

## 食器・食缶運搬用コンテナ（8学級用）仕様書

- 1 外観・寸法  
別紙参照
- 2 材質  
ステンレス（SUS430）
- 3 仕上など
  - ・バリ・溶接跡の鋭利部分は、完全に除去する。
  - ・切断箇所は、面取りを行う。
  - ・各部分の端は、半径1ミリ以上の円状にするか、折り返しを設け、引っ掛かりが無いようにする。
- 4 最大積載量  
280kg
- 5 キャスター  
自在型。（ハンマー印420S-R150相当品）  
キャスター及び取り付け箇所は、全重量を2ヶ所で支えられる構造とする。  
（特にキャスター取り付け箇所は、3×40アングル等を利用した、強度のある構造とする。）
- 6 扉
  - ・両面に取り付ける。
  - ・ロック機能付（ロック用器具 全長 120mm 棒の太さ直径 6mm チェーン長 100mm 本体部の穴 直径 10mm）
  - ・裏側には、カバーをつけ、凹凸の無いようにする。
  - ・把手は、未使用時、扉表面より出ない構造とする。（日本調理機(株)製コンテナ用把手相当品）
  - ・蝶番の固定には、Uナットを使用すること。
- 7 押手
  - ・両面に取り付ける。
  - ・側面の表面より出ない構造とする。
- 8 その他  
天板・底板には、全周にわたり、あたりゴムを取りつけること。

積載品	大きさ (mm)			総重量 (kg)	積載数	積載量 (kg)
	幅	奥行き	高さ			
食缶（小）	350	270	100	4	8	32
食缶（大）	350	270	190	5	8	40
食器籠	370	300	190	12	8	96
丸食缶	340	340	310	14	8	112
計	—	—	—	—	32	280

