φ30 mm スキャンヘッド用ファイバコネクタモジュール

Collimation Module





堅牢で自由配置可能なコリメーションモジュール

防塵・防滴で堅牢な機械的結合と、スキャンヘッドの 開口に一致するレーザ放射の光学コリメーションを 備えています。採用されている光学部品は、数kWの レーザ出力に対応しており、さまざまなビーム品質 に適応できます。また、4方向からのインストールが 可能です。さらには、プロセス制御またはワーク位置 検出用のカメラアダプタをオプションで装備できます。

製品仕様 (一例)

対応波長	1030 - 1090 nm		
最大平均レーザ出力	5 kW ⁽¹⁾		
コリメータ			
ファイバアダプタ	QBH, QD/LLK-D, Q5/LLK-B		
F値	116 mm 132 mm		
NA 値 (half angle)	125 mrad 110 mrad		
手動 Z 調整範囲	約 ± 6 mm		
水冷			
本体素材	ステンレス鋼		
フローレート	5 l/min		
対応スキャンヘッド(2)	intelliSCAN III 30		

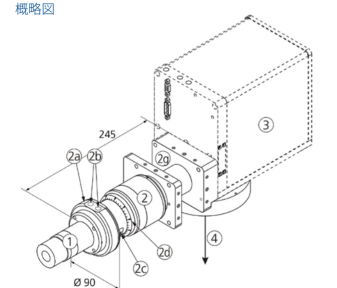
(全て機械角)

(1) 使用するスキャン・システムによる

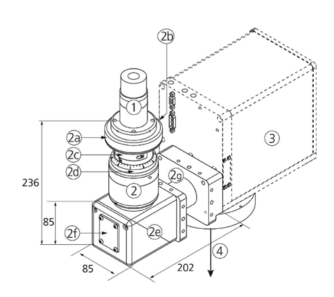
(2) 他のヘッドは要お問合わせ

-	r=	c	v	le:	7
7	ΚF	Ħ	7	5	в
-1		Ë	フ	7	닞

	カメラポートなし	カメラポートあり
アダプタポジション	180°	90°
カメラポート		
対応波長	-	450 - 950 nm
		and 1200 - 2000 nm
推奨波長範囲	-	800 - 900 nm
		T > 30%
非推奨波長範囲	-	600 - 700 nm
クリアアパーチャ	-	23 mm
奨対物 F 値	-	> 100 mm
質量	4.5 kg	6 kg



- 1 ファイバアダプタ
- 2 コリメーションモジュール
- 2b 水冷コネクタ
- お問い合わせはこちら
- 2a 水冷リング
- 2c 保護ガラストレイ
 - 2d 調整リング 2e 反射ユニット
 - 2f 加工モニタリングコネクタ



2g アダプタ

3 f θ レンズ付きスキャンヘッド

4 ビーム射出口

(all dimension in mm)



国内総代理店

株式会社スキャンソル

Tel: 042-320-5011 Fax: 042-320-5012 E-mail: info@scansol.co.jp

Website: http://www.scansol.co.jp

2025年04月版