

電気式熱風発生機の決定版!!

カタログNo. **4-3**

第1版

MADE IN JAPAN

T.S.K 中風圧 熱風発生機



株式会社竹網製作所



TSK-72P

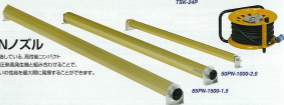
TSK-55P

TSK-24P

T.S.K-PNノズル

アルミニウム粉末加工で製造している、高強度コンパクトノズルです。TSK中風圧熱風発生機と組み合わせることで、

互いの性能を最大限に発揮することができます。



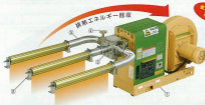
55PW-1500-2.0

55PW-1500-1.5

76PW-2000-1.0

吐出速度 V=30m/s
吐出静圧 180C
吐出静圧差 120C

唯一の高静圧エアを発生可能な電気式熱風発生機
熱風発生による熱エネルギーを1秒間で6倍エア流量170%
エアフィルタ標準搭載で60クーリーンエア発生



省エネルギー回路

省エネ・省労
実証!

消費電力比較 (吐出50m³/分)

- ・コンプレッサの 1/10
 - ・筒状ブロワの 1/4
- ※吐出静圧が異なる

組み合わせ例

①	TSK中風圧熱風発生機 TSK-24P/3200-5C-04FY-LB
②	TSK-PNノズル 55PN-500-1.0
③	マルチボックス A675 (3個+50個セット)
④	Wフラスコ800型タンク 4DF50 330×150×400 4P50
⑤	アスプレキネー ス AP50 5-31COP 880

※吐出静圧が異なる吐出速度は50m³/分、吐出静圧は180Cです。

English version please come this way: www.taketsuna.com

実用新案・特許・意匠申請中

T.S.K. 熱風発生機

