

冷凍仕様（倉庫保管、輸配送）に最適！ 低温物流用プラスチックパレット

「再生プラスチック材を使用しておりますので、環境に優しいCO₂削減に貢献します。」

容器包装リサイクル原料利用 **業界初！マイナス30℃対応**

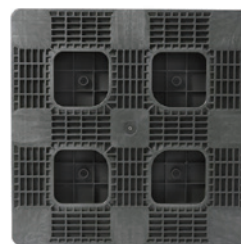
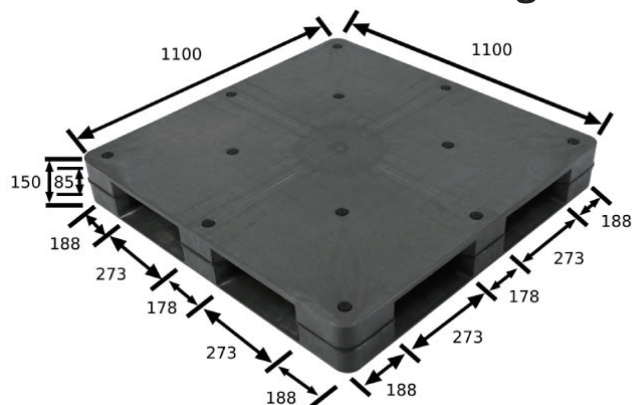
◎低温倉庫保管におすすめ

【自動倉庫・重量ラック・ネステナー対応】

型 式：WR-D4-1111

外形寸法：1100×1100×高さ150mm

片面使用 / 4方差し 自重約30kg



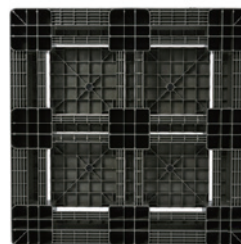
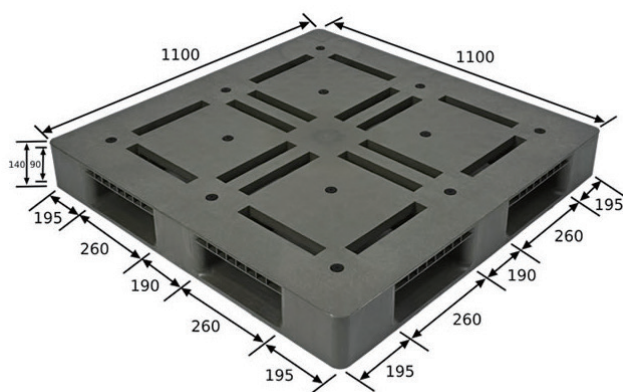
◎低温配送におすすめ

【国内外への冷凍・冷蔵・常温 輸配送用に】

型 式：WR-1

外形寸法：1100×1100×高さ140mm

片面使用 / 4方差し 自重約18kg



※上記2品は、奈良県葛城市工場の生産品となります。

強度試験結果

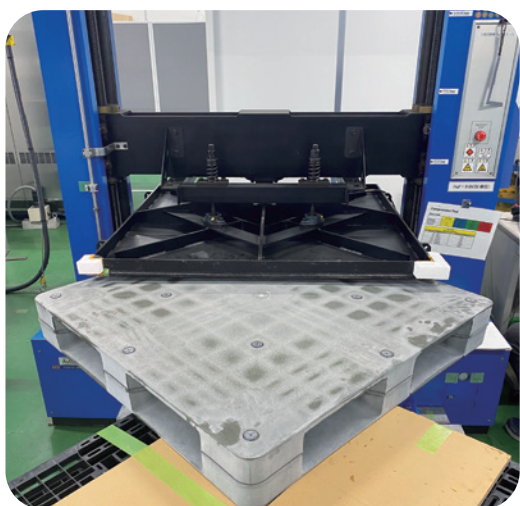
【供試品】 型式：WR-D4-1111 外形寸法：1100×1100×高さ 150mm ※1

型式：WR-1 外形寸法：1100×1100×高さ 140mm ※2

【適用規格】 日本工業規格 平パレット試験方法 JIS Z 0602

試験項目		基準値	試験結果 ※1	試験結果 ※2
1. 脚部圧縮試験	ひずみ量	4mm以下	1mm	0.54mm
2. 曲げ試験	たわみ率	1.5%以下	0.83%	1.22%
	残留たわみ率	0.5%以下	0.11%	0.11%
3. 下面デッキボード強度試験	たわみ率	2.5%以下	2.01%	1.92%

1. 脚部圧縮試験



2. 曲げ試験



3. 下面デッキボード強度試験



上記試験結果により、冷凍環境下において JIS Z 0602 基準値内と確認できます。

※ 供試品は、奈良県葛城市工場の生産品となります。

お問い合わせ先

レフォルモ株式会社



フリーダイヤル

0120-69-8010