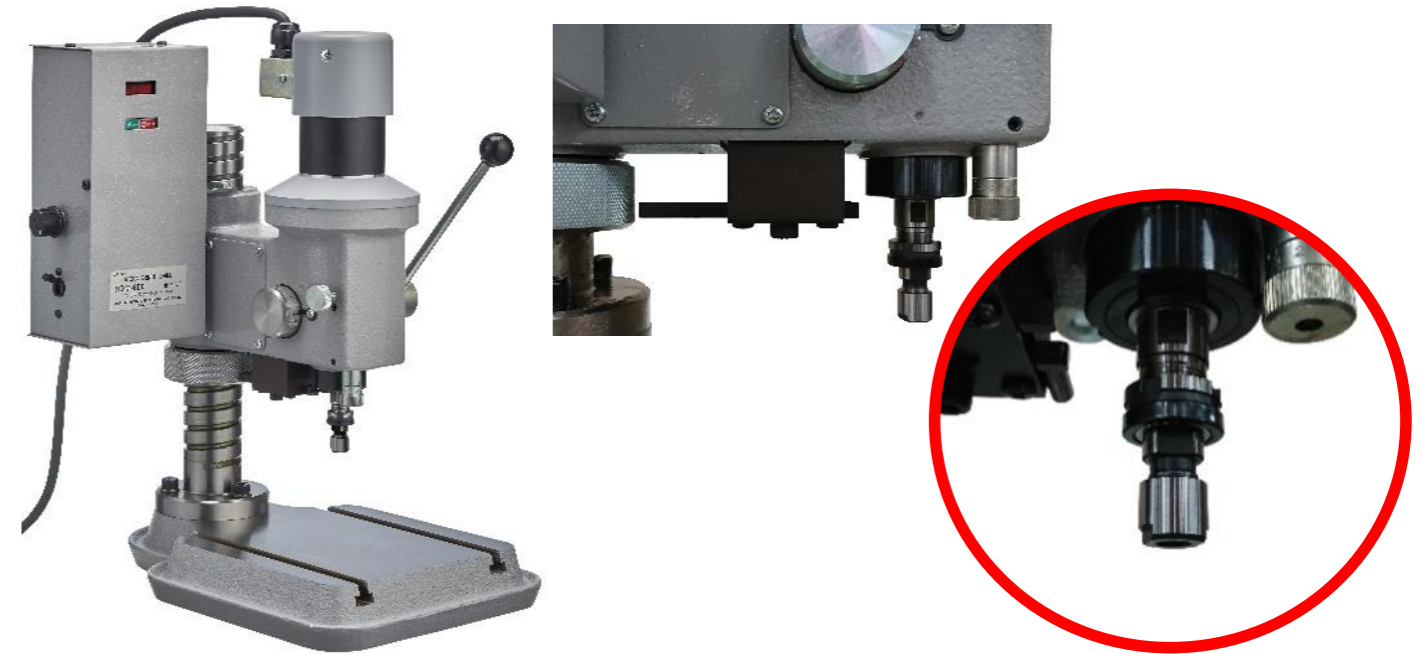
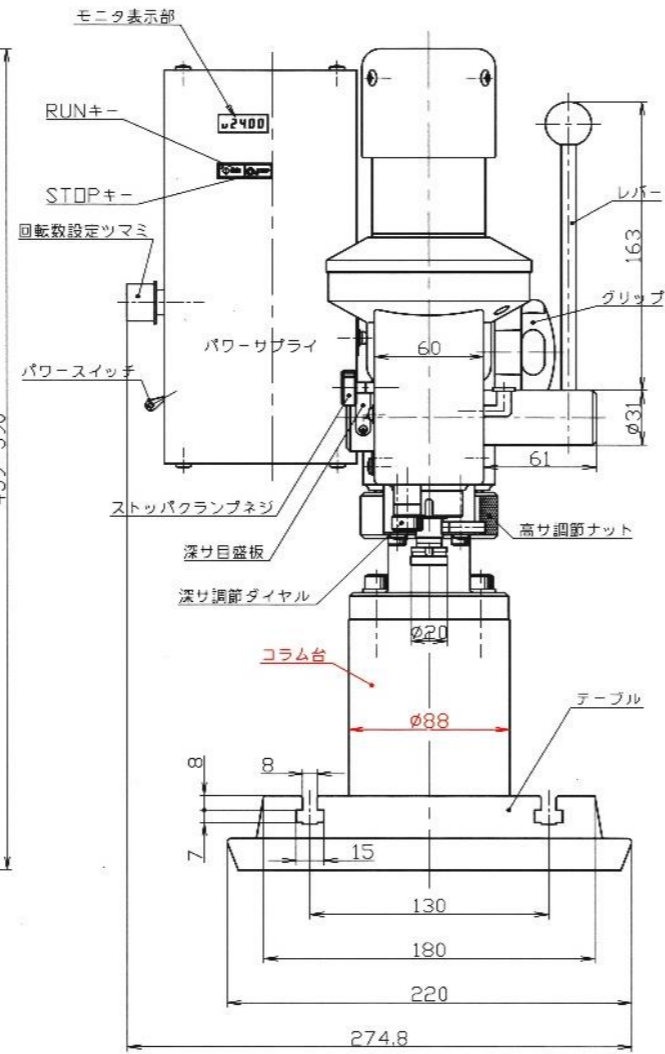
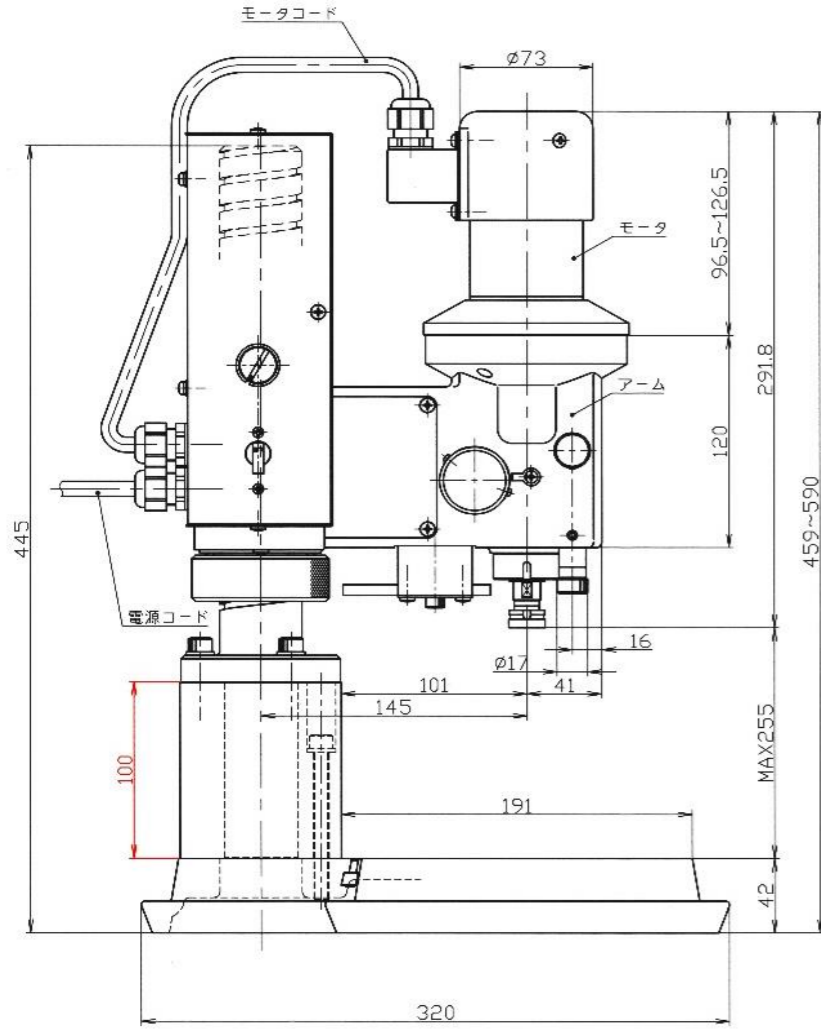


Leutor 高速精密マイクロボール盤【BDM-660】特注仕様例



サブコレットアーバー搭載仕様

深さのある穴あけで、ルーマ型ドリルでは刃長が足りず、ストレートドリルを使用する場合に有効な仕様です。サブコレットアーバー用チャックは複数種類あり、最小径φ0.5のストレートドリルを装着することができます。

※赤字は特注対応箇所

コラムアップ(+100H)仕様

穴あけ対象ワークに高さがある場合の特注仕様です。標準仕様のテーブルからコレットまでの距離間(最大155mm)に、ワークとドリルが収まらない場合、高さ100mmのコラムを設けて距離を稼ぎます。

