

行	品名	規格	数量	仕様
	【学校用食具類】			
1	深皿180mm(主・副菜皿)	PNS-17E(CLO・BA・YSI・OHA)	5600	PEN樹脂製品であり表面は傷がつきにくいラクシボ加工が施してある事。絵柄は二重政経の樹脂と樹脂の間に印刷するサンドイッチ構造である事。
2	食器カゴ(主・副菜皿用)	PKO18-180-DDD 深皿180mm・20人用	38	本体寸法は、235*210*180mmである事。食器を食器カゴに収納したまま洗浄機(NAW-PATA-84LS)にて洗浄可能である事。食器(PNS-17E)の枚数調整巾が11枚である事。
3	食器カゴ(主・副菜皿用)	PKO24-180-DDD 深皿180mm・30人用	66	本体寸法は、235*210*240mmである事。食器を食器カゴに収納したまま洗浄機(NAW-PATA-84LS)にて洗浄可能である事。食器(PNS-17E)の枚数調整巾が11枚である事。
4	食器カゴ(主・副菜皿用)	PKO28-180-DDD 深皿180mm・40人用	97	本体寸法は、235*210*280mmである事。食器を食器カゴに収納したまま洗浄機(NAW-PATA-84LS)にて洗浄可能である事。食器(PNS-17E)の枚数調整巾が11枚である事。
5	ボール140mm(飯椀)	PNB-31E(CLO・BA・YSI・OHA)	5600	PEN樹脂製品であり表面は傷がつきにくいラクシボ加工が施してある事。絵柄は二重政経の樹脂と樹脂の間に印刷するサンドイッチ構造である事。
6	食器カゴ(飯椀用)	PKM22-140-DDD ボール140mm・20人用	38	本体寸法は、200*175*220mmである事。食器を食器カゴに収納したまま洗浄機(NAW-PATA-84LS)にて洗浄可能である事。食器(PNB-31E)の枚数調整巾が11枚である事。
7	食器カゴ(飯椀用)	PKM28-140-DDD ボール140mm・30人用	66	本体寸法は、200*175*280mmである事。食器を食器カゴに収納したまま洗浄機(NAW-PATA-84LS)にて洗浄可能である事。食器(PNB-31E)の枚数調整巾が11枚である事。
8	食器カゴ(飯椀用)	PKM34-140-DDD ボール140mm・40人用	97	本体寸法は、200*175*340mmである事。食器を食器カゴに収納したまま洗浄機(NAW-PATA-84LS)にて洗浄可能である事。食器(PNB-31E)の枚数調整巾が11枚である事。
9	ボール140mm(汁椀)	PNB-31E(CLO・BA・YSI・OHA)	5600	PEN樹脂製品であり表面は傷がつきにくいラクシボ加工が施してある事。絵柄は二重政経の樹脂と樹脂の間に印刷するサンドイッチ構造である事。
10	食器カゴ(汁椀用)	PKM22-140-DDD ボール140mm・20人用	38	本体寸法は、200*175*220mmである事。食器を食器カゴに収納したまま洗浄機(NAW-PATA-84LS)にて洗浄可能である事。食器(PNB-31E)の枚数調整巾が11枚である事。
11	食器カゴ(汁椀用)	PKM28-140-DDD ボール140mm・30人用	66	本体寸法は、200*175*280mmである事。食器を食器カゴに収納したまま洗浄機(NAW-PATA-84LS)にて洗浄可能である事。食器(PNB-31E)の枚数調整巾が11枚である事。
12	食器カゴ(汁椀用)	PKM34-140-DDD ボール140mm・40人用	97	本体寸法は、200*175*340mmである事。食器を食器カゴに収納したまま洗浄機(NAW-PATA-84LS)にて洗浄可能である事。食器(PNB-31E)の枚数調整巾が11枚である事。
13	トレイ355×270(盆)	SG-52(FP)	5600	FRP製である事。
14	トレイカゴ(盆用)	PKR-SG-52-20-DND トレイ355×270mm・20人用	38	本体寸法は、320*377*180mmである事。トレイをトレイカゴに収納したまま洗浄機(NAW-PATA-84LS)にて洗浄可能である事。トレイ(SG-52)の枚数調整巾が11枚である事。
15	トレイカゴ(盆用)	PKR-SG-52-30-DND トレイ355×270mm・30人用	66	本体寸法は、320*377*240mmである事。トレイをトレイカゴに収納したまま洗浄機(NAW-PATA-84LS)にて洗浄可能である事。トレイ(SG-52)の枚数調整巾が11枚である事。
16	トレイカゴ(盆用)	PKR-SG-52-41-DND トレイ355×270mm・40人用	97	本体寸法は、320*377*300mmである事。トレイをトレイカゴに収納したまま洗浄機(NAW-PATA-84LS)にて洗浄可能である事。トレイ(SG-52)の枚数調整巾が11枚である事。
17	スプーン	15cm	5600	ステンレス製。スプーン通し用穴が開いている事。
18	スプーンカゴ	PKS-A P8 15cm用	185	本体寸法は、230*190*80mmである事。スプーンをスプーンカゴに収納したまま洗浄機(NAW-PATA-84LS)にて洗浄可能である事。
19	箸180mm	AH-180S(O)	3510	強化ナイロン樹脂製であり先端はシボ化工を施してある事。また箸の持手部は六角形である事。
20	箸210mm	AH-210S(O)	2140	強化ナイロン樹脂製であり先端はシボ化工を施してある事。また箸の持手部は六角形である事。

行	品名	規格	数量	仕様
21	箸カゴ	PKH-A P8 180・210mm共通	185	本体寸法は、230*190*80mmである事。箸を箸カゴに収納したまま洗浄機(NAW-PATA-84LS)にて洗浄可能である事。
22	お玉100cc	LB-FS010	370	本体寸法は、Φ91*295mm(柄230)である事。
23	お玉80cc	LB-FS001	185	本体寸法は、Φ90*290mm(柄230)である事。
24	歯付きお玉 80cc	LB-FS020	185	本体寸法は、100*290mm(柄230)である事。
25	マジックしゃもじ19cm	PM-115	370	本体寸法は、190*70mmである事。
26	バネ付トング	250mm	185	本体寸法は、250mmである事。
27	アイストング爪型	# 1500	185	本体寸法は、185mm(柄230)
28	備品カゴ(No.22～27収納)	PSK-150(CM/DLB/V) 375×225×200	185	本体寸法は、375*225*200mm(内寸有効302*150*188)である事。材質は食器にメタルマークがつかないポリプロピレン製でスタッキングが可能である事。
29	角型二重食缶(ご飯用)	NCP-S14 14L 356×311×252	185	本体はスタッキング可能である事。容器本体は電解研磨仕上げとし、外側と内側のステンレスの接合部は全周溶接加工で断熱材を使用しない二重構造である事。クリップだけの交換が容易にできる事。蓋パッキンは簡単に取外しが出来、異物混入対策として青色である事。重量3.5kg以内とする。
30	角型二重食缶(汁用)	NCP-S14 14L 356×311×252	185	本体はスタッキング可能である事。容器本体は電解研磨仕上げとし、外側と内側のステンレスの接合部は全周溶接加工で断熱材を使用しない二重構造である事。クリップだけの交換が容易にできる事。蓋パッキンは簡単に取外しが出来、異物混入対策として青色である事。重量3.5kg以内とする。
31	パッキン(汁用)	NCP-S07-14用	370	蓋パッキンは簡単に取外しが出来、異物混入対策として青色である事。
32	角型二重食缶(揚げ物用)	NCP-S10 10L 356×311×188	185	本体はスタッキング可能である事。容器本体は電解研磨仕上げとし、外側と内側のステンレスの接合部は全周溶接加工で断熱材を使用しない二重構造である事。クリップだけの交換が容易にできる事。蓋パッキンは簡単に取外しが出来、異物混入対策として青色である事。重量3.1kg以内とする。
33	敷網(揚げ物用)	NCP-S07-14用	185	ステンレス製である事
34	角型二重食缶(和え物用)	NCP-S07 7L 356×311×146	185	本体はスタッキング可能である事。容器本体は電解研磨仕上げとし、外側と内側のステンレスの接合部は全周溶接加工で断熱材を使用しない二重構造である事。クリップだけの交換が容易にできる事。蓋パッキンは簡単に取外しが出来、異物混入対策として青色である事。重量2.6kg以内とする。
35	角型二重食缶(漬物用)	NCP-S04 4L 303×241×136	185	本体はスタッキング可能である事。容器本体は電解研磨仕上げとし、外側と内側のステンレスの接合部は全周溶接加工で断熱材を使用しない二重構造である事。クリップだけの交換が容易にできる事。蓋パッキンは簡単に取外しが出来、異物混入対策として青色である事。重量1.8kg以内とする。
36	添加物入れ(個包装ジャム等)	Φ220×140	185	本体寸法は、Φ220*140mmである事。材質はアルマイト製とし樹脂取手が付いている事。
37	真空断熱フードジャー (アレルギー食汁物用小)	JBN-300	100	本体寸法は、Φ95*115mmである事。本体・内フタ・外フタの3構造とし洗浄機・消毒保管機対応である事。
38	真空断熱フードジャー (アレルギー食汁物用大)	JBN-500	100	本体寸法は、Φ95*155mmである事。本体・内フタ・外フタの3構造とし洗浄機・消毒保管機対応である事。
39	小容量配食容器 (アレルギー食主・副菜用)	DSC-300	100	本体寸法は、145*90*55mmである事。本体・内フタ・外フタの3構造とし洗浄機・消毒保管機対応である事。
40	18-0ケーキバット (28備品カゴ敷網用)	9インチ	180	本体寸法は、220*155*15mmである事。板厚は、0,6mmである事。