

ブースタ

高温水を供給し、すすぎ効果を向上

すすぎ効果を高めるためのブースタ。85℃の高温水を、洗浄機に安定供給します。ガス式、電気式、蒸気式をラインナップしています。

ガスブースタ



GB-4

型式	外形寸法(mm)			貯湯量(L)	発生熱量(kW)	ガス接続口径(A)		ガス消費量(kW)	電源	消費電力(W)	給水(A)	出湯(A)	排水(A)	本体重量(kg)
	間口	奥行	高さ			都市G	LPG							
GB-1※	260	459	610	22	8.7	15	15	11.6	1φ200V	15	15	20	15	17
GB-2※	340	583	720	45	20.9	15	15	26.7	1φ200V	18	15	25	15	26
GB-4※	620	650	760	80	55.8	25	20	69.8	1φ200V	22	20	32	15	56
KY-BST-1B	590	475	620	19	48	20	20	64	-	-	25×2	25	15	56
KY-BST-10A	302	545	680	19	20.9	15	15	28	-	-	15×2	25	15	33

※ 排気ダクトが別途必要です。

電気ブースタ



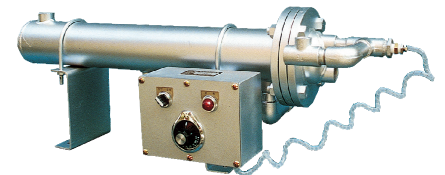
OEB-18



NEBO-12

型式	外形寸法(mm)			貯湯量(L)	電源	消費電力(kW)	リード線	能力(L/min) 70℃昇温	給水(A)	出湯(A)	オーバーフロー(A)	排水(A)	本体重量(kg)
	間口	奥行	高さ										
OEB-12	350	575	500	約30	3φ200V	12	直結	2.3	15	25	25	25(プラグ止め)	42
OEB-18	400	575	500	約40	3φ200V	18	直結	3.5	20	25	25	25(プラグ止め)	50
OEB-30	500	720	520	約50	3φ200V	30	直結	5.8	25	25	25	25(プラグ止め)	60
OEB-40	500	800	520	約70	3φ200V	40	直結	7.8	25	25	25	25(プラグ止め)	68
NEBO-12	350	575	500	約25	3φ200V	12	オプション	2.33	15	25	25	25(プラグ止め)	39
NEBO-18	400	575	500	約28	3φ200V	18	オプション	3.5	20	25	25	25(プラグ止め)	42
NEBO-30	725	320	500	約36	3φ200V	30	オプション	5.84	25	25	25	25(プラグ止め)	45
NEBO-40	725	420	500	約50	3φ200V	40	オプション	7.78	25	25	25	25(プラグ止め)	52

スチームブースタ



BWH-10NA

型式	外形寸法(mm)			発生熱量(kW)	水流量(L/h)	蒸気接続口径(A)		蒸気消費量(kg/h)	給水(A)	出湯(A)	本体重量(kg)
	間口	奥行	高さ			給気	排気				
BWH-10NA	930	415	430	69.8	1,200	25	20	125	20	20	34
BWH-15NA	1035	440	490	111.6	1,200	25	20	190	20	20	40

ラインポンプ

パワフルで効率のよいすすぎをサポート

ブースタから供給される高温水を、仕上げすすぎに必要な圧力まで高めます。また、小型なうえ、配管途中に取り付け可能なインラインタイプなので、省スペース化に貢献します。



32LPD5.4E

型式	外形寸法(mm)			揚水量(L/min-m)	押込圧(MPa)	電源	消費電力(kW)	接続口径(A)	本体重量(kg)
	間口	奥行	高さ						
32LPD5.4E	280	255	350	150-9.5	0.69	3φ200V	0.4	32	25
32LPD6.4E	280	255	350	150-9.3	0.69	3φ200V	0.4	32	25