K シリーズはエクスチェンジテーブルを 備え、高速性と環境に配慮した密閉設計と なっています。重厚なベットがベベルギヤ



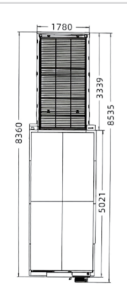


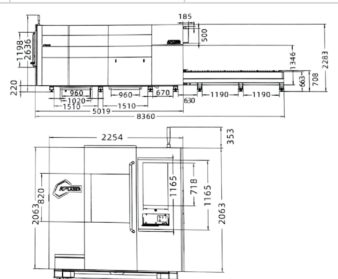


光学レンズセット レンズセットは引出し式になって おり、プラグ&プレイに対応 しています。

## パラメーター

モデル	K3	K4	K6
テーブル寸法	$3050 \times 1530$ mm	4100 × 2050mm	$6100 \times 2550$ mm
設置寸法	$8300\times3100\times2400\text{mm}$	$10300\times3600\times2400\text{mm}$	14300 × 4100 × 2400mm
発振器パワー	1500~30000w	1500~40000w	1500~40000w
空送りスピード	150m/min	150m/min	150m/min
最大空送り加速度	1.5G	1.5G	1.5G
X/Y軸位置決め精度	$\pm0.05$ mm	$\pm0.05$ mm	$\pm0.05$ mm
繰返し位置決め精度	$\pm0.02$ mm	$\pm0.02$ mm	± 0.02mm
テーブル交換所要時間	15秒	15秒	15秒







加工機内部の切断状況の監視 が可能



KFレーザー日本代理店 有限会社 岡田鈑金工業 500-8223 岐阜県岐阜市水海道 5-14-20

電話 058-245-0374 fax 058-240-5739

- デュアルドライブ高精度 サーボモーターを使用
- 軽量で高速動作が可能  $\bigcirc$
- 重厚な溶接構造
- よりハイパワーに対応

