

モーター式温水高圧洗浄機

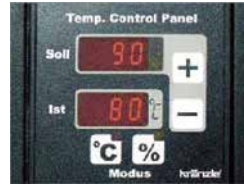
thermCA12/150 • C13/180 • 895-1

優れた温度上昇と低燃費を実現した独自の高効率ボイラー搭載
世界が認めた温水高圧洗浄機！世界累計5万台以上の販売実績



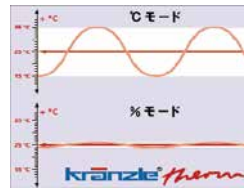
高効率ボイラー

ヒーティングコイルは全長3.6mの2重構造で2.1㎡もの表面積があります。燃焼効率は91%以上と高く10℃ぐらいの水なら1分ほどで80℃程度のお湯に出来ます。



デジタル温度メーター

現在のボイラー内の温度をデジタルで表示します。現在の温度が一目で確認することが出来ます。
※ therm895-1のみ。



%モード

通常は設定温度を基準にして点火と消火を行います。%モードはボイラーの稼働率で点火と消火を行います。これにより温度誤差を最小限に抑えることが出来ます。
※ therm895-1のみ。

標準付属品



・扇状に噴射するスタンダードなノズル。洗浄作業など幅広い作業に対応します。

■ ファンジェットノズル (緑)

注No. 12420-D25045 (thermCA、C、895-1)



・高い水圧にも耐えることが出来る洗浄ガンです。

■ スターレットショートガン

注No. 123272 (therm895-1)



・スチールワイヤーで補強されたホースです。

■ 高圧ホース NW8×10m

注No. 41081 (thermCA)

■ 高圧ホース NW8×15m

注No. 44879 (thermC)

■ 高圧ホース NW8×20m

注No. 443812 (therm895-1)



・少ない力でトリガーを握ることが出来る洗浄ガンです。

■ M2000ショートガン

注No. 12492 (thermCA、thermC)



・給水口からの異物の侵入を防ぎます。

■ 給水口フィルター

注No. 13310 (thermCA、C、895-1)

製品仕様

	吐出 圧力	吐出 水量	吸水 温度	最高 設定温度	ボイラー 燃料	供給 電圧	供給 電流	供給 電力	電源 ケーブル	本体 寸法	本体 重量	ノズル ①	高圧 ホース	ホース ドラム	トータル ストップ	洗剤 吐出	サブ タンク
サ-ムCA12/150	15 MPa	12 L/分	60℃ 以下	150℃	軽油	三相 200V	13.5 A	3.4 kw	7.5 m	790×590 ×1220mm	150 kg	ファン ジェット	10 m	×	○(0秒)	○(高圧)	○
サ-ムC13/180	18 MPa	13 L/分	60℃ 以下	150℃	軽油	三相 200V	18 A	4.8 kw	7.5 m	790×590 ×1220mm	150 kg	ファン ジェット	15 m	○	○(30秒)	○(高圧)	○
サ-ム895-1	19.5 MPa	15 L/分	60℃ 以下	150℃	軽油	三相 200V	23 A	7.5 kw	7.5 m	1050×850 ×1320mm	220 kg	ファン ジェット	20 m	○	○(30秒)	○(高圧)	○
サ-ム895-1 SUS	19.5 MPa	15 L/分	60℃ 以下	150℃	軽油	三相 200V	23 A	7.5 kw	7.5 m	1050×850 ×1320mm	240 kg	ファン ジェット	20 m	○	○(30秒)	○(高圧)	○

※ ご使用場所のヘルツ数(50Hz、60Hz)をご指定下さい。※ 鉄製ボイラー搭載機種は運転直後に濁った水が出ることがあります。

※ 食品用の高圧ホースやタイヤなども別途対応可能です。