

狭帯域・波長安定化 分光計測用半導体レーザー



Wavelength (nm)	TO CAN (TO)	Collimated TO (CP)	Butterfly (BF)	OEM Butterfly (OEM-BF)	Round Module (RO)	Compact Module (LM)	Fiber-Coupled Module (LMFC)	Benchtop (BT)
SINGLE FREQUENCY POWER (単一周波数)								
405		12 mW, 25 mW				12 mW, 25 mW, 40 mW		
633		40 mW, 70 mW			10 mW PM, 35 mW, 40 mW, 60 mW, 70 mW	40 mW, 70 mW	25 mW PM	
638, (636)		120 mW			15 mW PM, 120 mW	70 mW(636) 120mW(638)		
640	32 mW				30 mW	30 mW	15 mW PM	
660	35 mW, 40 mW				35 mW	30 mW		
683	45 mW							
685	45 mW							
690	45 mW					40 mW		
785	30 mW, 80 mW, 100 mW				80 mW, 100 mW	100 mW		60 mW PM, 100 mW PM
808						120 mW		
809					110 mW, 120 mW			
NARROW BAND MULTI TRANSVERSE MODE (狭帯域)								
638								300 mW MM
785			600 mW MM 600 mW 800 mW	600 mW MM 600 mW			500 mW MM	350 mW MM 500 mW MM
808			800 mW	900 mW MM				
830			600 mW MM 800 mW	600 mW MM		500 mW	500 mW MM	350 mW MM 500 mW MM 1000 mW MM
976			1000 mW MM	1000 mW MM		600 mW	500 mW MM	500 mW MM
1064			600 mW MM 800mW (1064.25)	600 mW MM 600 mW			500 mW MM	350 mW MM 500 mW MM

PM = PM Fiber Coupled with FC/APC connector
MM = Narrow Band/Multimode Fiber Coupled with FC/PC Connector



- 正規日本代理店 -
株式会社ティール・イー・エム
営業部

東京都千代田区飯田橋二丁目1番10号TUGビル5階
Tel : 03-6265-3310
URL: <http://www.tem-inc.co.jp>
Mail: info@tem-inc.co.jp