓	✓
	TM-T70II *1	-	✓	✓
	TM-T88VII *1	-	✓	✓
	SB-m30	-	-	✓

ドライバー制御モード

機器名称	製品名	Ver.01.XX	Ver.02.XX	Ver.03.XX
プリンター	TM-m30II	✓	✓	✓
	TM-m30II-H	✓	✓	✓
	TM-m30III	✓	✓	✓
	TM-m30III-H	✓	✓	✓
	TM-m55	✓	✓	✓
	TM-T70II *1 *2	✓	✓	✓
	TM-T88VII *1	✓	✓	✓
	SB-m30	-	-	✓

*1: 本製品に接続する前に、プリンターの USB インターフェースの通信条件が「プリンタークラス」になっていることを確認してください。

*2: プリンター本体のファームウェアのバージョンが 5.26 ECS/POS より前のファームウェアアップデーターをお使いの場合、更新が完了した場合も失敗画面が表示されることがあります。このような場合は、最新のファームウェアアップデーターをご利用いただくか、アップデートが正しく完了しているかをご確認ください。

シリアルコネクター

ePOS 制御モード

現在、ePOS-Device に対応している自動釣銭機および決済端末は、下表のとおりです。

下表に記載されていない自動釣銭機および決済端末は ePOS 制御モードでは動作しませんのでご了承下さい。

機器名称	メーカー名 製品名	Ver.01.XX	Ver.02.XX	Ver.03.XX
自動釣銭機	グローリーN300 シリーズ (RT-N300/RAD-N300)	✓	✓	✓
	グローリー 300 シリーズ (RT-300/RAD-300)	✓	✓	✓
	富士電機 ECS-777	-	✓	✓
決済端末	三井住友カード JT-C60 (steria terminal Standard)	✓	✓	✓
	NTT data CAFIS Arch Saturn 1000E	-	✓	✓
	NTT data CAFIS Arch Saturn 1000L	-	✓	✓
	日本カードネットワーク JET-S CT-6100 (Type B)	-	✓	✓
	日本カードネットワーク JET-S JT-VT10 (Type B)	-	✓	✓

ドライバー制御モード

機器名称	メーカー名 製品名	Ver.01.XX	Ver.02.XX	Ver.03.XX
自動釣銭機	グローリーN300 シリーズ (RT-N300/RAD-N300)	✓	✓	✓
	グローリー 300 シリーズ (RT-300/RAD-300)	✓	✓	✓
	富士電機 ECS-777	✓	✓	✓
決済端末	三井住友カード JT-C60 (steria terminal Standard)	✓	✓	✓
	NTT data CAFIS Arch Saturn 1000E	✓	✓	✓
	NTT data CAFIS Arch Saturn 1000L	✓	✓	✓
	日本カードネットワーク JET-S CT-6100 (Type B)	✓	✓	✓
	日本カードネットワーク JET-S JT-VT10 (Type B)	✓	✓	✓

ドロアーキックコネクター

機器名称	メーカー名 製品名	ePOS 制御			ドライバー制御		
		Ver.01.XX	Ver.02.XX	Ver.03.XX	Ver.01.XX	Ver.02.XX	Ver.03.XX
キャッシュドロア*1	CD-A3336	-	-	✓	-	-	✓
	CD-B333	-	-	✓	-	-	✓
	DSA-35ED	-	-	✓	-	-	✓
	DMA-48ED	-	-	✓	-	-	✓
	DLA-58ED	-	-	✓	-	-	✓

*1: SB-m30 にキャッシュドロアを接続する場合のみ、このポートを使用してください。他のプリンターに接続する場合は、プリンター本体にあるドロアーキックコネクターに接続してください。