

型式Model		BJW SERIES系列貫流式熱水鍋爐											
		BJW-15	BJW-20	BJW-30	BJW-40	BJW-50	BJW-60	BJW-70	BJW-80	BJW-90	BJW-100	BJW-120	
發熱量Capacity	Kcal/Hr	150,000	200,000	300,000	400,000	500,000	600,000	700,000	800,000	900,000	1,000,000	1,200,000	
傳熱面積 Heating Surface	M <sup>2</sup>	6.6	6.6	8	9.7	9.9	9.9	9.9	9.9	9.9	9.9	14.8	
最高使用壓力M. A. W. P	kg/cm <sup>2</sup>	10				10				10			
產熱水量 (15-60°C)	加侖/小時G. P. H.	800	1,100	1,600	2,200	2,700	3,300	3,800	4,400	5,000	5,500	6,600	
Water Value	公升/小時L. P. H.	3,300	4,400	6,600	8,800	11,100	13,300	15,500	17,700	20,000	22,200	26,600	
重油HEAVY OIL	L/Hr	-	-	35.5	47.3	59.1	71.0	82.8	94.6	106.5	118.3	141.9	
柴油DIESEL OIL	L/Hr	20.3	27.0	40.5	54.1	67.6	81.1	94.6	108.1	121.6	135.1	162.2	
天然瓦斯LNG	NM <sup>3</sup> /Hr	18.5	24.7	37.1	49.4	61.8	74.2	86.5	98.9	111.2	123.6	148.3	
液化瓦斯LPG	Kg/Hr	13.8	18.3	27.5	36.7	45.8	55.0	64.2	73.3	82.5	91.7	110	
燃燒控制 Control Method Of Combustion		全自動控制Fully Automatic Control				全自動控制Fully Automatic Control				全自動控制Fully Automatic Control			
		ON-OFF			ON-OFF & Hi-Low-OFF	Hi-Low-OFF				Hi-Low-OFF & Proportional			
溫度控制 Control Method Of Temperature		全自動可調式溫度控制 Automatic Adjustable Temp. Control											
安全裝置 Safety Device		火焰檢出器、燃燒保護器、溫度控制器、爐水超溫保護及壓力安全閥											
		Flame Detector, Burning Protector, Temperature Controller, Water overheat protection and Pressure Safety Valve											
給水管 Water Inlet	φ mm	40/50	40/50	50/65	50/65	65/80	65/80	80	80	100	100	100	
熱水管 Hot Water Outlet	φ mm	40/50	40/50	50/65	50/65	65/80	65/80	80	80	100	100	100	
回水管 Hot Water Return	φ mm	40/50	40/50	50/65	50/65	65/80	65/80	80	80	100	100	100	
排水管 Drain	φ mm	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	40	
柴油入口 Diesel Inlet	φ mm	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	
重油入口 Heavy Oil Inlet	φ mm	-	-	40	40	40	40	40	40	40	40	40	
LNG入口 LNG Inlet	φ mm	25	25	40	40	50	50	50	50	50	50	50/65	
LPG入口 LPG Inlet	φ mm	25	25	40	40	50	50	50	50	50	50	50	
鍋爐全長 Boiler Length	L mm	1300	1300	1470	1470	1750	1750	1750	1750	1750	1750	2300	
鍋爐全寬 Boiler Width	W mm	900	900	1000	1000	1500	1500	1500	1500	1500	1500	2500	
鍋爐全高 Boiler Height	H mm	1850	1850	2150	2250	2500	2500	2600	2600	2600	2600	2570	
煙囪口徑 Chimney Dia.	φ mm	200	200	250	250	300	300	300	300	300	300	350	
製品重量 Weight of Products	kg	650	650	980	1100	1400	1400	1500	1500	1700	1800	2400	
循環幫浦 Hot Water Cir. Pump		視加熱之溫度差所計算出之循環水量而定。 (溫水泳池、空調取暖、工業製程等) Heating Circulation: To be decided by the circulation rate that is calculated from the heating temperature difference. (Swimming pool heating, Air-conditioning heating, Industrial process heating, etc.)											

\*本表所列規格及尺寸因裝備改良等原因恕不另行通知。

\*\*本規格以外之型式可另行設計製造；另有(柴油/瓦斯)雙燃料及沼氣機種。