

RS232C プリンタパック PRN-SE シリーズ

三栄電機製 RS232C プリンタと接続ケーブルがセットになったパックです。
測定器と接続し、パソコンを経由せず、ダイレクトに測定結果を印刷できます。
計測スタンドと RS232C プリンタの両方を、測定器と同時接続することも可能です。



プリンタパック (PRN-SEZD-528)



接続イメージ

型式	対応機種 (※1)	付属接続ケーブル	付属 RS232C プリンタ (※2)	その他付属品
PRN-SEZD	ZTS/ZTA/eZT/FA Plus2/ eFA Plus2/DTXS/DTXA/ HTGS/HTGA/ACT-1000N	CB-208	BL2-58SNWJQ (日本向け仕様) BL2-58SNWGQ (EU 向け仕様)	取扱説明書
PRN-SEZD-528	ZTS/ZTA/eZT/FA Plus2/ eFA Plus2/DTXS/DTXA	CB-528-RS		
PRN-SEZD-718	ZTA/eZT/FA Plus2/ eFA Plus2	CB-718-RS		
PRN-SEZD-728	ZTA/eZT/DTXA/ FA Plus2/eFA Plus2	CB-728-RS		
PRN-SEDS	DSV/DST	CB-203		

※ プリンタパックに含まれる各製品の詳細につきましては、個別の仕様書をご確認ください。

※1 ZTS/ZTA/eZT/FA Plus2/eFA Plus2/DTXS/DTXA/HTGS/HTGA シリーズは、ファームウェア Ver. 3.10 以降のみ対応。ネクストシリーズ製品では、ネットワークを介して「RS232C プリンタ印刷機能」をインストールする必要があります。

※2 日本国外、EU 加盟国外向けにはプリンタパックを販売しておりませんため、ご注意願います。なお、販売対象外地域で RS232C プリンタをお求めのお客様につきましては、弊社までお問い合わせください。

[対応型式一覧表]

■ フォースゲージ、計測スタンドとの接続

	ZTS	ZTA/eZT/ FA Plus2/eFA Plus2	DSV/DST	ACT-1000N
計測スタンド接続無し	PRN-SEZD	PRN-SEZD	PRN-SEDS	PRN-SEZD
MX2 シリーズ	PRN-SEZD-528	PRN-SEZD-528	-	-
MX2 シリーズ(-FA 仕様) (※1)	PRN-SEZD-528	PRN-SEZD-718 PRN-SEZD-528	-	-
EMX シリーズ ファームウェア Ver. 2.0 以降	PRN-SEZD-528	PRN-SEZD-528	-	-
EMX シリーズ(-FA 仕様) ファームウェア Ver. 2.0 以降(※2)	PRN-SEZD-528	PRN-SEZD-718 PRN-SEZD-528	-	-
EMX シリーズ ファームウェア Ver. 2.0 未満	PRN-SEZD-528	PRN-SEZD-528	-	-
EMX シリーズ(-FA 仕様) ファームウェア Ver. 2.0 未満(※1)	PRN-SEZD-528	PRN-SEZD-728 PRN-SEZD-528	-	-
MH2-1000N	PRN-SEZD-528	PRN-SEZD-528	-	-
MH2-1000N(-FA 仕様) (※1)	PRN-SEZD-528	PRN-SEZD-718 PRN-SEZD-528	-	-

※1 ZTA/eZT/FA Plus2/eFA Plus2 シリーズと接続して変位測定をご希望の場合は、PRN-SEZD-718 をお選びください。

※2 ZTA/eZT/FA Plus2/eFA Plus2 シリーズと接続して変位測定をご希望の場合は、PRN-SEZD-728 をお選びください。

※ ZTS/ZTA シリーズを MX シリーズ/MH-1000N、RS232C プリンタへ同時に接続したい場合には、特注ケーブルの製作をご相談ください。

■ トルクゲージ(トルク計)、計測スタンドとの接続

	DTXS	DTXA	HTGS	HTGA
計測スタンド接続無し	PRN-SEZD	PRN-SEZD	PRN-SEZD	PRN-SEZD
MTS シリーズ(標準仕様)	PRN-SEZD-528	PRN-SEZD-528	-	-
MTS シリーズ(-RA 仕様) (※1)	PRN-SEZD-528	PRN-SEZD-728 PRN-SEZD-528	-	-

※1 DTXA シリーズと接続して角度測定をご希望の場合は、PRN-SEZD-728 をお選びください。

[注意事項]

- 本記載事項は、改良等のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。
- 本仕様書は製品の選定及び取扱い上の注意などを理解するためのものであり、様々な特性や安全性を保証するものではありません。
- 本製品は荷重測定を目的としており、それ以外には使用できません。
- 本仕様書の記載内容を無断で利用することはお断りしております。

株式会社イマダ

〒441-8077 豊橋市神野新田町字カノ割 99 番地
TEL: (0532)33-3288
FAX: (0532)33-3866
E-mail: info@forcegauge.net
Website: <https://www.forcegauge.net/>



弊社HPにて、詳しい製品情報、幅広い測定事例や測定動画がご覧いただけます。