

電気包丁まな板殺菌庫(学校仕様)

KITCHEN KNIFE & CUTTING BOARD IN ELECTRIC STERILIZER CABINET

家庭科・調理実習など授業で使用する包丁やまな板の衛生管理と器具の保管ができる殺菌庫

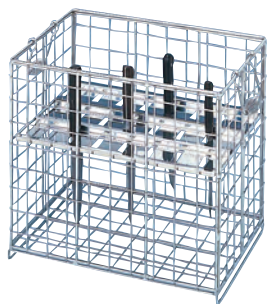
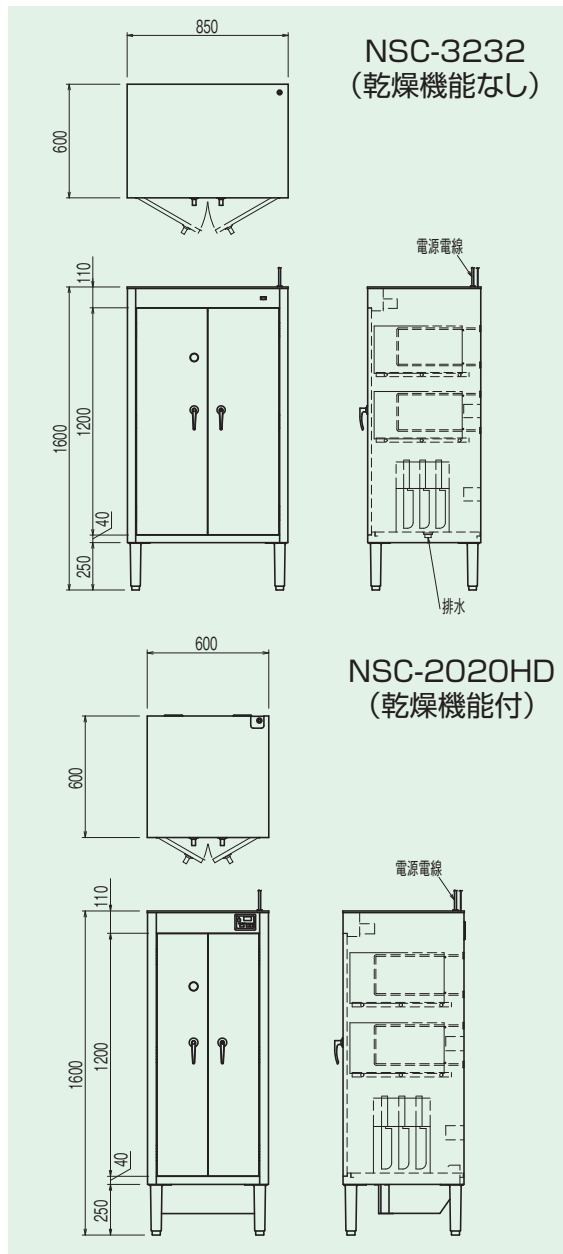
- 包丁・まな板などを本機に収納し運転ボタンを押すだけで、殺菌灯から照射される紫外線によって包丁・まな板を殺菌できます。(包丁・まな板は洗浄後ある程度水を切ってから収納して下さい)
- 紫外線だけで殺菌するため安全で取扱いも容易です。
- 包丁差しカゴは包丁(柄:150mm、刃長:215mm)が20本または32本まで収納できますので殺菌庫への収納時、または取り出し時に効率が良く、たいへん便利でしかも安全です。



NSC-2020
(乾燥機能なし)



NSC-3232HD
(乾燥機能付)



包丁差しカゴ
(包丁は付属品ではありません)

〈乾燥機能なし〉仕様(本体:SUS304)

モデル	外形寸法(mm)			殺菌灯	定格消費電力 100V	電源電線 2m・プラグ付 (アース線別付)	一次側最大電流値(A)	収納能力		排水 (A)	本体質量 (kg)
	間口 (W)	奥行 (D)	高さ (H)					包丁(最短・最長寸法)(mm)	まな板(最短・最長寸法)(mm)		
NSC-2020	600	600	1600	15W×3	57W	2P-12A ①	0.6	20本 最短(刃長:-) 最長(柄:150/刃長:215)	20枚 最短(225×250×30) 最長(465×250×30)	25	34
NSC-3232								32本 最短(刃長:-) 最長(柄:150/刃長:215)	32枚 最短(225×250×30) 最長(465×250×30)		
NSC-3232G	850										49

◎付属品 / 包丁差しカゴ(1個)
○G:ガラス入り扉

〈乾燥機能付〉仕様(本体:SUS304)

モデル	外形寸法(mm)			ヒーター	ファン (50/60Hz)	殺菌灯	定格消費電力 100V	電源電線 2m・プラグ付 (アース線別付)	一次側最大電流値(A)	収納能力		本体質量 (kg)
	間口 (W)	奥行 (D)	高さ (H)							包丁(最短・最長寸法)(mm)	まな板(最短・最長寸法)(mm)	
NSC-2020HD	600	600	1600	250W×2	15/14W	15W×3	500W	2P-12A ①	5.0	20本 最短(刃長:-) 最長(柄:150/刃長:215)	20枚 最短(225×250×30) 最長(465×250×30)	36
NSC-3232HD										32本 最短(刃長:-) 最長(柄:150/刃長:215)	32枚 最短(225×250×30) 最長(465×250×30)	
NSC-3232GHD	850										50	

◎付属品 / 包丁差しカゴ(1個)
○G:ガラス入り扉、H:乾燥機能付、D:デジタル基板