

Berkeley Nucleonics Corporation社 製品ダイジェスト

CORNES Technologies Ltd.

ベンチトップ型
ディレイ/パルス ジェネレータ
745



最小分解能250fs
5psの低ジッター

ベンチトップ型
ディレイ/パルス ジェネレータ
575



出力オプションバリエーション
が多彩で柔軟に対応。

ベンチトップ型
ディレイ/パルス ジェネレータ
505



コンパクトでコストパフォー
マンスに優れたモデル

ベンチトップ型
光パルスジェネレータ
575-X



モデル575の
光パルス出力仕様

デジタル ディレイ ジェネレー
タ
588



最大20MHz出力
Q-スイッチにも適

4ch 1ps デジタル ディレイ
ジェネレータ
594



独立4ch
15psの低ジッター

8ch cPCI
1ps ディレイジェネレータ
598



最小分解能1ps
コンパクトPCIタイプ

マルチトリガー
ディレイ ジェネレータ
725



ロジック回路搭載
プログラミングもOK

校正用高精度 パルスジェネレータ PB-5	ランダムパルス ジェネレータ DB-2	汎用パルスジェネレータ BL-2	テールパルス ジェネレータ BH-1
------------------------------------	----------------------------------	----------------------------	------------------------------



PB-4の後継モデル



定番の
テールパルス発生器



ダブルパルス出力可能
50MHzのテールパルス発生器

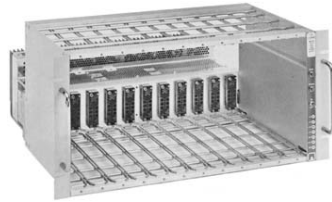


繰り返し周波数1MHz

50MHzパルスジェネレータ 8010	12幅ビン電源 TB-4	可搬型ビン電源(6幅) AP-3	プログラマブルDC電源 1533-G
-------------------------------	------------------------	----------------------------	------------------------------



汎用型のパルスジェネレータ



±6、12、24V出力
NIMモジュールの電源



小型軽量で作業スペースを
有効に活用



低ノイズ3系統出力

ユニバーサル光パルス ジェネレータ 6040	光パルス ジェネレータ 6010	カレントパルス ジェネレータ 508	カレントパルス ジェネレータ 507
-------------------------------------	----------------------------	------------------------------	------------------------------



モジュール交換で
高電圧とレーザーパルスを選択



IR、赤、緑、青の光パルスを発生



200nsタイミングステップ
エアバッグの開発に適



25Aの高出力
点火装置の研究に適

放射線測定器palmRAD 907	放射線測定器palmRADII 915	放射線検出器 951	キーホルダー型 簡易放射線検出器 901
-----------------------------	-------------------------------	----------------------	-----------------------------------



GM管検知、CPM表示も可能な
スタンダードな一台



データロギング機能付き
高性能タイプ

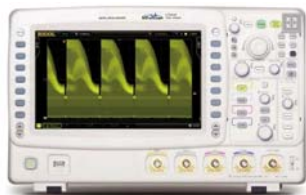


堅牢ボディと9段階の
アラーム&バイブレーション



操作不要
10段階アラーム

デジタル オシロスコープ DS6000	300MHz デジタル オシロスコープ 1302CA	デジタル マルチメータ 1201	400MHz ユニバーサル カウンタ 1105
-------------------------------	---	----------------------------	--------------------------------------



サンプリングレート5 GSa/sec



300MHzコンパクト
デュアルチャンネル



高速読み出し2000 S/sec



12桁表示 & 最大6GHz測定

1psタイムインターバル カウンタ 1120	1ps cPCI タイムインターバルカウンタ 1128	ファンクション ジェネレータ 645-G	ビデオマイクروسコープ 1420
-------------------------------------	--	--------------------------------	-----------------------------



低ジッター10ps rms
シングルショット分解能1ps



1120の性能を
コンパクトPCIに対応



10MHz任意波形
LAN出力対応



640x480 ピクセル
30フレーム/秒



1980年の創業以来、低コスト高パフォーマンスを実現する機器が充実。機器単体はもとより装置組み込み品としても多くの実績を持ち、その信頼性の高さに定評があります。

* 本内容は改良などにより、予告なく変更する場合がありますので、予めご了承下さい。

お問い合わせは

コーンズテクノロジー株式会社

理化学機器営業部

〒105-0014
東京都港区芝3丁目5番1号 コーンズハウス

E-mail: science@cornestech.co.jp
Tel: 03-5427-7568 Fax: 03-5427-7572