



選ばれる理由は、ひとつです

# Q35 / Q60

よりスマートに、より速く  
品質と信頼で、選ばれ続ける



## New Features

### 高速・高精度を極めた彫刻性能

最高速度3150mm/秒、最大6Gの加速性能により、  
繊細な表現から量産加工まで、圧倒的なスピードと精度を実現します。

### 直感的に操れるスマートコントロール

誰でも簡単に設定変更が可能な、ユーザーフレンドリーな操作パネルを搭載。  
作業効率を大幅に向上させます。

### オートフォーカスで常に最適な加工品質

超音波オートフォーカスセンサーにより、  
素材や厚みに応じた 正確なフォーカスを自動で調整します。

### 幅広い素材に対応する高い汎用性

プラスチック、ガラス、木材、ゴム、布地など、多彩な素材に対応。  
彫刻から切断まで、幅広い加工ニーズに応えます。

# Qシリーズ



	Q24	Q35	Q60
加工エリア(mm)	610×420	700×510	1000 ×610
速度(M/sec)	2	3	3
加速( g )	1.5-2	6	6
モーター	ステッピング	サーボ	サーボ
XY駆動システム	リニアガイド		
オートフォーカス	超音波センサータイプ		
電圧	110V/220V	220V	
レーザー光源	30W/60W	30W/60W/80W/100W	30W/60W/80W/100W
レーザーポインター	標準装備		
LED 内部照明	前面横		
エアアシスト	真空ポンプ標準装備(本体内部)		
ドアの開口	前面および上面からのみ開放可能(クラス1安全要件適合) 後部ドア開放可能(クラス4安全要件適合)		
フラットベッドテーブル	標準装備		
エンコーダートラッキング	X	標準装備	
32 bits/64 bits ドライバー	標準装備		
CCDカメラ	オプション レーザーヘッド横		
火災報知器	オプション		
グリッドテーブル	標準装備		
アルミニウムテーブル	オプション		
排煙装置のオン/オフ制御	標準装備 (I/Oボード)		
管理ソフトウェア	ジョブマスター (オプション)		



内蔵真空ポンプ



省エネモード  
機械にもコーヒークレイクが必要です。



有害な煙や破片から  
装置内部を保護する設計



ENGURU -エングル-: 神奈川県逗子市池子3-21-14  
EMAIL: info@enguru.jp | WEBSITE: enguru.jp

