

【自動車内装】 素材の至高:Leather を極めるプロ集団

ミドリテクノパーク

株式会社 ミドリテクノパーク

事業・商品・技術の特徴

- 本革巻きノブ、ホーンパッド等の自動車内装部品**
 【オンリーワン】ミドリの接着工法は世界の特許技術
 【ナンバーワン】本革ノブ国内生産数・国内シェアNo. 1
 【ファーストイン】ホーンパッド用本革の接着加工は日本初
 【オールインワン】革造りから接着までを自社Grpで一環生産

- 空調用フィルタ(ミニプリーツ・MEFA・HEPA)**
 ・集塵(花粉)、脱臭(VOC)、抗菌、防かび、抗アレルギーの性能付与(SEKマーク)+PM2.5にも対応
 ・カスタマイズフィルターの設計(1個から供給可能)
 ・研究/開発部門の設備は国のフィルター試験場に認定

イチ押し!車技術

- 本革接着技術**
 ・難被着材料(PA・TPO・PP・金属)への接着
 ・高精度の素材加工(裁断・漉き・溝加工・保証技術)
 ・加飾技術(刻印・特殊縫製・刺繍・高触感・予備付形)
 ・接着工法(キメコミ・折込・補強・高耐久・真空圧着)
 <Q>ミドリの接着技術は唯一無二
 ・接着クレームゼロ(1993年納入開始~現在)
 ・接着剤の水性化に移行開始(2015年~)
 ・国内全自動車メーカーへの納入実績
 <C>工法、デザイン、生産地によるコストメリット提案
 ・一体化、別体化構造によりCD/VAの実績多数
 ・2014年海外子会社設立により適地生産が可能
 <D>自動車業界へ長年に亘る納入実績(1993年~)
 ・累計2500万個(日本)の部品を遅延なく納入
 ・全世界(日本・北米・中国・アセアン)への納入体制

連絡先

Tel 0224-24-4955
 Fax 0224-24-4957
 E-mail seiichi-kobayashi@midori-grp.com
 URL <http://www.midorianzen.co.jp/corporate/network.html>(ミドリ安全グループ)
 担当者役職・氏名 / 工場長 小林 聖一



本革ノブ・ハウジング搭載例



空調フィルター成形機



本革接着関連装置

生産品目等

品目	車		
	革巻きノブ	革巻きホーンパッド	革巻き内装品
ロット	100,000個/月	1,000本/月	5,000個/月
サイズ	φ100×L200mm	φ300×D100mm	L1,000×W400×D200mm
精度	革厚t0.5~1.3±0.2mm		
材質	本革(合皮)		
取引先	東海理化・ホンダ・坂通・富士機工殿	豊田合成殿	リード・河西工業・オーテックJ殿
売上比率(%)	80	10	10

車以外		
中性性能フィルター(フラット型)	中性性能フィルター(V型)	中性性能フィルター(V交換型))
1~5,000枚/月	1~1,000台/月	1~1,000台/月
1,500×W1,000×D150mm	MAX:φL610mm×W610mm×D400mm	MAX:L610×W610×D400mm
外枠寸法A+0,-3mm		
フィルター:PET・紙・ガラス繊維・PP枠:AL・SUS・銅板・木・紙・樹脂		
ANA他	シャープ、セイコーエプソン他	JT他
10	5	5

設備

名称	型式・能力	台数
ルアー式プリーツ成形機	—	1
ホットメルト式成形機	—	1
本革ノブ接着ライン(L)	MAX1500台/日	7
本革パネル部品接着L	MAX500台/日	1
本革ホーンパッド接着L	MAX250台/日	1
本革パッドスリット加工L	MAX500台/日	1

企業概要

本 社 〒989-0232 白石市福岡長袋字天王6-1
 宮城の拠点 同上
 面積 【敷地】43,724㎡ / 【工場】3,300㎡
 海外拠点 カンボジア
 代表者 松村 不二夫
 設立 1993(H5)/8/—
 資本金 3,000万円
 従業員 140名
 認証取得 ISO9001、ISO14001
 資格取得 —

業務範囲	素材	企画/開発	設計	試作/小ロット	量産	組立/検査	評価	設備メンテ等
------	----	-------	----	---------	----	-------	----	--------