



O/Eコンバーター

KUGE Co.,Ltd.



KUGE

オプティカルパワーチェッカー & 光源

光部品(PLC、LD、PD)の調芯や測定などに利用する専用の測定装置で、簡易で高精度なパワーチェッカー & オプティカル光源

特徴

1×Nのスプリッターモジュールの損失測定を行う装置

LD光源 KLD-1550-1



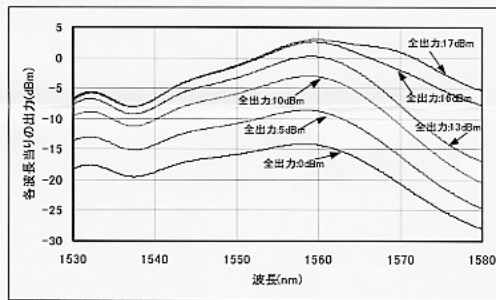
型名	LD-1310	LD-1550
発光素子	FP-LD	FP-LD
波長	1310 ± 10nm	1550 ± 10nm
光出力パワー	1mW 以上	1mW 以上
時間安定度	± 0.1dB 以内	± 0.1dB 以内
光コネクタ	お客様指定	お客様指定

(注 1)温度一定、5 分間(20 ~ 30 の一点、SM(10/125 μ m)2m 出射端

(注 2)0 ~ 50 ± 1 (1 時間)、SM(10/125 μ m)2m 出射端

波長 = 850nm、1490nm も扱っております。

ASE光源 KASE-01



O/Eコンバーター KOE-02



2ch O/E コンバータ



32ch O/E コンバータ
KOE-32

c h	1 ~ 32 c h
光出力範囲	0 dBm ~ -60 dBm
入力波長範囲	: 1300 ~ 1600nm
精度	± 5%
外寸(KOE-32)	幅 330mm × 縦 170mm × 奥行き 250mm
コネクタ	お客様指定

光出力表示ソフト



測定 c h	1 ~ 32 c h
光出力	リアルタイム表示
測定方法	Each/Total
測定チャンネル	1 ~ 8, 9 ~ 16, 17 ~ 24, 25 ~ 32/ALL Ch
校正方法	各チャンネルごと
レンジ	各チャンネルごと設定
データセーブ	c s v ファイル

上記商品のお客様特別仕様も製作いたします。

株式会社 KUGE

〒225-0024 神奈川県横浜市青葉区市ヶ尾町 1733-4

TEL 045-975-0031 FAX 045-975-0032

URL: <http://kuge-co.com>

E-mail: info@kuge-co.com

