

ROOTS

Rapid は、コルク押し込み棒が垂直に下降します！
 (安価な手押し打栓機に多い、レバーに伴い円弧を描いて下降する方式は、抜栓力が不安定になる要因です。)

ラピッド

revised 07/10/29 page 1/2

スイス品質! Rapid の <コルク手押し打栓機、とコルク栓抜き> ed.6.0

ご案内: 黄色欄のモデルは標準在庫品です。(品切れの場合には取り寄せになります。)

モデル名	特徴	最大許容びんサイズ、 最大許容コルクサイズ、機械重量	価格
Rapid Model 12	<ul style="list-style-type: none"> 小規模作業用。V字型のジョーで圧縮。 圧縮径は16mm(通常コルク栓)。 	びん: 高さ35cm 径17cm 口内径18-19mm コルク: 径25mm 長さ45mm、約12Kg	(改定)本体: 円
Rapid Model 44	<ul style="list-style-type: none"> 醸造所での使用を前提にした堅牢な設計。 4つのジョー(アイリス型)。 圧縮径は16mm(通常コルク栓)。 	びん: 高さ36cm 径20cm 口内径18-19mm コルク: 径35mm 長さ58mm、約26kg	(改定)本体: 円 ご照会ください!
Rapid Model 45	<ul style="list-style-type: none"> マグナム燻用。 4つのジョー(アイリス型) 圧縮径18mm、20mm、22mmの3モデル。 	びん: 高さ68cm 径20cm 口内径20.5mm、22mm、24mmの3モデル コルク: 径XXmm 長さ58mm、約32kg	(改定)本体: 円 ご照会ください!
Rapid Model 49	<ul style="list-style-type: none"> シャンパン燻用。 ワイヤリング・ステーション付 	びん: 高さ42cm 径20cm 口内径18mm コルク: 径XXmm 長さ51mm、約38kg	(モデルチェンジしました! →別資料参照)
Rapid Model 48	<ul style="list-style-type: none"> 超大型燻用。 4つのジョー(アイリス型) 圧縮径は27mm、29mmの2モデル。 	びん: 高さ45-75cm 径24cm 口内径29mm、31.5mmの2モデル コルク: 径XXmm 長さ58mm、約36kg	(改定)本体: 円

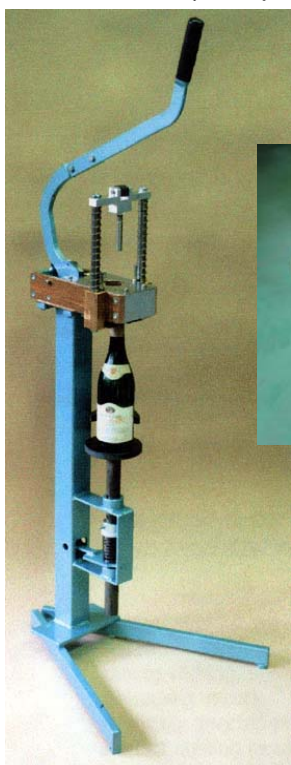
オプション: シャンパンモデル以外の上記すべてのモデルに取り付け可能。

「エア駆動バキューム発生器」のバキュームマウスピース	作動にはコンプレッサーのエアが必要です。打栓操作時のみバキュームをかけます。	(改定) 円
「電動バキュームポンプ」で駆動するバキュームマウスピース	価格に100V電源のバキュームポンプが含まれる。リザーバカップ付き。打栓操作時のみバキュームをかけます。	ご照会ください! 円

バーカウンター固定式コルク栓抜き

Rapid Model 10	<ul style="list-style-type: none"> バーカウンターに固定して使用。 レバーを下げてコルクにスクリュー、レバーを上げて抜栓とコルク排出。 	ダイキャスト、ニッケルまたはプラスのポリッシュ仕上げ。 固定可能テーブル厚み: 最大約4cm	(改定)本体: 円 ご照会ください!
----------------	--	---	-----------------------

(一般的ご注意) 価格: 表示している価格は右上記載の作成年月日現在で有効な、消費税抜きの価格です。特に輸入品については経済情勢の変化や為替レートの変動によって価格を改定する場合がありますので、ご発注にあたっては改めて見積をご請求ください。ルーツ機械研究所(奈良市)渡し、現金取引価格です。技術改良に伴い仕様は予告なく変更することがあります。



左: Model 44 (45、48 も外観は同じです)
 下: オプションの、「エア駆動バキューム発生器」のバキュームマウスピース

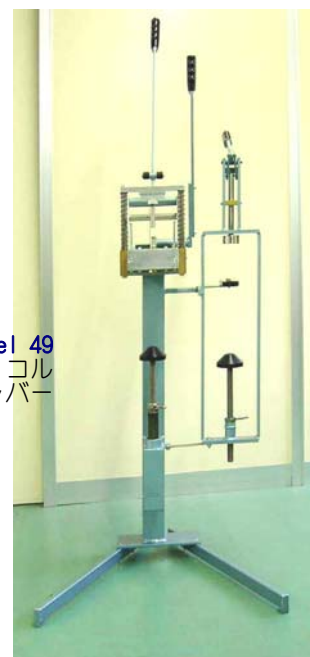


上: Model 12

右: シャンパン用 Model 49 モデルチェンジして、コルク圧縮と押し込みのレバーが分かれました。



コルク栓抜き、Model 10

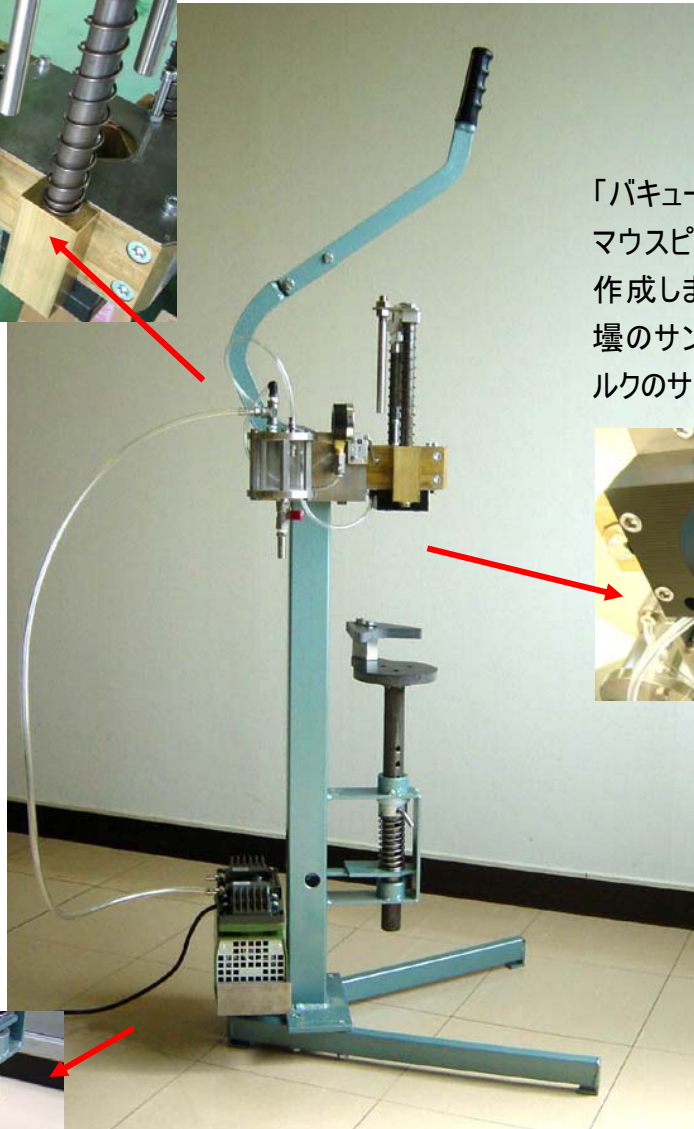


(付属資料) Rapid Model44 コルク手押し打栓機

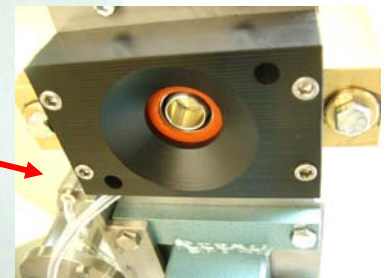
オプションの <「電動バキュームポンプ」で駆動するバキュームマウスピース>



「減圧ゲージ(表示単位はパスカル)」、「バキュームOn Offバルブ」、「リザーバ」(注:「リザーバ」は「電動バキュームポンプ」仕様のみ装着されます。「エア駆動バキューム発生器」仕様の場合には装着されません。)



「バキュームマウスピース」マウスピースはびんに合わせて作成します。製作に当たっては壺のサンプルならびに図面、コルクのサンプルが必要です。



「電動バキュームポンプ」

ご注意: 技術改良などに伴い、部品の仕様や細部構造は変更する場合があります。

参考写真: 打栓後にコルクを穿孔して減圧状態を確認しているところ。(写真の器具はTCW製「ワイン圧力・減圧両用ゲージ(表示はpsi)」)

