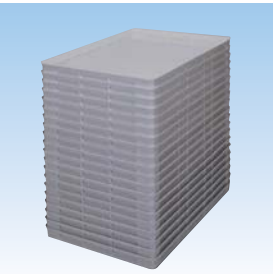


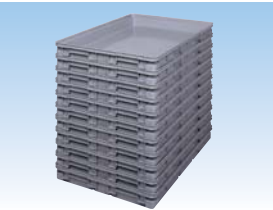
ストックシステム

ユーシンパレット PAT.

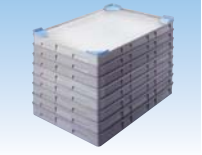
Hiパレット Miniパレット



インジェクション Hiパレット Fineパレット



Hiパレットフタ / インジェクション Hiパレットフタ



- 棚内移動、一時保管時においてホコリ等の混入を防ぎます。
- フタの上にさらにパレットを積み重ねることができます。
- フタが目印となり、山単位の区別も容易に行えます。

成形工場合理化の基本

成形、取出し、以降の合理化を考える上で、物流形態の統一は大変重要なファクターです。搬送の簡易性、後工程機器との運動などを考慮して設計されたユーシンパレットは、小物、薄物から大物成形品まで対応できる豊富なラインナップと軽量設計によって、構内物流の基本単位として最適のパレットです。

自動化への拡張性

物流単位をHiパレットに統一することにより構内物流をフレキシブルに構築できます。

重量成形品への対応

重量の重い成形品のストックにも対応できる剛性を確保したパレット。実箱を多段積みした際のパレットの“たわみ”も低減しました。

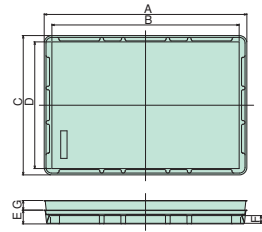
導電性タイプもラインナップ

光学機器、食品容器、医療機器等クリーン度を要求する成形品のストックを考慮し、静電気によるホコリの付着を防止する導電性素材を使用したパレットです。

小型サイズのFineパレットもラインナップ

Miniパレットに準じた小型サイズのインジェクションパレットです。

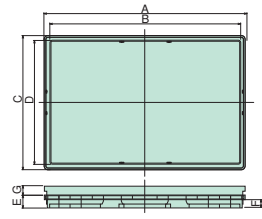
Hiパレット / Miniパレット仕様



概要	パレットサイズ	Hiパレット						Miniパレット		
		S	M	L	LL	XL4 ^{※1}	XL3 ^{※1}	S	M	L
A	外 寸 (mm)	736±3						620±3		
B	有 効 内 寸 (mm)	690±1.5						575±1.5		
C	外 寸 (mm)	506±3						415±3		
D	有 効 内 寸 (mm)	460±1.5						370±1.5		
E	外 寸 (mm)	50	70	100	155	205	270	40	60	85
F	有 効 内 寸 (mm)	23	43	73	128	175	240	20	40	65
G	積 載 ビ ッ チ (mm)	35	55	85	140	190	255	30	50	75
1	ケース入り数 (枚)	20	15	10	6	— ^{※2}	— ^{※2}	25	15	10

※1: XL4は4段積み / 1山、XL3は3段積み / 1山 (EG, Deckerを対象とした場合に限る) 特注サイズのパレットにもご相談に応じます。
 ※2: 担当営業員にご相談ください。

インジェクション Hiパレット / Fineパレット仕様



概要	パレット種類	インジェクション Hiパレット Y505						Fineパレット 415					
		SI/SB	MI/MB	LI/LB	LI1/LLB	XL4/XLB4	XL3/XLB3	SI	SB	MI	MB	LI	LB
A	長 手 外 寸 (mm)	738±2						621±2					
B	有 効 内 寸 (mm)	690±1.5						579±1.5					
C	短 手 外 寸 (mm)	507±2						416±2					
D	有 効 内 寸 (mm)	460±1.5						374±1.5					
E	高 さ 外 寸 (mm)	50.5	70.5	100.5	169.5	205	270	42		67		90	
F	有 効 内 寸 (mm)	25	45	75	144	175	240	22		47		68	
G	積 載 ビ ッ チ (mm)	35.5	55.5	85.5	154.5	192	257	32		57		80	
1	ケース入り数 (枚)	10	10	10	5	— ^{※1}	— ^{※1}	20		10		10	

タイプは非導電性パレット、Bタイプは導電性パレットです。※1: 担当営業員にご相談ください。

パレット搬送用台車



ストックに合わせて、EGワゴン、EGSワゴン
をラインナップ