MAK





特許取得済

YOMAR® Co., Ltd.

ノックアウトマシン オープン型

ノックアウトユニット

本機に搭載するのはバルブレスタイプ(特許取得済)につき、従来のバルブ切替方式の ハンマーユニットに比べ、耐久性が向上しています。

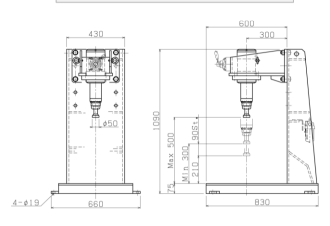
また、部品点数が格段に減っており、保守・メンテナンス性も向上しています。 主に鋳鉄製品にはCT100K、非鉄金属製品にはCT85Kが採用されています。

ノックア<u>ウトフレーム</u>

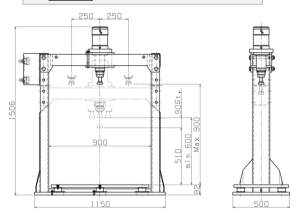
ワークの高さに合わせて上下位置を移動できる上下可変タイプや、上下だけでなく 左右にも移動できる上下左右可変タイプをご用意しています。

上下左右可変タイプは、複数のノックアウトユニットを搭載することも可能です。 また、どちらのタイプもCT100K、CT85Kを搭載することが可能です。

卓 上 型 (上下可変タイプ)



門型 (上下・左右可変タイプ)



※概略寸法の為、詳細はお問合せ願います。

	ノックアウト コ	ユニット仕様
	CT100-KW931	CT85-KW901
動力源	圧 縮 空 気	
打 撃 数	2500 vpm (換算値)	2800 vpm (換算値)
クランプストローク	100 mm (有効90mm)	
クランプカ	294kg (0.5MPa)	160kg (0.5MPa)
使用空気圧力	$0.3\sim0.6~\mathrm{Mpa}$	
空気消費量	約0.8 M³ / min (0.5MPa時) / 1台	
空気接続口径	3-Rc3/8	3-Rc1/4
タガネ径	φ 50,70他	φ 18
タガネ形状	Vスロット,平面他	Vスロット

従来からの各種バリエーションを取り揃えております。防音構造の専用・自動機など、 さまざまな要望に応じ、テスト及び設計を承りますので、詳しくはお問い合わせ下さい。

また、ノックアウトユニットと加振装置を組み合わせ、従来よりも格段に砂落し時間を 短縮した製品を開発しましたので、ご興味がございましたらぜひお問合せ下さい。

(特許取得済)

鋳造工場 設備機械



株式會社

神奈川県綾瀬市上土棚中 3 - 2 - 58 本社/工場

〒252-1113

FAX: 0467-78-4384

E-mail: yomar@yomar.jp URL:http://www.yomar.info



営業品目

モールディングマシン コアーシューター 低圧鋳造機 金型鋳造機 エアーバイブレーター 砂処理プラント 鋳造工場用諸設備設計製作

AZ.10.b.P