

資料10 運営備品等（食器・食缶等）リスト【平成23年8月8日修正版】

① 小学校給食センター

品名	型式	W	D	φ	H	数量	備考
食器類							
汁椀	PEN製			140	58	12,000	465ml 市指定絵柄付
飯椀	PEN製			145	61	12,000	520ml 市指定絵柄付
角仕切り皿	PEN製	180	150		24	12,000	市指定絵柄付
深皿	PEN製			145	33	12,000	310ml 市指定絵柄付
どんぶり	PEN製			164	64	12,000	770ml 市指定絵柄付
カレー皿	PEN製			210	36	12,000	830ml 市指定絵柄付
トレイ	FRP製	380	290		19	12,000	
先丸スプーン	ステンレス製 195mm					12,000	
※中学校の食器と容易に区別ができること。また、汁椀と飯椀は、視覚的に区別できるようにすること。							
アレルギー対応食用容器							
アレルギー対応食用容器						120	安全性に優れ食品による着色が少ないもので、消毒保管のため耐熱性を有するもの
配膳器具							
汁杓子	ステンレス製					944	2個／1クラス レードル柄のもの
うどん杓子	ステンレス製 90mm					944	2個／1クラス レードル柄のもの
サラダサービストング	ステンレス製					944	2個／1クラス(トングとパンバサミが1体となったもの)
飯しゃもじ	樹脂製 エンボス加工品					944	2個／1クラス
食缶							
汁用食缶(大)	丸型13L					472	オールステンレス製、真空断熱性、クリップ付
食缶(中)	7L					472	オールステンレス製、真空断熱性、角浅タイプ、温冷対応、クリップ付
食缶(小)	7Lより小さいタイプ					472	オールステンレス製、真空断熱性、角浅タイプ、温冷対応、クリップ付
食器籠類							
食器籠(汁椀)						472	コーティングタイプ(食器に合わせた大きさとする。)
食器籠(飯椀)						472	
食器籠(角仕切り皿)						472	
食器籠(深皿)						472	
食器籠(どんぶり)						472	
食器籠(カレー皿)						472	
食器籠(トレイ)						472	
食器籠(スプーン)						944	2個／1クラス
スプーン通し						944	2個／1クラス (洗浄機により適宜計画する)

※上表W、D、H、φの単位はmmとする。サイズ、容量等は参考値とする。

② 中学校給食センター

品名	型式	W	D	φ	H	数量	備考
食器類							
汁椀	PEN製			145	61	10,200	市指定絵柄付
飯椀	PEN製			145	61	10,200	市指定絵柄付
仕切り皿	PEN製			200	26	10,200	市指定絵柄付
どんぶり	PEN製			180	69	10,200	市指定絵柄付
カレー皿	PEN製			219	36	10,200	市指定絵柄付
トレイ	FRP製	380	290		18	10,200	
スプーン(大)	ステンレス製 195mm					10,200	
フォーク(大)	ステンレス製 195mm					10,200	
※小学校の食器と容易に区別ができること。また、汁椀と飯椀は、視覚的に区別できるようにすること。							
配膳器具							
汁杓子	ステンレス製					586	2個/1クラス レードル柄のもの
うどん杓子	ステンレス製 90mm					586	2個/1クラス レードル柄のもの
サラダサービストング	ステンレス製					1,172	2個/1クラス(トングとパンバサミが1体となったもの)
飯しゃもじ	樹脂製 エンボス加工品					586	2個/1クラス
食缶							
食缶(汁物)	丸型14L			300	315	586	オールステンレス製、真空断熱性、クリップ付
食缶(大)	角型7L	370	320		125	586	オールステンレス製、真空断熱性、角浅タイプ、温冷対応、クリップ付
食缶(小)	角型4L	320	240		125	586	オールステンレス製、真空断熱性、角浅タイプ、温冷対応、クリップ付
食器籠類							
食器籠(汁椀)		330	180		230	293	コーティングタイプ(食器に合わせた大きさとする。)
食器籠(飯椀)		330	180		230	293	
食器籠(仕切り皿)		450	220		230	293	
食器籠(どんぶり)		400	220		230	293	
食器籠(カレー皿)		480	250		230	293	
食器籠(トレイ)		415	250		230	293	
食器籠(スプーン)						293	
スプーン通し						293	2個/1クラス (洗浄機により適宜計画する)
フォーク通し						293	2個/1クラス (洗浄機により適宜計画する)

※上表W、D、H、φの単位はmmとする。サイズ、容量等は参考値とする。