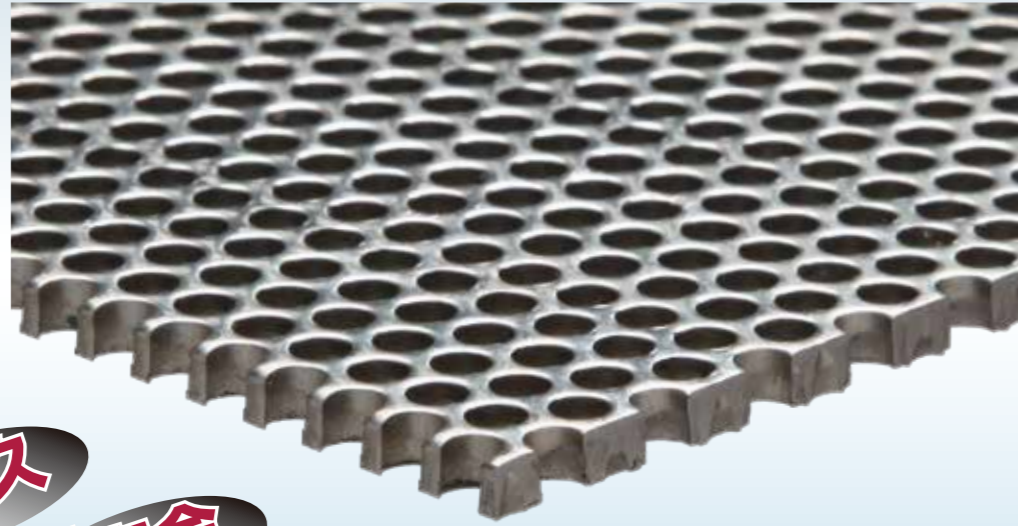




日本が誇る技術 世界が驚嘆するテクノロジー!!

スーパーパンチング™

世界36ヶ国登録商標認定®



高耐圧
高耐久
長寿命

板厚より小孔径をプレス

多彩な用途

- 大幅な耐圧性、耐久性が要求される製品
- 従来のパンチングメタルでは仕様不可な場所(箇所)
- 原子力・石油化学・水処理プラント
- 航空機・船舶・鉄道部品
- 造粒機・整粒機・粉碎機
- 選別機(トロンメル)

全国出荷対応可能。各種加工品製作いたします。



「スーパーパンチング™」とは？

- 板厚より小孔径のパンチングプレス加工が可能。
- 従来、加工不可であった狭いピッチサイズでの加工も実現。
- 孔径を維持し、板厚を上げることで、強度UPを実現。

「スーパーパンチング™」SUS系在庫リスト

カタログNo.	板厚	孔径	ピッチ	開孔率	切売可能最大寸法
3020	1.0t	φ0.8	1.6	22.7%	500×1000
3025	1.2t	φ1	2	22.7%	1000×1000
3028	1.2t	φ1	3	10.1%	1000×2000
3029	1.5t	φ1	2	22.7%	500×1000
2033	1.5t	φ2	3	40.3%	1000×2000
3173	1.5t	φ5	6	62.9%	1000×2000
3045	2.0t	φ1.5	3	22.7%	1000×1000
3050	2.0t	φ2	3	40.3%	1000×1000
1022	2.0t	φ2	4	22.7%	1000×2000
2035	2.0t	φ3	4	51.0%	1000×2000
3090	3.0t	φ3	4	51.0%	1000×1000
3100	4.0t	φ3	5	32.6%	1000×2000
3175	6.0t	φ5	8	35.4%	1000×1000

※スーパーパンチングの上記在庫品は、カット販売可能です。

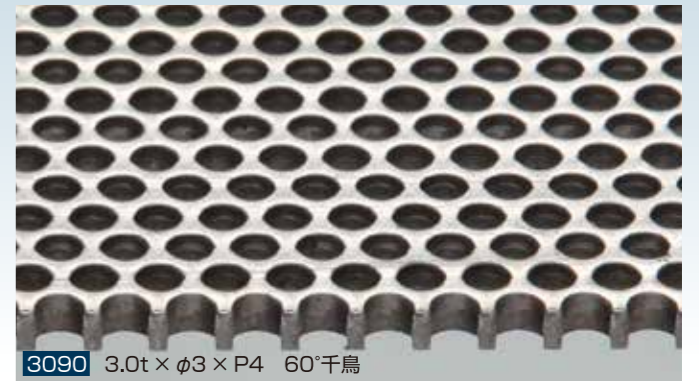
※配列は60°千鳥になります。



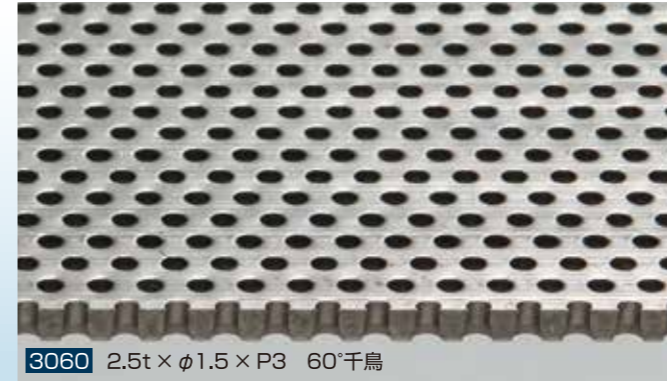
世界36ヶ国登録商標認定®



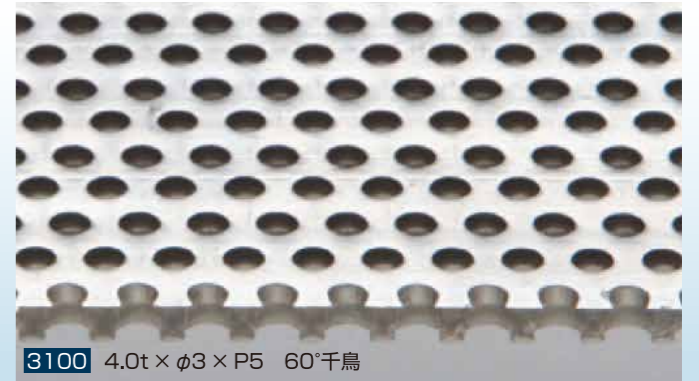
切削、レーザー加工より
コスト削減を
可能に!!



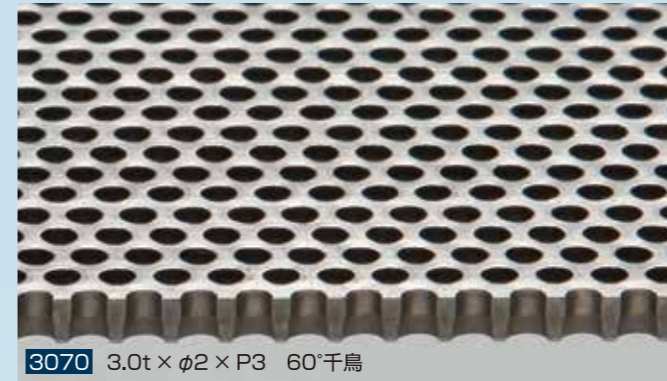
3090 3.0t × φ3 × P4 60°千鳥



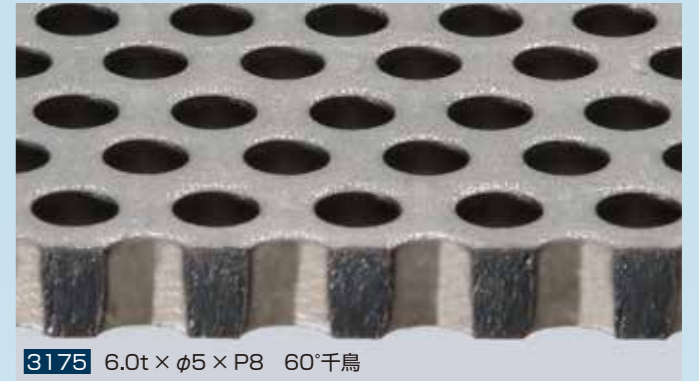
3060 2.5t × φ1.5 × P3 60°千鳥



3100 4.0t × φ3 × P5 60°千鳥



3070 3.0t × φ2 × P3 60°千鳥



3175 6.0t × φ5 × P8 60°千鳥

スーパーパンチング™ 標準金型リスト

No.	板厚	孔径	ピッチ	開孔率
3010	1.0t	φ0.75	1.5	22.7%
3015	1.0t	φ0.75	2	12.7%
3020	1.0t	φ0.8	1.6	22.7%
3023	1.0t	φ0.9	2	18.3%
3025	1.2t	φ1	2	22.7%
3028	1.2t	φ1	3	10.1%
3030	1.5t	φ1	3	10.1%
3033	1.5t	φ1	2.5	14.5%
3040	2.0t	φ1.2	2.4	22.7%
3045	2.0t	φ1.5	3	22.7%
3050	2.0t	φ2	3	40.3%
3060	2.5t	φ1.5	3	22.7%
3065	2.5t	φ2	3.5	29.6%

No.	板厚	孔径	ピッチ	開孔率
3070	3.0t	φ2	3	40.3%
3075	3.0t	φ2	4	22.7%
3080	3.0t	φ2.5	5	22.7%
3090	3.0t	φ3	4	51.0%
3095	3.0t	φ4	5	58.0%
3100	4.0t	φ3	5	32.6%
3105	4.0t	φ3.5	6	30.8%
3110	4.0t	φ4	6	40.3%
3150	5.0t	φ4	8	22.7%
3155	5.0t	φ4.5	9.5	20.3%
3170	6.0t	φ4.5	10.5	16.6%
3175	6.0t	φ5	8	35.4%
3180	6.0t	φ6	9	40.3%

●その他の仕様については、お問合せ下さい。

※配列は60°千鳥になります。