## 昭和鉄工株式会社

②無圧式温水発生機(鋼製·鋳鉄製)

申請品の形式等は下記のとおりである

構造	告 燃料	形式	能力	用途	備考
			kW		
鋼製	灯油	NEOS-○-□△K ※1	349~1163	給湯,暖房,給湯+暖房	Olts, W, T △lt①②③
鋼製	A重油	NEOS-○-□△A ※1	349~1163	給湯,暖房,給湯+暖房	Olts, W, T △ltD23
鋼製	ガス	NEOS-○-□△G ※1	349~1163	給湯,暖房,給湯+暖房	Olts, W, T △lt①②③
鋼 製	灯油	NEOS-○-R□△K ※2	116~291	給湯,暖房,給湯+暖房	Oits, W △it①2③
鋼製	A重油	NEOS-○-R□△A ※2	116~291	給湯,暖房,給湯+暖房	Oits, W △it①2③
鋼製	ガス	NEOS-○-R□△G ※2	116~291	給湯,暖房,給湯+暖房	Oits, W △it①2③
鋳鉄製	灯油	CN-□K-△ ※3	151~698	給湯,暖房,給湯+暖房	△ <a href="https://www.news.com/"> △<a href="https://www.news.com/"> △<a href="https://www.news.com/"> △<a href="https://www.news.com/"> んは④ </a></a></a></a>
鋳鉄製	A重油	CN-□A-△ ※3	151~698	給湯,暖房,給湯+暖房	△は <a>④</a>
鋳鉄製	ガス	CN-□G-△ ※3	151~698	給湯,暖房,給湯+暖房	△は <a>④</a>

① 無, P ② 無, H ③ 無, Y ④ W, H, C, C・H, W・H, W・W, H・H □は以下のとおりとする ※1 3001M, 4001M, 5001M, 6501M, 8001M, 10001M ※2 1001M, 1301M, 1601M, 2001M, 2501M ※3 1303M, 1703M, 2203M, 2703M, 3203M, 4003M, 5003M, 6003M

## 株式会社巴商会

②無圧式温水発生機(鋼製·鋳鉄製)

申請品の形式等は下記のとおりである

	構造	燃料	形式	能力	用途	備考
				kW		
鋼	製	ガス	BH-G1□ <b>※</b> 1	69.8~1160	給湯,暖房,給湯+暖房	
鋼	製	ガス	BH-G1□-X <b>※</b> 2	69.8~430	給湯,暖房,給湯+暖房	屋外形
鋼	製	油	BH-L1□ ※1	69.8~1160	給湯,暖房,給湯+暖房	
鋼	製	油	BH-L1□-X ※2	69.8~430	給湯,暖房,給湯+暖房	屋外形
鋼	製	ガス	BH-8□○G△ <b>※</b> 3	116~698	給湯,暖房,給湯+暖房	Oは① △は3④
鋼	製	油	BH-8□○△ <b>※</b> 3	116~698	給湯,暖房,給湯+暖房	Oは2 △は34
鋼	製	ガス	BH-8□○G△-W ※4	116~465	水道直結型給湯	Oは⑤ △は③④
鋼	製	油	BH-8□○△-W <b>※</b> 4	116~465	水道直結型給湯	Oは2 △は34
鋼	製	ガス	BHC-8□AG△ ※5	291~698	給湯,暖房,給湯+暖房	潜熱回収型 △は③④

- ① A, B, C, DMC, E ② APL, BK, DK, E ③ 無, F ④ 無, 2 ⑤ B, C, DMC, EC A, B, C, DMC, EC APL, BK, DK, BPL

□は以下のとおりとする ※1 06,09,12,16,20,25,30,37,48,60,80,100 ※2 06,09,12,16,20,25,30,37 ※3 10,16,25,40,60 ※4 10,16,25,40 ※5 25,40,60

## 株式会社前田鉄工所

②無圧式温水発生機(鋼製·鋳鉄製)

申請品の形式等は下記のとおりである

構造	燃料	形式	能力	用途	備考
			kW		
鋳鉄製	油/ガス	RMO-F□△ ※1	116~1163	給湯,暖房,給湯+暖房	

<sup>△</sup>はA, K, NL, NH, PL □は以下のとおりとする ※1 100, 130, 170, 215, 265, 315, 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000