

# 技術データ S3

ベースマシン

仕様・速度・加速



## 仕様

再現性 <sup>1)</sup>	± 0.03 mm
位置精度 <sup>1)</sup>	± 0.1 mm/ m / + 再現性 *
床荷重要件	200 kg/m <sup>2</sup>
インターフェース	RS232C/V24、イーサネット 10/100Mbit
動作温度	10~35°C
相対湿度	10~80% (結露なし)
騒音放出 <sup>2)</sup>	< 75 dB(A)
最大材料厚さ	25 mm
最大材料重量	10 kg/m <sup>2</sup> (盤面レベルに影響を与える可能性があります)
電気要件	3 相+N+GND、208V、50/60Hz、20A

## 速度・加速度<sup>3)</sup>

最大速度 X/Y 軸	1414 mm/秒
最大加速度 X / Y 軸	14.1 m/s <sup>2</sup>
最大速度 Z 軸	500 mm/秒
最大加速度 Z 軸	64 m/s <sup>2</sup>
最大回転速度 T 軸	110 rad/s
最大回転加速度	4602 rad/s <sup>2</sup> T 軸

1) X/Y 駆動システム、静的、一定の動作温度 (切削ツール/方法によって異なる場合があります)。

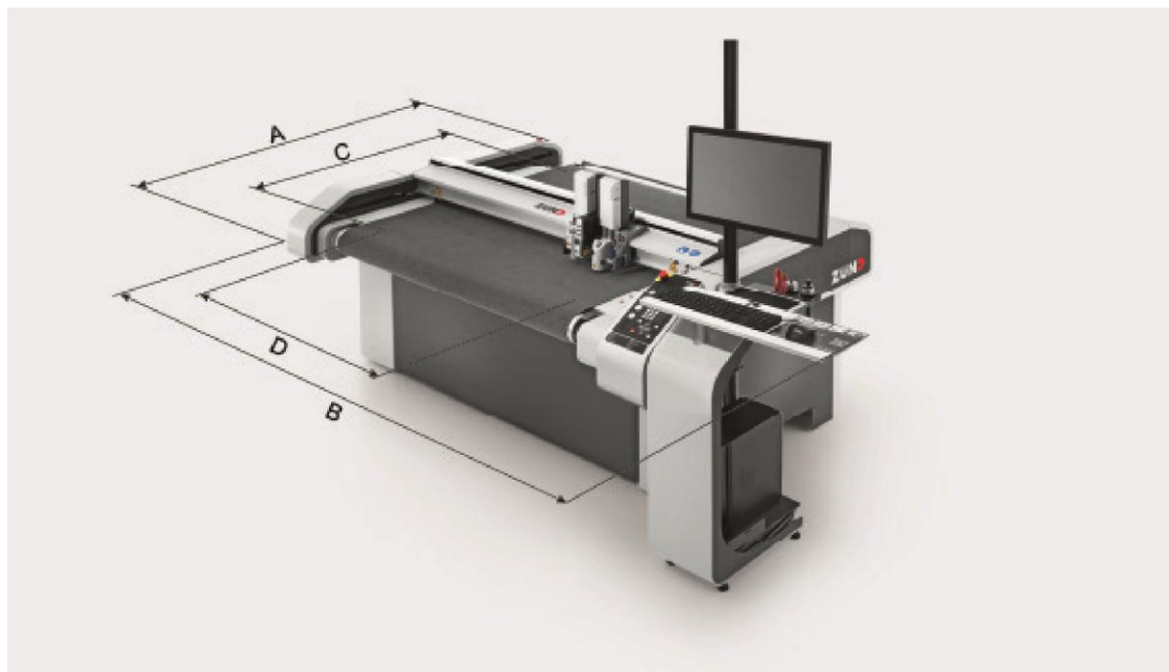
2) 騒音レベルは、周囲の状況、切断技術、材料、および使用されている真空発生器の種類に応じて、<75 dB(A) から ~85 dB(A) の間で変化する場合があります。

3) カッターのサイズに応じてモジュールが異なります。

# 技術データ S3

ベースマシン

寸法・重量・材質



タイプ	作業エリア (CxD)	ワークステーションを含む 全体寸法 (AxB)	機械重量
M-800	830 mm × 1330 mm	1540 mm × 2760 mm	420 kg
M-1200	1230 mm × 1330 mm	1940 mm × 2760 mm	490 kg
M-1600	1630 mm × 1330 mm	2340 mm × 2760 mm	560 kg
L-1200	1230 mm × 1800 mm	1940 mm × 3230 mm	560 kg
L-1600	1630 mm × 1800 mm	2340 mm × 3230 mm	610 kg
XL-1200	1230 mm × 2270 mm	1940 mm × 3700 mm	620 kg

タイプ	最大材料幅カッター	最大材料幅カッター (材料搬送機能付き)
Mシリーズ	1580 mm	1330 mm
Lシリーズ	2050 mm	1800 mm
XLシリーズ	2520 mm	2270 mm

## セルカム株式会社

大阪本社

〒540-0008 大阪市中央区大手前1-7-31 OMMビル19F TEL 06-6942-4436 FAX 06-6943-7468

東京支社

〒144-0041 東京都大田区羽田空港1-1-4 羽田イノベーションシティ ZONEK1F TEL 03-6303-9046 FAX 03-6303-9047