

仕様	8104 8508	8108 8516	8M24 8M44	コード
リストデータに生波形が追加されたデータを一つのイベントとして出力	OK	OK	OK	OPT-DPP-LW
リストデータにパイルアップした信号が追加されたデータを一つのイベントとして出力	OK	OK	NG	OPT-DPP-LP
パイルアップ波形のみを一つのイベントとして出力	OK	OK	NG	OPT-DPP-PW
生波形のみを一つのイベントとして出力	OK	OK	NG	OPT-DPP-RW
パイルアップリジェクト	OK	OK	OK	OPT-DPP-PR
リスト波形及びリストパイルアップ波形データを一つのイベントとして出力	OK	OK	NG	OPT-DPP-LWLPW
CH 毎のLLD とULD とでエネルギー範囲を限定した検出タイミングで、フロントパネルのAUX 端子からLVTTTL のOR ロジック信号を出力	OK	OK	OK	OPT-DPP-O
予め設定した回数、設定したインターバルで同条件での繰り返し測定	OK	OK	OK	OPT-DPP-RPT
コインシデンス処理ソフト	OK	OK	OK	OPT-DPP-COIN-S
コインシデンス回路	NG	NG	OK	OPT-DPP-COIN-H

*写真はイメージです。
*記載内容は予告なく変更することがあります。

