

送風機用金属羽根車の専門メーカーです。  
豊富なカタログ品の他、図面よりの試作品も  
承っております

〒143-0013 東京都大田区大森南4-10-19

TEL 03-6715-1022 FAX 03-3743-0457

MAIL shigeki@hanedafan.com

URL <http://www.hanedafan.com/>

担当者 宮川 茂樹

## 特長

ハネダは、送風機・空気清浄機・燃焼機器に使われるターボファン、シロッコファン羽根車の製作を専門とするメーカーです。送風機でのメイン部品となる羽根車は、形状としては決して難しいものではありませんが、構成部品の一つ一つが精密さを要求され、組み立て後の調整(偏心補正、バランス調整)も性能、品質を左右する重要なファクターとなります。ハネダのファンは、厳しい社内規格に基づき、最終調整は職人の手で1個1個行います。また、当社は多品種小ロット、特殊条件下(温度・環境雰囲気)での使用に耐える特注品、高付加価値のファンに特化し、これを事業の軸としております



## 主要設備

110tサーボプレス:1台 60tリンクプレス:1台 NCスーパーパンチプレス:1台  
35~80tプレス:計8台、自動巻締め機:3台 動バランス釣り合い試験機:3台  
三次元測定機:1台

## 得意な加工技術

旋盤・NC旋盤加工 フライス・M/C加工 プレス・板金加工 研削加工 研磨加工 溶接加工  
樹脂成形加工 ゴム成形加工 放電加工(ワイヤー・形彫) ばね・ワイヤーフォーミング加工  
ガラス・レンズ加工 セラミックス加工 熱処理 めっき・蒸着・表面処理 塗装 金型製作  
MIM(金属粉末射出成型) 3Dプリンター(積層造形法) 鋳造・ダイカストロストワックス  
鍛造 各種試作開発 その他加工