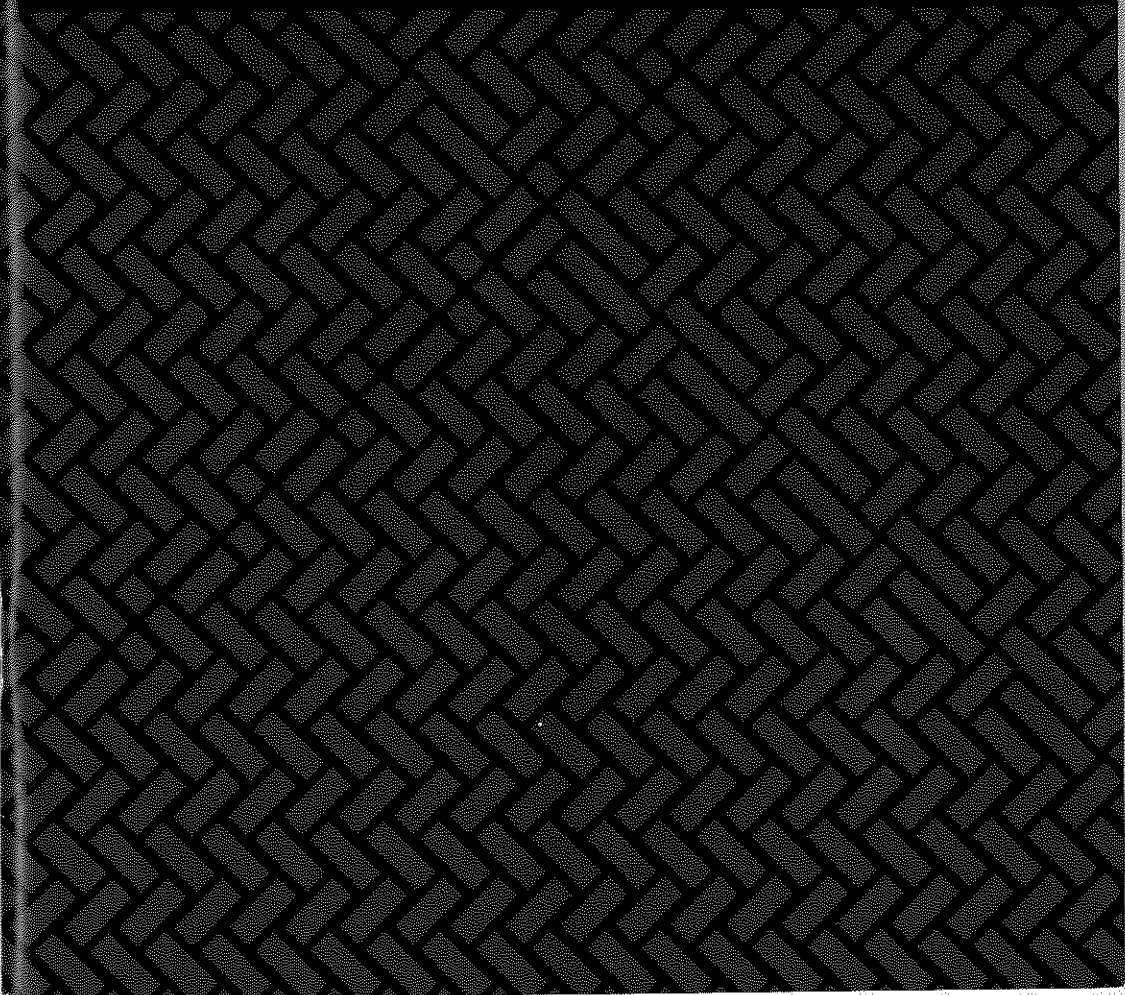
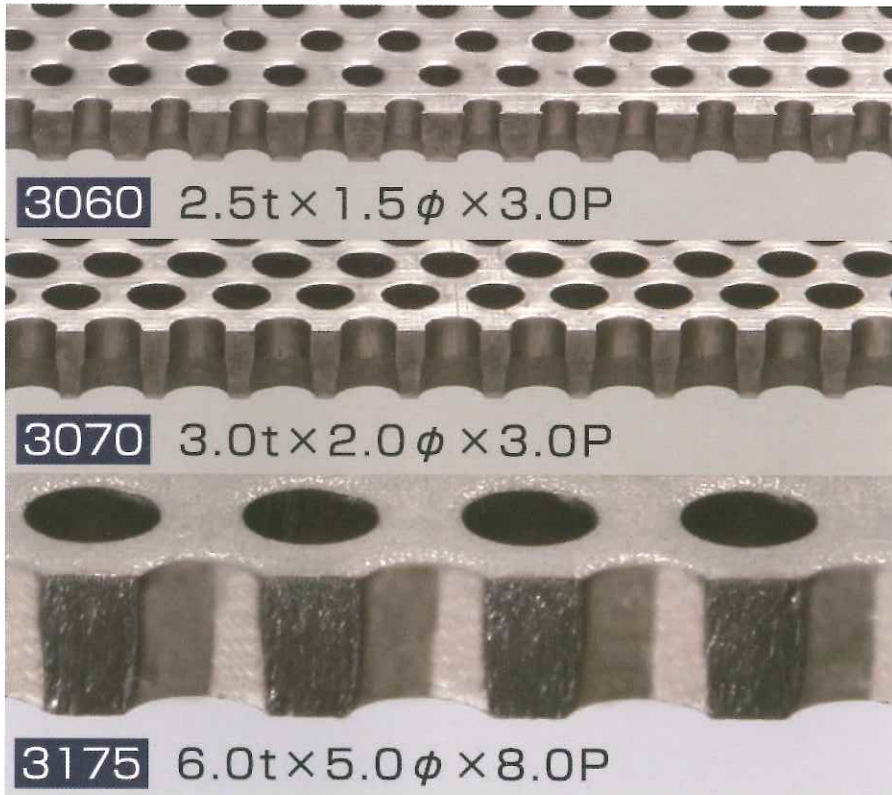


近畿の匠

KINKI NO TAKUMI

地域資源を活用したおすすめ逸品



兵
庫

38 [金属加工製品] スーパーパンチング

ステンレス材を板厚より、小孔径をパンチングプレス加工

- ・通常、加工不可と認識されている板厚より小さい孔径及び小さい骨のプレス加工を積年の技術改良の結果、「スーパーパンチング」として実現しました。
- ・板厚が薄板～厚板に幅広く対応し、更に孔と孔とのスキマ(骨)が板厚に対し非常に狭いピッチで加工が可能なため、大開孔率を確保することにより、多方面での使用が可能です。

商品情報

- ・孔径を維持し、板厚を上げることにより強度アップを実現。
- ・切削加工・レーザー加工・電子ビーム等の加工と比べて低価格である。
- 使用用途
 - ①大幅な耐圧性・耐久性・軽量化が要求される箇所。②原子力・石油化学・水処理プラント用フィルター。
 - ③航空機・船舶・鉄道向け耐圧・耐久性部品。④造粒機・粉碎機・遠心分離機用スクリーン。
 - ⑤選別機(トロンメル)耐摩耗性スクリーン。

SUPER PUNCHING

登録商標認定

株式会社奥谷金網製作所

〒650-0025 兵庫県神戸市中央区相生町4丁目5-5

TEL 078-351-2531

URL <http://www.okutanikanaami.co.jp>