

高精度レーザー加工機の リーディングカンパニー

Thunder Laser Bolt Series

最高のデスクトップレーザー彫刻機で、軍用グレードの耐久性と超高速の彫刻能力を提供します。



☎ 06-6476-7877

✉ info.jp@thunderlaser.com

🌐 <https://www.thunderlaser.co.jp>

📍 〒532-0012 大阪府大阪市淀川区木川東3-4-11
第一丸善ビル 1F

レーザー彫刻機

製品仕様				
レーザーシステム	Thunder Bolt	Thunder Bolt Plus	Thunder Bolt Pro 22	Thunder Bolt Pro 32
レーザー発振器メーカー	SPT社 30W RF発振器	コヒレント社 30W RFレーザー発振器	コヒレント社 30w RFレーザー発振器	コヒレント社 55w RFレーザー発振器
加工エリア	508*305mm(20"x 12")	508*305mm(20"x 12")	559*381mm (22"x 15")	813*508mm (32"x 20")
最大速度	1000mm/s	1500mm/s	2000mm/s	2000mm/s
加速速度	3G (30000mm/s ²)	5G (50000mm/s ²)	5G (50000mm/s ²)	5G (50000mm/s ²)
Z軸高さ	110mm	110mm	182mm	182mm
冷却方式	空冷式	空冷式	空冷式	空冷式
エアアシスト	シングルエアアシスト	デュアルエアアシスト	デュアルエアアシスト	デュアルエアアシスト
回転加工	可能(オプション)	可能(オプション)	可能(オプション)	可能(オプション)

サンダーレーザー製品の優れた性能と機能



Thunder Bolt Series

- 最大作業サイズ: 513*313*110mm - 854*540*182mm (フロントパススルードア対応)
- エアアシストシステム: シングルエアアシスト (Bolt)、デュアルエアアシスト(Plus/Pro)
- カット対象: 木材、アクリル、革、布地、MDF、ゴムなどさまざまな素材に対応しています!
- 彫刻対象: 木材、アクリル、革、ガラス、タンブラー、MDF (中密度繊維板)、ゴム、プラスチック、アルマイトなど、さまざまな素材に対応しています!

レーザーで何が作れるか



金属

木材

革

アルミ (アルマイト)

アクリル