

パレット

アルミパレット

《日軽金アクト》

アルミパレット

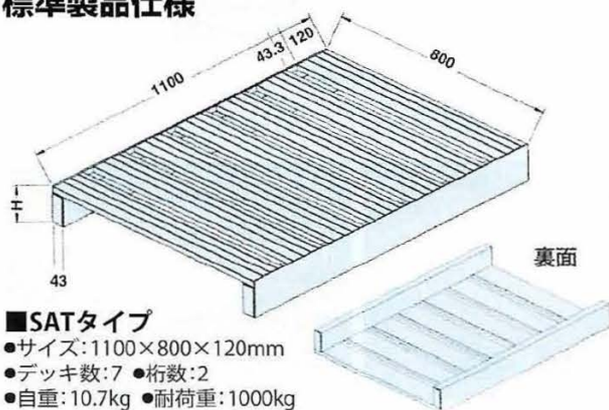
**オールアルミ製で軽くてさびない！
さらに寸法・形状が自由、衛生的で強くて長持ち！**

アルミパレットならではの様々なメリット！

- 表面が平滑で水洗いが簡単。いつまでも清潔。
- ささくれや釘抜け、サビがなく品質管理が楽。
- オールアルミ製で軽くて取り扱いが簡単。
- 断面強度、耐食性が高く、丈夫で長持ち。
- どのような寸法でも自由に製作できます。
- 静電気によるホコリの付着がありません。
- スクラップ価値が高い。
- リサイクルで省エネ・省資源に貢献。

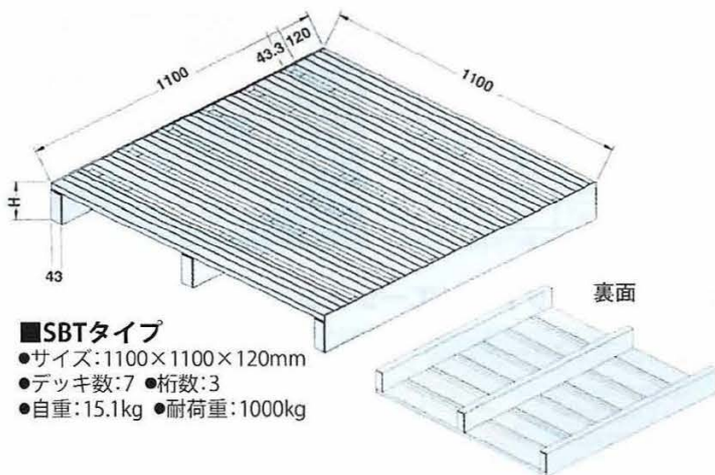


標準製品仕様



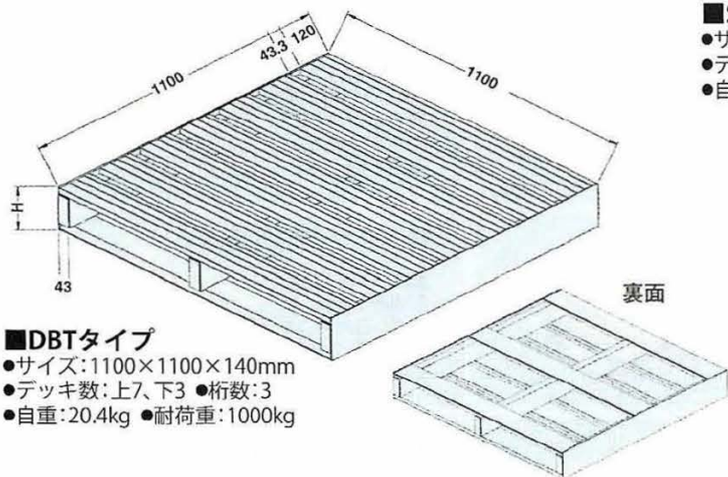
■SATタイプ

- サイズ:1100×800×120mm
- デッキ数:7 ●桁数:2
- 自重:10.7kg ●耐荷重:1000kg



■SBTタイプ

- サイズ:1100×1100×120mm
- デッキ数:7 ●桁数:3
- 自重:15.1kg ●耐荷重:1000kg



■DBTタイプ

- サイズ:1100×1100×140mm
- デッキ数:上7、下3 ●桁数:3
- 自重:20.4kg ●耐荷重:1000kg

特注寸法対応いたします！

(オーダー単位:30枚以上)



納入事例

耐食性アルミパレットはアルミの素材から製品までを一貫生産。発売以来、製薬業界をはじめ、食品・化学・印刷・製紙業界など、さまざまな業種で高い評価をいただいております。

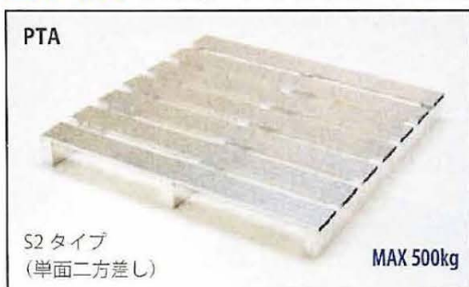




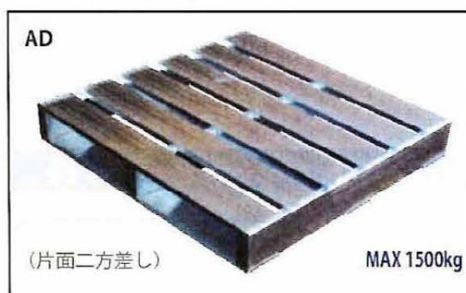
アルミパレット PTA/AS/AD

アルミ製で軽くて作業効率がアップ！さらにいつまでも清潔！

■ PTA ●薬品・化学品業界での使用にも適しています。



■ AS/AD ●クリーンルーム等での使用に最適な密閉式タイプ



※ ご利用環境に応じたオーダーメイド製作が可能です。

■仕様

型式	仕様	寸法 mm			デッキ数 (枚)	最大使用質量 kg	質量 kg	価格 (円)
		正面幅	奥行き	高さ				
PTA-0909S2	S2 タイプ (単面二方差し)	900	900	120	6	500	9.2	42,900
PTA-1010S2		1000	1000		7		11.3	49,500
PTA-1110S2		1100	1000		7		12.1	53,600
PTA-1111S2		1100	1100		7		12.4	55,400
PTA-1211S2		1200	1100		7		13.1	58,600
PTA-1212S2		1200	1200		8		14.8	61,600
PTA-0909D2	D2 タイプ (片面二方差し)	900	900	140	6	1000	12.6	55,800
PTA-1010D2		1000	1000		7		15.0	63,800
PTA-1110D2		1100	1000		7		16.2	69,300
PTA-1111D2		1100	1100		7		16.5	71,100
PTA-1211D2		1200	1100		7		17.7	75,200
PTA-1212D2		1200	1200		8		19.3	79,200
AS-0908	AS タイプ (単面二方差し)	900	800	120	5	1000	8.1	オープン価格
AS-0909		900	900		6		9.4	オープン価格
AS-1009		1000	900		6		10.0	オープン価格
AS-1010		1000	1000		7		11.4	オープン価格
AS-1110		1100	1000		7		12.2	オープン価格
AS-1111		1100	1100		7		12.5	オープン価格
AS-1211		1200	1100		7		13.2	オープン価格
AS-1212		1200	1200		8		14.8	オープン価格
AD-0909	AD タイプ (片面二方差し)	900	900	130	6	1500	12.3	オープン価格
AD-1010		1000	1000		7		14.7	オープン価格
AD-1110		1100	1000		7		15.8	オープン価格
AD-1111		1100	1100		7		16.1	オープン価格
AD-1211		1200	1100		7		17.1	オープン価格
AD-1212		1200	1200		8		18.7	オープン価格

アルミパレットの特長

軽量設計で作業効率大幅アップ。
オールアルミ製で、ひとりでもラクに扱え、作業効率が一段と向上します。

オーダーメイドだから
サイズは自由。

用途や耐荷重に合わせて、デッキボード形状や桁の種類、またサイズも自由に設計・生産できます。

いやな静電気もなく、
いつまでも清潔です。

アルミ素材だから静電気によるホコリの附着がなく、水洗い・熱湯消毒が簡単にできますから、衛生面でも安心です。

スクラップ価値が高い、
省エネ・省資源タイプ。

アルミはスクラップ時の引き取り価格が高く、リサイクル使用の高い素材です。また、高耐久性による長期使用が可能ですから、コストパフォーマンスに差がつかます。