

# REVOLUTION PI

a KUNBUS brand

## 八洲産業(株) レボリューション・パイ 在庫即納リスト

2025年8月1日更新



グローバル  
ワンストップ  
サプライヤー

No.	画像	品名	説明	在庫数	データシート (英)
1		<b>PR100417</b> <b>RevPi Connect 5</b> 32 GB 8 GB WLAN RS485	KUNBUS RevPi Connect 5 は、 <b>32GB の eMMC メモリ、オプションで 4GB または 8GB の RAM、およびオプションの WLAN/BLUETOOTH® 接続機能</b> を搭載しています。 <b>RS485 と CAN-FD インターフェース</b> は、モデルによっては利用可能です。設計者は、2 つの PiBridge コネクタを介して <b>最大 10 つの I/O モジュールを接続</b> できます。ハードウェアセキュリティは、統合された TPM 2.0 モジュールによって確保されています。	4	<a href="#">↓</a>
2		<b>PR100416</b> <b>RevPi Connect 5</b> 32 GB 8 GB RS485	KUNBUS RevPi Connect 5 は、 <b>32GB の eMMC メモリ、オプションで 4GB または 8GB の RAM、およびオプションの WLAN/BLUETOOTH® 接続機能</b> を搭載しています。 <b>RS485 と CAN-FD インターフェース</b> は、モデルによっては利用可能です。設計者は、2 つの PiBridge コネクタを介して <b>最大 10 つの I/O モジュールを接続</b> できます。ハードウェアセキュリティは、統合された TPM 2.0 モジュールによって確保されています。	0	<a href="#">↓</a>
3		<b>PR100412</b> <b>RevPi Connect 5</b> 32 GB 4 GB RS485	KUNBUS RevPi Connect 5 は、 <b>32GB の eMMC メモリ、オプションで 4GB または 8GB の RAM、およびオプションの WLAN/BLUETOOTH® 接続機能</b> を搭載しています。 <b>RS485 と CAN-FD インターフェース</b> は、モデルによっては利用可能です。設計者は、2 つの PiBridge コネクタを介して <b>最大 10 つの I/O モジュールを接続</b> できます。ハードウェアセキュリティは、統合された TPM 2.0 モジュールによって確保されています。	3	<a href="#">↓</a>

# REVOLUTION PI

a KUNBUS brand

## 八洲産業(株) レボリューション・パイ 在庫即納リスト

2025年8月1日更新



No.	画像	品名	説明	在庫数	データシート (英)
4		<b>PR100380</b> <b>RevPi Connect 4</b> 32 GB 8 GB WLAN	RevPi Connectの4世代目は、Raspberry Pi Compute Module 4を搭載しています。クアッドコアの <b>Arm Cortex-A72プロセッサと最大8GBのDDR4 RAMを搭載</b> したRevPi Connect 4は、前世代モデルに比べて大幅な性能向上を実現し、全く新しいアプリケーション領域での利用を可能にします。モジュール式設計と統合されたインターフェースにより、RevPi Connect 4は多様なタスクに対応可能です。純粋な産業用PC、産業用コントローラー、エッジゲートウェイ、またはIIoTデバイスとして活用できます。	2	<a href="#">↓</a>
5		<b>PR100379</b> <b>RevPi Connect 4</b> 32 GB 4 GB WLAN	RevPi Connectの4世代目は、Raspberry Pi Compute Module 4を搭載しています。クアッドコアの <b>Arm Cortex-A72プロセッサと最大8GBのDDR4 RAMを搭載</b> したRevPi Connect 4は、前世代モデルに比べて大幅な性能向上を実現し、全く新しいアプリケーション領域での利用を可能にします。モジュール式設計と統合されたインターフェースにより、RevPi Connect 4は多様なタスクに対応可能です。純粋な産業用PC、産業用コントローラー、エッジゲートウェイ、またはIIoTデバイスとして活用できます。	0	<a href="#">↓</a>
6		<b>PR100197</b> <b>RevPi DIO</b>	<b>デジタルI/O拡張モジュール</b> デジタルI/OモジュールRevPi DIOを使用することで、Revolution Piシステムに14つのデジタル入力と14つのデジタル出力を追加できます。この拡張モジュールは、オーバーヘッドPiBridgeプラグを介してベースモジュールに接続されます。  必要なPiBridgeプラグ（品番：100204）と14極PCBメスコネクタのセット（品番：200030）は、この拡張モジュールの納品範囲に既に含まれています	0	<a href="#">↓</a>

# REVOLUTION PI

a KUNBUS brand

## 八洲産業(株) レボリューション・パイ 在庫即納リスト

2025年8月1日更新



No.	画像	品名	説明	在庫数	データシート (英)
-----	----	----	----	-----	---------------



※在庫状況は変動いたします。都度、お問合せ願います。



Global One-Stop Supplier

# REVOLUTION PI

a KUNBUS brand

## 八洲産業(株) レボリューション・パイ 在庫即納リスト

2025年8月1日更新



No.	画像	品名	説明	在庫数	データシート (英)
-----	----	----	----	-----	---------------