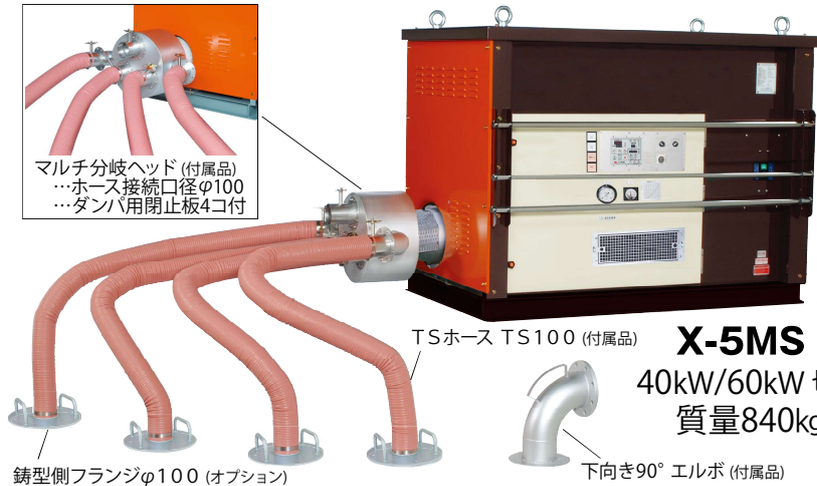
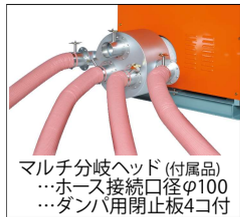


鋳物工場のニーズに応えた鋳型乾燥機の決定版!!

電気式 熱風 鋳型乾燥機



鋳型工場のニーズに応えた圧力重視の送風機を搭載!!



●操作パネル
温度調節計、タイマ、運転スイッチ、
風量調節キー(インバータによる可変)
各種表示ランプなど搭載。

●風圧計
鋳型に加わる風圧を確認できます。
フィルタのメンテナンス時期の確認
にもご使用いただけます。



●省エネ自動乾燥 切替スイッチ
省エネ自動乾燥をおこなうかどうかを選択
します。しない場合は手で操作パネルを
操作し鋳型乾燥をおこなってください。

●ヒータ容量切替スイッチ
鋳型の大きさに合わせて、ヒータ容量を
2段階に変更できます(省エネ対策)。

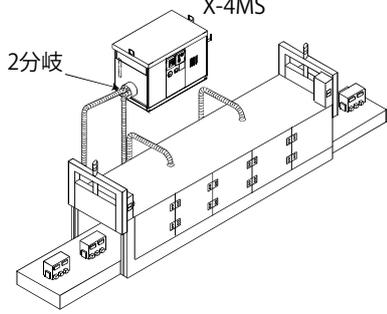
●送風運転時間タイマ
省エネ自動乾燥をおこなう場合に使用
します。送風乾燥の時間を設定します。

●差圧計・風量換算グラフ
鋳型に供給している風量を確認できます。

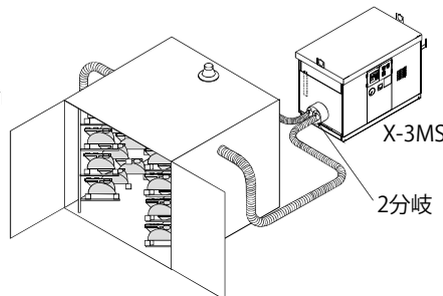
★風圧計・差圧計・風量換算グラフを利用することで、
鋳型乾燥におけるデータ取りができ、作業工程の管理ができます。



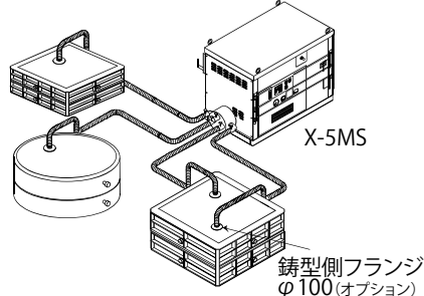
● **トンネル内での中子の水性塗型剤乾燥**



● **発泡模型の水性塗型剤乾燥**
… 乾燥室内に熱風を投入し、室内を
50℃程度に調整し乾燥させます。



● **水性塗型剤の強制押出乾燥**
… 中型~大型の鋳型を複数同時に
乾燥させます。



豊富な販売実績と技術をお客様の要望を満たすようにコンサルタントを提供します (無料)

お客様のニーズにすばやく対応!!

MADE IN JAPAN

製造 株式会社 関西電熱
販売元

本社: TEL06-6785-6001 〒577-8566 大阪府東大阪市高井田西5丁目4番18号
東京支社: TEL03-5710-2001 〒144-0035 東京都大田区南蒲田2丁目4番4号

<http://www.kansaidennetsu.co.jp>