

## コンテナ

Ver.1.1

	名称	外寸(mm)	内寸(mm)	有効内寸(mm)	内容量	圧縮荷重	重量
EA506AF-51	本体	656 × 456 × 326	610 × 410 × 315	600 × 400 × 304	77.2ℓ	57.4KN	4.33kg
EA506AF-52	本体	656 × 456 × 470	610 × 410 × 458	597 × 397 × 447	112ℓ	29.0KN	5.14kg
EA506AF-53	フタ	668 × 469 × 60	—	—	—	—	—

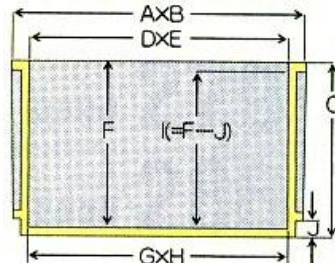
### ○特長

- ・全面ベタ目の多目的通箱
- ・洗練された形状、堅牢なる強度、優れた機能をほこります。
- ・ボックスタイプ
- ・積み重ねができます。
- ・フタはEA506AF-51,-52共通です。
- ・EA506AF-51はロープが付いています。

### ○材質…ポリプロピレン



本体



外寸:AXBXC  
内寸:DXEXF  
有効内寸:GXHXI

### ○使用上の注意

- 適正荷重での使用厳守
 

内容重量は20kg以内を目安にご使用ください。  
圧縮荷重は座屈荷重であり、使用段積み荷重はその数値の1/4以内としてください。  
その数値以上で段積みされますと座屈、倒壊します。
- 静電気発生への注意
 

プラスチック製コンテナは、乾燥時に静電気を帯び、接触時に軽い電機ショックを受けることがありますので、ご注意ください。
- 火気厳禁
 

可燃性の樹脂で作られています。溶接の火花や直火などに当てますと着火し、火災の恐れがありますので、ご注意ください。
- 衝撃強度の低下
 

極度の高温状態では変形、低温状態では衝撃強度の低下による破損の恐れがあります。
- すべりへの注意
 

濡れた手で持ち運びするとすべり落とすなどの危険がありますのでご注意ください。
- 使用場所の注意
 

凸凹や傾斜面での使用は避け、なるべく平坦な場所でご使用ください。  
砂利道、バラスを敷いたところ、倉庫の段差のあるところなど安定の悪い箇所でのご使用は避けてください。荷崩れの原因となります。
- 保管時の注意
 

空きコンテナを保管するときは、高く積みますと地震・強風などの外的要因にて倒壊する恐れがありますので、ご注意ください。  
また、強風時の場合は風に飛ばされないような措置をしてください。

### ○安全に長期間ご使用いただくために

- 直射日光を避ける
 

直射日光に長時間暴露すると、物性が低下しますのでできるだけ直射日光を避けて保管してください。
- 耐薬品性について
 

強酸薬品、海面活性材、有機溶剤、油などの付着により、衝撃強度の低下や曲げ剛性の低下が起こることがありますので、ご使用押される場合はこれらの薬品が付着しないようご注意ください。  
付着した場合は、布などで綺麗に拭取ってからご使用ください。
- 耐衝撃性について
 

放り投げたり、上に飛び乗ったり、積荷などを落としたりしないでください。