



デジタルディレイ/パルスジェネレータ ファミリー



9500-Plus シリーズ

2, 4, 8ch 独立出力
1nsec 分解能
<400psec ジッタ
ゲート/トリガモード
RS232, USB, GPIB 標準
Ethernet オプション



9520 シリーズ

2, 4, 8ch 独立出力
250psec 分解能
<50psec ジッタ
チャンネル多重化機能
ゲート/トリガモード
RS232, USB 標準
GPIB, Ethernet オプション



9600-Plus シリーズ

2, 4, 8ch 独立出力
10nsec 分解能
<5nsec ジッタ
ゲート/トリガモード
RS232 標準
GPIB オプション



9530 シリーズ

2, 4, 8ch 独立出力
250psec 分解能
<50psec ジッタ
チャンネル多重化機能
ゲート/トリガモード
RS232, USB 標準
GPIB, Ethernet オプション



9730 シリーズ 電流パルスジェネレータ

2, 4ch 出力
100nsec 分解能
<10nsec ジッタ
最大出力電流 6A
シンクロ出力 & 電流モニタ
抵抗値測定機能内蔵
インターロック & キースイッチ
RS232, USB, Ethernet 標準



光技術をサポートする
株式会社オプトサイエンス
<http://www.optoscience.com>

東京本社 〒160-0014 東京都新宿区内藤町1番地 内藤町ビルディング
TEL:03(3356)1064 FAX:03(3356)3466 E-mail:info@optoscience.com
大阪支店 〒532-0011 大阪市淀川区西中島7-7-2 新大阪ビル西館
TEL:06(6305)2064 FAX:06(6305)1030 E-mail:osk@optoscience.com
名古屋営業所 〒450-0002 名古屋市中村区名駅2-37-21 東海ソフトビル
TEL:052(569)6064 FAX:052(569)8064 E-mail:ngo@optoscience.com