

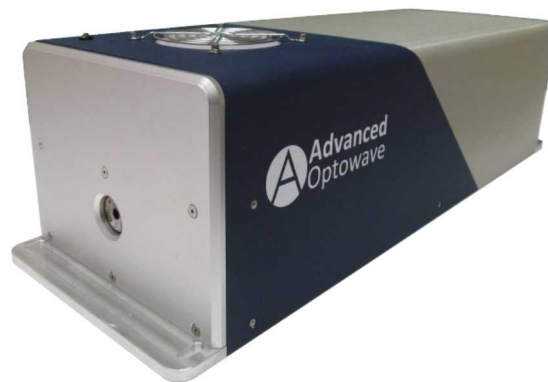
## DPSS ナノ秒パルス 266nm 3W レーザー

モデル : AONano266-3-30

出力 : 0.5W//1W/ 3 W@30kHz

パルス幅 : <25ns@30kHz

$M^2 < 1.3$



仕様	AONano266-0.5-30	AONano266-1-30	AONano266-3-30
平均出力			3W@30kHz
パルスエネルギー			>100 μJ
繰り返し周波数			30 to 100kHz
ビームサイズ			~3mm Ø 1/e <sup>2</sup>
ビーム真円率@1m			>85%
発散角			0.5mRad
偏光			水平 100:1
出力安定度			<3% RMS 12H
パルス間安定度			<2% RMS 5min.
ヘッド寸法			795 mm x 225 mm x 228.6 mm
電源ユニット重量			40kg

### AONano266-3-30 の特性例

