

# フタ付きメッシュパレット

★フタ付きのメッシュパレットで、資材の盗難を防止します。



チェーン(販売)と  
ダイヤル錠(販売)でがっちりロック。  
大切な資材を盗難から守ります!



※ 写真撮影の為、チェーンに塗装を行っています。  
※ 実際のチェーンはユニクロメッキ色です。  
※ 盗難されない事を保証するものではありませんので厳重な資材管理の徹底をお願い致します。

品名・型式	W寸法 (mm)	H寸法 (mm)	D寸法 (mm)	キャスター (mm)	吊り下げ	最大 使用荷重 (kg)	吊り下げ 許容荷重 (kg)	自重 (kg)
フタ付き メッシュパレット キャスター付	1200	1056	1000	ウレタンφ200 (ブレーキ付)	不可	1400	-	本体110 フタ16
フタ付き ハンガーパレット03 キャスター付	1234	973	1084	ウレタンφ150 (ブレーキ付)	可能	1000	1000	本体113 フタ18
フタ付き ハンガーパレット キャスター付	1200	1072	1000	ウレタンφ200 (ブレーキ付)				本体129 フタ16

## ご使用上の注意点

- 積載荷重を守ってご使用下さい。
- フタを開閉する際は、手挟みに注意して下さい。
- フタだけの貸出は行なっていません。
- チェーン・ダイヤル錠は販売にて取り扱っています。
- 使用前に各ロック装置・ストッパー・ピン・締付ボルト等が正常に作動している事を確認して下さい。
- フタの上に物を乗せたり、荷重をかける事は禁止です。
- フタを装着した状態での吊り下げは禁止です。(ハンガーパレットの場合)

# 木パレ用吊枠

★木製パレット吊り下げ時の荷崩れを軽減します。

## ■設置手順

① 木パレットに吊枠をかぶせる



② 収納している爪を抜き下部にセット(右)

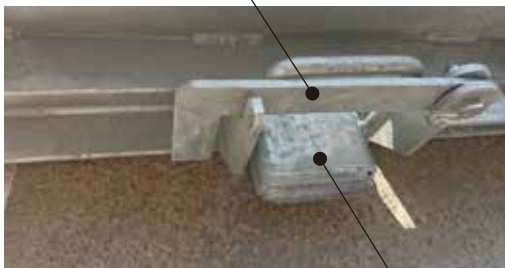


③ 収納している爪を抜き下部にセット(左)



④ 抜け止めストッパーを必ず確認して下さい

抜け止めストッパー

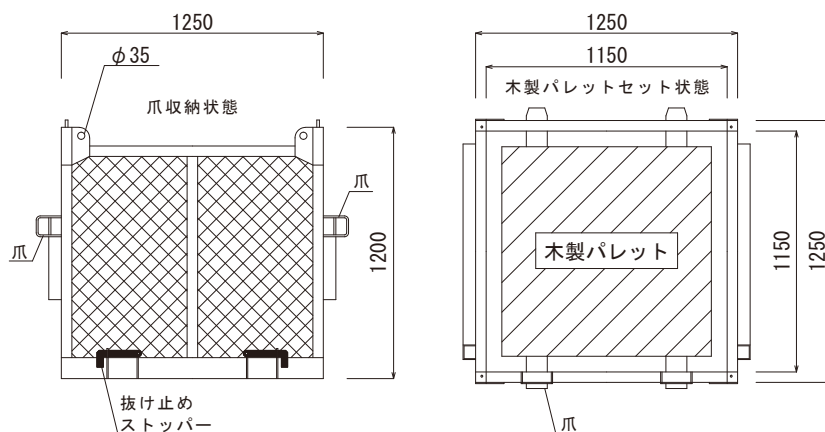


爪

⑤ 吊り上げ開始



## ■寸法図



## ご使用上の注意点

- 最大積載荷重以内でご使用下さい。偏荷重での使用はしないで下さい。
- 仕様寸法以外のパレットや、変形しているパレットを使用しないで下さい。
- 玉掛けは有資格者が行って下さい。上部吊りピース4点吊りとし、吊り角度を60度以内として下さい。
- 使用前に各ロック装置・ストッパー・ピン・締付ボルト等が正常に作動している事を確認して下さい。

品名・型式	使用木パレット寸法(mm)	外寸法(mm)	内寸法(mm)	自重(kg)	最大積載荷重(kgf)
木パレ用吊枠	1100×1100 (JIS規格品)	1250 × 1250 × H1200	1150 × 1150 × H1200	152	1000