

株式会社タイネツ

年 月 日

〒338-0835 埼玉県さいたま市桜区道場709-24 浦和工業団地内

TEL: 048-854-3381 FAX: 048-853-8996

URL: <http://tainetsu.co.jp> E-mail: tainetsu@tainetsu.co.jp

耐熱ファンのお問い合わせに際して

御社名 :

所属及びご担当者名 :

所在地 :

TEL

FAX

用途

性能

使用温度 (羽根の接触温度) MAX °C 常用 °C

風量 m³/min 静圧 kPa-at20°C

[ファン性能は、比重量1.2kg/m³空気、20°Cのとき]

[例 1kPa=100mmAq、100kPa=1kg/cm²、13.1Pa=10⁻¹Torr]

取扱流体

ガスの種類及び濃度

耐差圧 (圧力差) kPa 真空度 Pa

取扱流体側のダスト 有 無 軸受側のダスト 有 無

取扱流体 (ガス) が冷やされて固まる性質 有 無

運転方法

電源 三相/単相 V Hz

モーターメーカーの指定 有 無 メーカー名

運転方法 a.直入運転 b.スターデルタ運転 c.インバータ運転

ベルトカバーの裏板 有 無

設置方法

簡単な図を記入ください。 設置場所 屋内 屋外

耐熱ファンのことなら **Tainetsu**