

Hot Foods Line

回転釜

煮る・炒めるの大量調理向き

煮物、炒め物、揚げ物など、幅広い調理に対応する回転釜。大型レストランや学校、病院の給食など、大量調理を行う業種では特に便利です。脚部は耐久力にも優れ、内釜の素材は、鋳鉄、ステンレス、アルミから選べます。

回転釜（低放射ガス）



※ 商標「涼」は大阪瓦斯株式会社の登録商標です。

型式	外形寸法(mm)			容量(L)	ガス接続口径(A)	ガス消費量(kW)
	間口	奥行	高さ			
GHSX-26	1380	902	850	55	15	23.3
GHSX-28	1427	1000	856	80	15	30.2
GHSX-30	1485	1048	862	110	15	34.9
GHSX-32	1584	1076	862	140	15	46.5
KIFSD2-20	1535	1110	780	110	20	36.0
KIFSD2-30	1620	1160	855	150	20	36.0
KIFSD2-40	1730	1210	855	180	20	46.0
HTK-40	1518	979	798	140	15	19.0



KIFSD2-30



HTK-40

回転釜（ガス式・外装ステンレス）

型式	外形寸法(mm)			容量(L)	ガス接続口径(A)	ガス消費量(kW)	本体重量(kg)
	間口	奥行	高さ				
KGS-10	1011	860	780	55	20	18.0	74
KGS-15	1112	960	780	80	20	23.0	81
KGS-20	1163	980	780	110	20	36.0	89
KGS-30	1213	1040	810	150	20	36.0	93
KGS-40	1287	1100	810	180	20	46.0	105
KGS-L40	1374	1190	860	230	20	46.0	121
KGHS-23	1155	826	785	36	20	23.3	100
KGHS-26	1259	906	795	55	20	23.3	110
KGHS-28	1281	946	795	80	20	37.2	130
KGHS-30	1355	1020	805	110	20	37.2	150
KGHS-32	1371	1036	825	140	20	50	165
KGHS-35	1481	1158	880	190	20	50	185

※KGSタイプはアルミと鉄のご用意があります。

※ 本体重量は、アルミ仕様のものになります。



KGS-30

回転釜（蒸気式）

型式	外形寸法(mm)			容量(L)	蒸気接続口径(A)		蒸気消費量(kg/h)
	間口	奥行	高さ		給気	排気	
RHST-18	1281	636	860	70	20	20	49
RHST-20	1331	688	860	90	20	20	60
RHST-22	1431	756	880	125	20	20	66
RHST-23	1481	806	880	145	20	20	70
RHST-25	1531	856	905	180	20	20	71
RHST-30	1677	958	910	220	25	25	73
RHST-32	1727	1008	930	260	25	25	73
RHST-35	1831	1158	950	340	25	25	79
RHST-38	1831	1158	1080	400	25	25	80
KSI-10	994	760	765	60	15	15	39
KSI-15	1106	880	795	110	15	15	46
KSI-20	1204	990	815	150	20	20	51
KSI-30	1318	1080	825	200	25	20	69
KSI-50	1422	1200	960	300	25	20	76
KSI-60	1512	1290	960	350	25	20	80
KSI-70	1984	1200	980	400	25	20	88



RHST-30

回転釜 (ガス式・排水ドロ-装置付)

型式	外形寸法(mm)			容量(L)	ガス接続口径(A)	ガス消費量(kW)
	間口	奥行	高さ			
KIG2D1-10	1240	930	1500	55	20	18
KIG2D1-15	1340	1040	1585	80	20	28
KIG2D1-20	1390	1060	1645	110	20	36
KIG2D1-30	1440	1110	1740	150	20	36
KIG2D1-40	1510	1160	1860	180	20	46
KIG2D1-L40	1600	1200	1960	230	20	46
KHG2-10	1340	810	770	60	20	18
KHG2-20	1390	860	790	110	20	36
KHG2-30	1530	1030	810	150	20	36
KHG2-40	1615	1100	860	200	20	46



KHG2-30

回転釜 (ガス式・ドライシステムユニット)

型式	外形寸法(mm)			容量(L)	ガス接続口径(A)	ガス消費量(kW)	本体重量(kg)
	間口	奥行	高さ				
GHSD1-23	1208	1426	785	36	20	23.3	200
GHSD1-26	1312	1503	795	55	20	23.3	220
GHSD1-28	1334	1543	795	80	20	37.2	250
GHSD1-30	1408	1573	805	110	20	37.2	270
GHSD1-32	1424	1643	825	140	20	50	300
GHSD1-35	1522	1663	880	190	20	50	370



GHSD1-30

回転釜 (ガス式・フライ仕様)

型式	外形寸法(mm)			容量(L)	ガス接続口径(A)	ガス消費量(kW)	電源	消費電力(kW)
	間口	奥行	高さ					
GHSFE-23	1168	826	786	36	20	18.0	100V	0.02
GHSFEII-23	1168	826	786	36	20	18.0	100V	0.02
GHSFE-26	1272	906	795	55	20	18.0	100V	0.02
GHSFEII-26	1272	906	795	55	20	18.0	100V	0.02
GHSFE-28	1295	946	795	80	20	30.0	100V	0.02
GHSFEII-28	1295	946	795	80	20	30.0	100V	0.02
GHSFE-30	1369	1020	805	110	20	30.0	100V	0.02
GHSFEII-30	1369	1020	805	110	20	30.0	100V	0.02
GHSFE-32	1384	1036	825	140	20	43.0	100V	0.02
GHSFEII-32	1384	1036	825	140	20	43.0	100V	0.02
GHSFE-35	1495	1158	880	190	20	43.0	100V	0.02
GHSFEII-35	1495	1158	880	190	20	43.0	100V	0.02

※GHSFE IIはドライシステム厨房にも対応出来るフロントローバルブを装備しております。



GHSFE-23

回転釜 (IH クッキングケトル)

型式	外形寸法(mm)			容量(L)	消費電力(kW)	本体重量(kg)
	間口	奥行	高さ			
AIH-10K	1680	1130	1740	80	15	410
AIH-20K	1680	1230	1740	110	20	460
AIH-30K	1840	1230	1840	150	25	490
AIH-40K	1960	1280	1950	200	30	520
TIH-20S	1760	1480	850	110	20	370
TIH-30S	1760	1480	850	150	22	200
TIH-40S	2050	1605	860	200	30	480



AIH-30K



TIH-30S