

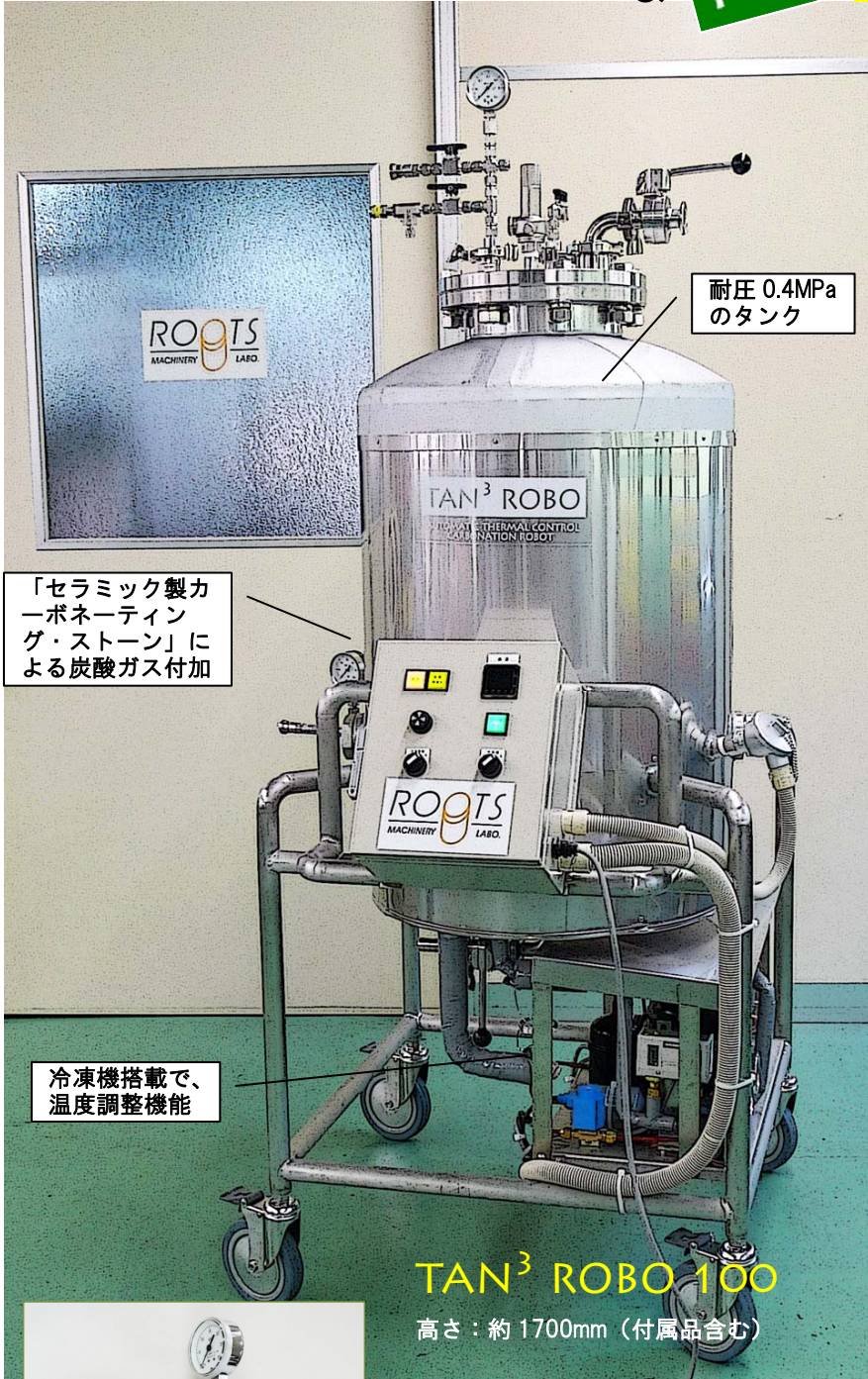
NEW!

高ガス発泡飲料の 100~150 リットル冷却機能付きパイロットプラント

ROOTS

TAN³ ROBO 150 & 100

<150または100リットル> + <耐圧 0.4MPa>
+ <セラミック製カーボネーティング・ストーン>
+ <冷凍機搭載・サーマルタンク>



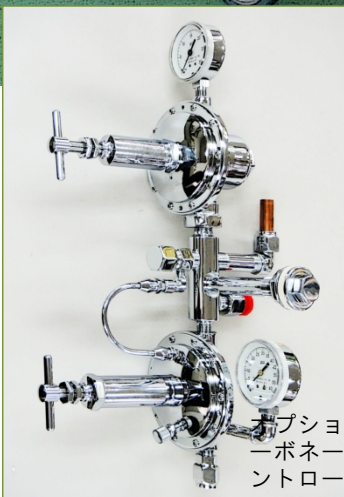
TAN³ ROBO 100

高さ：約 1700mm (付属品含む)



TAN³ ROBO 150

高さ：約 2000mm (付属品含む)



オプションの自動カーボネーション用コントロールバルブ



セラミック製カーボネーティング・ストーンと、泡の状態を見るための覗き窓

cooperate with SHINYO GIKEN KOGYO

(110413-16-25-0531-1015-120510/tk)

耐圧 0.4MPa の TAN3 ROBO (タンサン・ロボ) 100 と 150 の仕様

	TAN ³ ROBO SKR100.4 100 リットル	TAN ³ ROBO SKR150.4 150 リットル
タンク耐圧	常用 0.4MPa 未満 (第二種圧力容器) (セーフティバルブ開放圧: 0.45MPa)	同左
ガスボリュームの目安	実用最大 5.0GV 程度 (びん詰時には、均衡圧 + 0.05MPa 程度で加圧するとして)	同左
タンク容量	<ul style="list-style-type: none"> 満注容量: 約 115 ℓ 操作時: 最大 100 ℓ ~ 推奨最小処理量 50 ℓ 	<ul style="list-style-type: none"> 満注容量: 約 168 ℓ 操作時: 最大 150 ℓ ~ 推奨最小処理量 70 ℓ
タンク仕様	<ul style="list-style-type: none"> 接液部 SUS316、その他 SUS304 内面: 酸洗い仕上げ 覗き窓 2 か所 天面板 200A、ボルト 8 本による固定 4 本の支持架台とキャスター 	<ul style="list-style-type: none"> 同左 同左 同左 同左 同左
温度調整機能	<ul style="list-style-type: none"> 「サーマルタンク」方式 (直膨式) 冷凍機: 100V 70W 使用冷媒 R-134 全体の電気容量: 100V 100W 2A 	<ul style="list-style-type: none"> 同左 同左 同左
寸法・重量	<ul style="list-style-type: none"> 高さ: 約 1700mm (付属品含む) 空重量: 約 150kg 	<ul style="list-style-type: none"> 高さ: 約 2000mm (付属品含む) 空重量: 約 180kg
標準付属	<ul style="list-style-type: none"> セラミック製ストーン スプレーボール 標準接続品一式 (Swagelok 製バルブなど) 	<ul style="list-style-type: none"> 同左 同左 同左
価格	本体 (ご照会ください) 円 *消費税、輸送費など別途	本体 (ご照会ください) 円 *消費税、輸送費など別途
オプション	<ul style="list-style-type: none"> 「フレームつきハンドフィルター」(カウンタプレッシャ式): (ご照会ください) 円 自動カーボネーションシステム「コントロールバルブ」(設定した炭酸ガスボリュームに自動的に到達します。最大設定可能値 4GV 程度): (ご照会ください) 円 「デジタル圧力計」(測定範囲: -0.100~+0.500MPa、5分で電源自動オフ、取り付け座込み): (ご照会ください) 円 タンク側面取り付けの「液面ゲージ」: (ご照会ください) 円 タンク水平出し用の高さ微調整ネジつきの「固定脚」: (ご照会ください) 円 	
推奨組み合わせ機器	<ul style="list-style-type: none"> 「BF IV」2本ヘッド半自動カウンタプレッシャ充填機 (高ガスボリューム対応の新型機種) 「ロトジェット」洗浄装置 (360度自立回転でタンク内部をくまなく洗浄。高圧洗浄機を接続) 	



コントロールバルブ

フレームつきハンドフィルター



デジタル圧力計



(参考)耐圧 0.2MPa の TAN3 ROBO(タンサン・ロボ)100 と 150 もあります。

	TAN ³ ROBO SKR100.2 100 リットル	TAN ³ ROBO SKR150.2 150 リットル
タンク耐圧	常用 0.2MPa 未満 (セーフティバルブ開放圧：0.2MPa)	常用 0.2MPa 未満 (セーフティバルブ開放圧：0.2MPa)
ガスボリュームの目安	実用最大 3.5GV 程度	実用最大 3.5GV 程度
タンク容量	● 「0.4MPa」仕様と同じ	● 「0.4MPa」仕様と同じ
タンク仕様	● 天板がボルト止めではなくクランプバンド固定。 ● その他は「0.4MPa」仕様と同じ	● 天板がボルト止めではなくクランプバンド固定。 ● その他は「0.4MPa」仕様と同じ
温度調整機能	● 「0.4MPa」仕様と同じ	● 「0.4MPa」仕様と同じ
寸法・重量	● 高さ：「0.4MPa」仕様と同じ ● 空重量：約 120kg	● 高さ：「0.4MPa」仕様と同じ ● 空重量：約 150kg
標準付属	● 「0.4MPa」仕様と同じ	● 「0.4MPa」仕様と同じ
価格	本体（ご照会ください）円 *消費税、輸送費など別途 (従来は推奨オプションだった「覗き窓」含む)	本体（ご照会ください）円 *消費税、輸送費など別途 (従来は推奨オプションだった「覗き窓」含む)

(以上：110413-16-25-0531-120302/tk)