

認定試験者認定一覧表

令和6年度

(第4回)

経済産業省 産業保安・安全グループ 高圧ガス保安室

認定試験者認定表目次

株式会社本山製作所 1 ページ

東京工装株式会社 福島工場 10 ページ

認定試験者認定表

認定番号 MAB-205-N-10

事業所名 株式会社本山製作所

機器の種類 弁 類

事業所所在地 宮城県黒川郡大衡村大衡字亀岡5番地2

認定年月日 令和7年 3月 19日

適用規則	認定仕様範囲						その他	
	名称(型式)	材料(本体)	材料グループ	設計温度		設計圧力		口径
				最高	最低			
一般則第6条 第1項第11号 第12号 第13号 (同号を引用する一般則第7条の3、第8条の2等の圧縮水素スタンド等に係るものを除く) 一般則第6条 第1項第43号ホ、ハ 一般則第40条 第4号ハ 一般則第55条 第1項第7号 第8号 液石則第6条 第1項第17号 第18号 第19号 液石則第6条 第1項第36号ホ、ハ 液石則第41条 第4号ハ 液石則第53条 第1項第6号 第9号 コンビ則第5条 第1項第17号 第18号 第19号 (同号を引用するコンビ則第7条の3等の圧縮水素スタンドに係るものを除く) コンビ則第9条 第5号 第6号	調節弁 (玉形式) (仕切式)	炭素鋼	G 4	450℃	-10℃	49.1MPa 以下	50A以下	
						34.4MPa 以下	100A以下	
						10.1MPa 以下	150A以下	
						9.9MPa 以下	250A以下	
						2.0MPa 以下	350A以下	
		低合金鋼	G 3	600℃	-5℃	35.3MPa 以下	100A以下	
						10.0MPa 以下	250A以下	
						5.9MPa 以下	350A以下	
			G 4	600℃	-10℃	35.3MPa 以下	100A以下	
						10.0MPa 以下	250A以下	
	G 5	650℃	-10℃	5.9MPa 以下	350A以下			
				34.4MPa 以下	100A以下			
	ステンレス鋼	G 1	400℃	-196℃	10.0MPa 以下	250A以下		
					5.9MPa 以下	350A以下		
31.4MPa 以下					40A以下			
29.5MPa 以下					100A以下			
						10.2MPa 以下	150A以下	
						9.9MPa 以下	400A以下	

認定試験者認定表

認定番号 MAB-205-N-10

事業所名 株式会社本山製作所

機器の種類 弁 類

事業所所在地 宮城県黒川郡大衡村大衡字亀岡5番地2

認定年月日 令和7年 3月 19日

適用規則	認定仕様範囲						その他	
	名称(型式)	材料(本体)	材料グループ	設計温度		設計圧力		口径
				最高	最低			
一般則第6条 第1項第11号 第12号 第13号 (同号を引用する一般則第7条の3、第8条の2等の圧縮水素スタンド等に係るものを除く) 一般則第6条 第1項第43号ホ、ハ 一般則第40条 第4号ハ 一般則第55条 第1項第7号 第8号 液石則第6条 第1項第17号 第18号 第19号 液石則第6条 第1項第36号ホ、ハ 液石則第41条 第4号ハ 液石則第53条 第1項第6号 第9号 コンビ則第5条 第1項第17号 第18号 第19号 (同号を引用するコンビ則第7条の3等の圧縮水素スタンドに係るものを除く) コンビ則第9条 第5号 第6号	調節弁 (玉形式) (仕切式)	ステンレス鋼	G 2	400℃	-10℃	31.4MPa 以下	40A 以下	
			29.5MPa 以下	100A 以下				
			9.9MPa 以下	400A 以下				
			31.4MPa 以下	40A 以下				
			29.5MPa 以下	100A 以下				
			9.9MPa 以下	400A 以下				
			31.4MPa 以下	40A 以下				
			29.5MPa 以下	100A 以下				
			10.2MPa 以下	150A 以下				
			9.9MPa 以下	400A 以下				
			31.4MPa 以下	40A 以下				
			29.5MPa 以下	100A 以下				
			9.9MPa 以下	400A 以下				
			31.4MPa 以下	40A 以下				
			29.5MPa 以下	100A 以下				
			10.2MPa 以下	150A 以下				
			9.9MPa 以下	400A 以下				
			31.4MPa 以下	40A 以下				
29.5MPa 以下	100A 以下							
10.2MPa 以下	150A 以下							
9.9MPa 以下	400A 以下							

認定試験者認定表

認定番号 MAB-205-N-10

事業所名 株式会社本山製作所

機器の種類 弁 類

事業所所在地 宮城県黒川郡大衡村大衡字亀岡5番地2

認定年月日 令和7年 3月 19日

適用規則	認定仕様範囲							その他
	名称(型式)	材料(本体)	材料グループ	設計温度		設計圧力	口径	
				最高	最低			
一般則第6条 第1項第11号 第12号 第13号 (同号を引用する一般則第7条の3、第8条の2等の圧縮水素スタンド等に係るものを除く) 一般則第6条 第1項第43号ホ、ハ 一般則第40条 第4号ハ 一般則第55条 第1項第7号 第8号 液石則第6条 第1項第17号 第18号 第19号 液石則第6条 第1項第36号ホ、ハ 液石則第41条 第4号ハ 液石則第53条 第1項第6号 第9号 コンビ則第5条 第1項第17号 第18号 第19号 (同号を引用するコンビ則第7条の3等の圧縮水素スタンドに係るものを除く) コンビ則第9条 第5号 第6号	調節弁 (玉形式) (仕切式)	低温用炭素鋼	G 1	525℃	-30℃	9.9MPa以下	250A以下	—
			G 2	525℃	-60℃	9.9MPa以下	250A以下	
		低温用低合金鋼	G 1	350℃	-80℃	5.0MPa以下	100A以下	
			G 2	350℃	-110℃	5.0MPa以下	100A以下	
		チタン	G 2	350℃	-196℃	9.9MPa以下	80A以下	
						3.2MPa以下	100A以下	
		耐食・耐熱合金	G 2	350℃	-30℃	5.1MPa以下	40A以下	
						3.5MPa以下	50A以下	
		その他 (ハステロイ) (A494相当)	—	475℃	-196℃	2.7MPa以下	150A以下	
						5.1MPa以下	40A以下	
		その他 (ジルコニウム)	—	250℃	-59℃	4.5MPa以下	100A以下	
						2.7MPa以下	150A以下	
		その他 (アロイ20) (A743-CN7M)	—	350℃	-45℃	5.4MPa以下	80A以下	
						4.2MPa以下	40A以下	
その他 (ASTM B381 F-2)	—	100℃	0℃	3.3MPa以下	100A以下			
				27.0MPa以下	80A以下			
調節弁 (玉形式)	耐食・耐熱合金	G 2	350℃	-30℃	7.7MPa以下	40A以下		

認定試験者認定表

認定番号 MAB-205-N-10

事業所名 株式会社本山製作所

機器の種類 弁 類

事業所所在地 宮城県黒川郡大衡村大衡字亀岡5番地2

認定年月日 令和7年 3月 19日

適用規則	認定仕様範囲						その他			
	名称(型式)	材料(本体)	材料グループ	設計温度		設計圧力		口径		
				最高	最低					
一般則第6条 第1項第11号 第12号 第13号 (同号を引用する一般則第7条の3、第8条の2等の圧縮水素スタンド等に係るものを除く) 一般則第6条 第1項第43号ホ、ハ 一般則第40条 第4号ハ 一般則第55条 第1項第7号 第8号 液石則第6条 第1項第17号 第18号 第19号 液石則第6条 第1項第36号ホ、ハ 液石則第41条 第4号ハ 液石則第53条 第1項第6号 第9号 コンビ則第5条 第1項第17号 第18号 第19号 (同号を引用するコンビ則第7条の3等の圧縮水素スタンドに係るものを除く) コンビ則第9条 第5号 第6号	調節弁 (プラグ式)	炭素鋼	G 4	450℃	-10℃	4.3MPa 以下	250A 以下			
						0.6MPa 以下	350A 以下			
		低合金鋼	G 3	600℃	-5℃	3.9MPa 以下	150A 以下			
						G 4	600℃	-10℃	3.9MPa 以下	150A 以下
									G 5	650℃
		ステンレス鋼	G 1	400℃	-196℃	5.4MPa 以下	40A 以下			
						4.4MPa 以下	150A 以下			
						4.2MPa 以下	250A 以下			
						2.8MPa 以下	350A 以下			
						4.4MPa 以下	150A 以下			
						G 2	400℃	-10℃	2.3MPa 以下	250A 以下
									2.0MPa 以下	300A 以下
						G 3	650℃	-30℃	4.4MPa 以下	150A 以下
		2.3MPa 以下	250A 以下							
2.0MPa 以下	300A 以下									

認定試験者認定表

認定番号 MAB-205-N-10

事業所名 株式会社本山製作所

機器の種類 弁 類

事業所所在地 宮城県黒川郡大衡村大衡字亀岡5番地2

認定年月日 令和7年 3月 19日

適用規則	認定仕様範囲						その他	
	名称(型式)	材料(本体)	材料グループ	設計温度		設計圧力		口径
				最高	最低			
一般則第6条 第1項第11号 第12号 第13号 (同号を引用する一般則第7条の3、第8条の2等の圧縮水素スタンド等に係るものを除く) 一般則第6条 第1項第43号ホ、ハ 一般則第40条 第4号ハ 一般則第55条 第1項第7号 第8号 液石則第6条 第1項第17号 第18号 第19号 液石則第6条 第1項第36号ホ、ハ 液石則第41条 第4号ハ 液石則第53条 第1項第6号 第9号 コンビ則第5条 第1項第17号 第18号 第19号 (同号を引用するコンビ則第7条の3等の圧縮水素スタンドに係るものを除く) コンビ則第9条 第5号 第6号	調節弁 (プラグ式)	ステンレス鋼	G 4	800℃	-269℃	5.4MPa 以下	40A 以下	
						4.4MPa 以下	150A 以下	
						4.2MPa 以下	250A 以下	
						2.8MPa 以下	350A 以下	
			G 5	800℃	-30℃	4.4MPa 以下	150A 以下	
						2.3MPa 以下	250A 以下	
						2.0MPa 以下	300A 以下	
						5.4MPa 以下	40A 以下	
			G 6	800℃	-196℃	4.4MPa 以下	150A 以下	
						4.2MPa 以下	250A 以下	
						2.8MPa 以下	350A 以下	
						6.9MPa 以下	400A 以下	
	調節弁 (バタフライ式)	炭素鋼	G 4	450℃	-10℃	3.0MPa 以下	500A 以下	
						6.7MPa 以下	350A 以下	
4.1MPa 以下						600A 以下		
6.7MPa 以下						350A 以下		
調節弁 (バタフライ式)	低合金鋼	G 3	600℃	-5℃	4.1MPa 以下	600A 以下		
					6.7MPa 以下	350A 以下		
		G 4	600℃	-10℃	6.7MPa 以下	350A 以下		
					4.1MPa 以下	600A 以下		

認定試験者認定表

認定番号 MAB-205-N-10

事業所名 株式会社本山製作所

機器の種類 弁 類

事業所所在地 宮城県黒川郡大衡村大衡字亀岡5番地2

認定年月日 令和7年 3月 19日

適用規則	認定仕様範囲						その他	
	名称(型式)	材料(本体)	材料グループ	設計温度		設計圧力		口径
				最高	最低			
一般則第6条 第1項第11号 第12号 第13号 (同号を引用する一般則第7条の3、第8条の2等の圧縮水素スタンド等に係るものを除く) 一般則第6条 第1項第43号ホ、ハ 一般則第40条 第4号ハ 一般則第55条 第1項第7号 第8号 液石則第6条 第1項第17号 第18号 第19号 液石則第6条 第1項第36号ホ、ハ 液石則第41条 第4号ハ 液石則第53条 第1項第6号 第9号 コンビ則第5条 第1項第17号 第18号 第19号 (同号を引用するコンビ則第7条の3等の圧縮水素スタンドに係るものを除く) コンビ則第9条 第5号 第6号	調節弁 (バタフライ式)	低合金鋼	G 5	650℃	-10℃	6.7MPa以下	350A以下	—
		ステンレス鋼	G 1	400℃	-196℃	4.0MPa以下	150A以下	
		ステンレス鋼	G 2	400℃	-10℃	3.3MPa以下	250A以下	
		ステンレス鋼	G 3	650℃	-30℃	2.0MPa以下	800A以下	
		ステンレス鋼	G 4	800℃	-269℃	4.0MPa以下	150A以下	
		ステンレス鋼	G 5	800℃	-30℃	3.3MPa以下	250A以下	
		ステンレス鋼	G 5	800℃	-30℃	2.0MPa以下	800A以下	
		ステンレス鋼	G 5	800℃	-30℃	3.3MPa以下	250A以下	
		ステンレス鋼	G 5	800℃	-30℃	4.0MPa以下	150A以下	
		ステンレス鋼	G 5	800℃	-30℃	2.0MPa以下	800A以下	
		ステンレス鋼	G 5	800℃	-30℃	3.3MPa以下	250A以下	
		ステンレス鋼	G 5	800℃	-30℃	4.0MPa以下	150A以下	
		ステンレス鋼	G 5	800℃	-30℃	2.0MPa以下	800A以下	
		ステンレス鋼	G 5	800℃	-30℃	3.3MPa以下	250A以下	

認定試験者認定表

認定番号 MAB-205-N-10

事業所名 株式会社本山製作所

機器の種類 弁 類

事業所所在地 宮城県黒川郡大衡村大衡字亀岡5番地2

認定年月日 令和7年 3月 19日

適用規則	認定仕様範囲						その他	
	名称(型式)	材料(本体)	材料グループ	設計温度		設計圧力		口径
				最高	最低			
一般則第6条 第1項第11号 第12号 第13号 (同号を引用する一般則第7条の3、第8条の2等の圧縮水素スタンド等に係るものを除く)	調節弁 (バタフライ式)	ステンレス鋼	G 6	800℃	-196℃	4.0MPa 以下	150A以下	
		ステンレス鋼	G 6	800℃	-196℃	3.3MPa 以下	250A以下	
	その他 (ニッケル B162)	—	204℃	-196℃	2.0MPa 以下	800A以下		
	その他 (ニッケル B162)	—	204℃	-196℃	1.2MPa 以下	300A以下		
一般則第6条 第1項第43号ホ、ハ 一般則第40条 第4号ハ 一般則第55条 第1項第7号 第8号 液石則第6条 第1項第17号 第18号 第19号 液石則第6条 第1項第36号ホ、ハ 液石則第41条 第4号ハ 液石則第53条 第1項第6号 第9号 コンビ則第5条 第1項第17号 第18号 第19号 (同号を引用するコンビ則第7条の3等の圧縮水素スタンドに係るものを除く) コンビ則第9条 第5号 第6号	仕切弁	ステンレス鋼	G 1	400℃	-196℃	19.7MPa 以下	25A以下	
			G 4	800℃	-269℃	5.0MPa 以下	50A以下	
			G 6	800℃	-196℃	19.7MPa 以下	25A以下	
		炭素鋼	G 4	450℃	-10℃	5.0MPa 以下	50A以下	
			ステンレス鋼	G 1	400℃	-196℃	19.7MPa 以下	25A以下
				G 4	800℃	-269℃	6.5MPa 以下	100A以下
ステンレス鋼	G 6	800℃	-196℃	19.7MPa 以下	25A以下			
	G 6	800℃	-196℃	6.5MPa 以下	100A以下			

認定試験者認定表

認定番号 MAB-205-N-10

事業所名 株式会社本山製作所

機器の種類 弁 類

事業所所在地 宮城県黒川郡大衡村大衡字亀岡5番地2

認定年月日 令和7年 3月 19日

適用規則	認定仕様範囲						その他	
	名称(型式)	材料(本体)	材料グループ	設計温度		設計圧力		口径
				最高	最低			
一般則第6条 第1項第11号 第12号 第13号 (同号を引用する一般則第7条の3、第8条の2等の圧縮水素スタンド等に係るものを除く) 一般則第6条 第1項第43号ホ、ハ 一般則第40条 第4号ハ 一般則第55条 第1項第7号 第8号 液石則第6条 第1項第17号 第18号 第19号 液石則第6条 第1項第36号ホ、ハ 液石則第41条 第4号ハ 液石則第53条 第1項第6号 第9号 コンビ則第5条 第1項第17号 第18号 第19号 (同号を引用するコンビ則第7条の3等の圧縮水素スタンドに係るものを除く) コンビ則第9条 第5号 第6号	安全弁	炭素鋼	G 4	450℃	-10℃	49.1MPa 以下	50A以下	
						19.7MPa 以下	100A以下	
						5.9MPa 以下	200A以下	
		低合金鋼	G 3	600℃	-5℃	32.9MPa 以下	50A以下	
						9.9MPa 以下	100A以下	
						5.9MPa 以下	200A以下	
			G 4	600℃	-10℃	32.9MPa 以下	50A以下	
						9.9MPa 以下	100A以下	
						5.9MPa 以下	200A以下	
		ステンレス鋼	G 5	650℃	-10℃	32.9MPa 以下	50A以下	
						9.9MPa 以下	100A以下	
			G 1	400℃	-196℃	34.4MPa 以下	50A以下	
						11.8MPa 以下	100A以下	
						5.0MPa 以下	200A以下	
G 4	800℃	-269℃	34.4MPa 以下	50A以下				
			11.8MPa 以下	100A以下				
5.0MPa 以下	200A以下							

認定試験者認定表

認定番号 MAB-205-N-10

事業所名 株式会社本山製作所

機器の種類 弁 類

事業所所在地 宮城県黒川郡大衡村大衡字亀岡5番地2

認定年月日 令和7年 3月 19日

適用規則	認定仕様範囲						その他	
	名称(型式)	材料(本体)	材料グループ	設計温度		設計圧力		口径
				最高	最低			
一般則第6条 第1項第11号 第12号 第13号 (同号を引用する一般則第7条の3、第8条の2等の圧縮水素スタンド等に係るものを除く) 一般則第6条 第1項第43号ホ、ハ 一般則第40条 第4号ハ 一般則第55条 第1項第7号 第8号 液石則第6条 第1項第17号 第18号 第19号 液石則第6条 第1項第36号ホ、ハ 液石則第41条 第4号ハ 液石則第53条 第1項第6号 第9号 コンビ則第5条 第1項第17号 第18号 第19号 (同号を引用するコンビ則第7条の3等の圧縮水素スタンドに係るものを除く) コンビ則第9条 第5号 第6号	安全弁	ステンレス鋼	G 6	800℃	-196℃	34.4MPa 以下	50A以下	—
		低温用炭素鋼	G 2	525℃	-60℃	11.8MPa 以下	100A以下	
		低温用低合金鋼	G 1	350℃	-80℃	5.0MPa 以下	200A以下	
		低温用低合金鋼	G 2	350℃	-110℃	19.7MPa 以下	50A以下	
		ニッケル銅合金	G 1	475℃	-196℃	9.9MPa 以下	100A以下	
		耐食・耐熱合金	G 1	350℃	-10℃	5.0MPa 以下	200A以下	
		耐食・耐熱合金	G 2	350℃	-30℃	3.2MPa 以下	80A以下	
		ステンレス鋼	G 1	400℃	-196℃	4.0MPa 以下	40A以下	
		ステンレス鋼	G 4	800℃	-269℃	2.3MPa 以下	100A以下	
		ステンレス鋼	G 6	800℃	-196℃	4.0MPa 以下	40A以下	
				2.3MPa 以下	100A以下	[注1]耐圧部を構成する二次側の材料は一次側と同材または炭素鋼G4とする。 [注2]一次側及び二次側圧力ともに設計圧力以下とする。		

認定試験者認定表

認定番号 MAB-422-N-4

事業所名 東京工装株式会社 福島工場

機器の種類 弁 類

事業所所在地 福島県須賀川市大久保字川虫内129番地

認定年月日 令和7年 3月 19日

適用規則	認定仕様範囲							その他	
	名称(型式)	材料(本体)	材料グループ	設計温度		設計圧力	口径		
				最高	最低				
一般則第6条 第1項第11号 第12号 第13号 (同号を引用する一般則第7条の3、第8条の2等の圧縮水素スタンド等に係るものを除く) 一般則第6条 第1項第43号ホ、ハ 一般則第40条 第4号ハ 一般則第55条 第1項第7号 第8号 液石則第6条 第1項第17号 第18号 第19号 液石則第6条 第1項第36号ホ、ハ 液石則第41条 第4号ハ 液石則第53条 第1項第6号 第9号 コンビ則第5条 第1項第17号 第18号 第19号 (同号を引用するコンビ則第7条の3等の圧縮水素スタンドに係るものを除く) コンビ則第9条 第5号 第6号	調節弁 (ゲート式)	炭素鋼	G 4	450℃	-10℃	12.3MPa以下	400A以下		
		ステンレス鋼	G 1	400℃	-196℃	8.5MPa以下	450A以下		
			G 4	800℃	-269℃	8.5MPa以下	450A以下		
			G 6	800℃	-196℃	8.5MPa以下	450A以下		
			低合金鋼	G 2	425℃	-30℃	3.0MPa以下		100A以下
		G 3		600℃	-5℃	3.0MPa以下	100A以下		
		G 4		600℃	-10℃	3.0MPa以下	100A以下		
		低合金鋼	G 5	650℃	-10℃	3.0MPa以下	100A以下		
			低温用炭素鋼	G 2	525℃	-60℃	3.0MPa以下		250A以下
							1.0MPa以下		500A以下
	調節弁 (玉形式)	炭素鋼	G 4	450℃	-10℃	12.3MPa以下	50A以下		
						5.9MPa以下	200A以下		
		ステンレス鋼	G 1	400℃	-196℃	12.3MPa以下	40A以下		
						8.5MPa以下	350A以下		
G 4			800℃	-269℃	12.3MPa以下	40A以下			
					8.5MPa以下	350A以下			
G 6			800℃	-196℃	12.3MPa以下	40A以下			
					8.5MPa以下	350A以下			
低温用炭素鋼	G 2	525℃	-60℃	2.5MPa以下	250A以下				

認定試験者認定表

認定番号 MAB-422-N-4

事業所名 東京工装株式会社 福島工場

機器の種類 弁 類

事業所所在地 福島県須賀川市大久保字川虫内129番地

認定年月日 令和7年 3月 19日

適用規則	認定仕様範囲						その他	
	名称(型式)	材料(本体)	材料グループ	設計温度		設計圧力		口径
				最高	最低			
一般則第6条 第1項第11号 第12号 第13号 (同号を引用する一般則第7条の3、第8条の2等の圧縮水素スタンド等に係るものを除く) 一般則第6条 第1項第43号ホ、ハ 一般則第40条 第4号ハ 一般則第55条 第1項第7号 第8号 液石則第6条 第1項第17号 第18号 第19号 液石則第6条 第1項第36号ホ、ハ 液石則第41条 第4号ハ 液石則第53条 第1項第6号 第9号 コンビ則第5条 第1項第17号 第18号 第19号 (同号を引用するコンビ則第7条の3等の圧縮水素スタンドに係るものを除く) コンビ則第9条 第5号 第6号	調節弁 (玉形式)	低温用低合金鋼	G 1	350℃	-80℃	6.9MPa 以下	80A 以下	—
			G 2	350℃	-110℃	6.9MPa 以下	80A 以下	
		低合金鋼	G 2	425℃	-30℃	2.0MPa 以下	100A 以下	
			G 3	600℃	-5℃	2.0MPa 以下	100A 以下	
			G 4	600℃	-10℃	2.0MPa 以下	100A 以下	
	G 5	650℃	-10℃	2.0MPa 以下	100A 以下			
	調節弁 (ハタライ式)	炭素鋼	G 4	450℃	-10℃	5.0MPa 以下	500A 以下	
						4.0MPa 以下	800A 以下	
		ステンレス鋼	G 1	400℃	-196℃	5.9MPa 以下	80A 以下	
						4.0MPa 以下	200A 以下	
						3.6MPa 以下	350A 以下	
						2.0MPa 以下	400A 以下	
						1.0MPa 以下	600A 以下	
						5.9MPa 以下	80A 以下	
						4.0MPa 以下	200A 以下	
3.6MPa 以下						350A 以下		
2.0MPa 以下	400A 以下							
1.0MPa 以下	600A 以下							

認定試験者認定表

認定番号 MAB-422-N-4

事業所名 東京工装株式会社 福島工場

機器の種類 弁 類

事業所所在地 福島県須賀川市大久保字川虫内129番地

認定年月日 令和7年 3月 19日

適用規則	認定仕様範囲						その他	
	名称(型式)	材料(本体)	材料グループ	設計温度		設計圧力		口径
				最高	最低			
一般則第6条 第1項第11号 第12号 第13号 (同号を引用する一般則第7条の3、第8条の2等の圧縮水素スタンド等に係るものを除く) 一般則第6条 第1項第43号ホ、ハ 一般則第40条 第4号ハ 一般則第55条 第1項第7号 第8号 液石則第6条 第1項第17号 第18号 第19号 液石則第6条 第1項第36号ホ、ハ 液石則第41条 第4号ハ 液石則第53条 第1項第6号 第9号 コンビ則第5条 第1項第17号 第18号 第19号 (同号を引用するコンビ則第7条の3等の圧縮水素スタンドに係るものを除く) コンビ則第9条 第5号 第6号	調節弁 (バタフライ式)	ステンレス鋼	G 6	800℃	-196℃	5.9MPa 以下	80A以下	
						4.0MPa 以下	200A以下	
						3.6MPa 以下	350A以下	
						2.0MPa 以下	400A以下	
						1.0MPa 以下	600A以下	
		低温用炭素鋼	G 2	525℃	-60℃	6.9MPa 以下	150A以下	
	低温用低合金鋼	G 1	350℃	-80℃	2.0MPa 以下	500A以下		
		G 2	350℃	-110℃	4.0MPa 以下	250A以下		
	調節弁 (ボール式)	炭素鋼	G 4	450℃	-10℃	5.9MPa 以下	150A以下	
						3.0MPa 以下	400A以下	
		ステンレス鋼	G 1	400℃	-196℃	5.9MPa 以下	150A以下	
						3.0MPa 以下	250A以下	
5.9MPa 以下						150A以下		
3.0MPa 以下						250A以下		
ステンレス鋼	G 4	800℃	-269℃	5.9MPa 以下	150A以下			
				3.0MPa 以下	250A以下			
ステンレス鋼	G 6	800℃	-196℃	5.9MPa 以下	150A以下			
				3.0MPa 以下	250A以下			

認定試験者認定表

認定番号 MAB-422-N-4

事業所名 東京工装株式会社 福島工場

機器の種類 弁 類

事業所所在地 福島県須賀川市大久保字川虫内129番地

認定年月日 令和7年 3月 19日

適用規則	認定仕様範囲						その他	
	名称(型式)	材料(本体)	材料グループ	設計温度		設計圧力		口径
				最高	最低			
一般則第6条 第1項第11号 第12号 第13号 (同号を引用する一般則第7条の3、第8条の2等の圧縮水素スタンド等に係るものを除く) 一般則第6条 第1項第43号ホ、ハ 一般則第40条 第4号ハ 一般則第55条 第1項第7号 第8号 液石則第6条 第1項第17号 第18号 第19号 液石則第6条 第1項第36号ホ、ハ 液石則第41条 第4号ハ 液石則第53条 第1項第6号 第9号 コンビ則第5条 第1項第17号 第18号 第19号 (同号を引用するコンビ則第7条の3等の圧縮水素スタンドに係るものを除く) コンビ則第9条 第5号 第6号	調節弁 (ボール式)	低温用炭素鋼	G 2	525℃	-60℃	4.0MPa 以下 2.0MPa 以下	300A以下 450A以下	—
	調節弁 (セグメンタルボール式)	炭素鋼	G 4	450℃	-10℃	11.8MPa 以下	600A以下	
		G 4	800℃	-269℃	3.0MPa 以下	200A以下		
					G 6	800℃	-196℃	
		低温用炭素鋼	G 2	525℃				
					3.0MPa 以下	200A以下		
	その他の弁 (緊急遮断弁 ゲート式)	炭素鋼	G 4	450℃	-10℃	9.9MPa 以下	100A以下	
						G 2	525℃	
		低温用炭素鋼	G 2	525℃	-60℃			
						3.0MPa 以下	400A以下	

認定試験者認定表

認定番号 MAB-422-N-4

事業所名 東京工装株式会社 福島工場

機器の種類 弁 類

事業所所在地 福島県須賀川市大久保字川虫内129番地

認定年月日 令和7年 3月 19日

適用規則	認定仕様範囲						その他	
	名称(型式)	材料(本体)	材料グループ	設計温度		設計圧力		口径
				最高	最低			
一般則第6条 第1項第11号 第12号 第13号 (同号を引用する一般則第7条の3、第8条の2等の圧縮水素スタンド等に係るものを除く)	その他の弁 (緊急遮断弁 ゲート式)	低合金鋼	G 2	425℃	-30℃	3.0MPa 以下	80A以下	
			G 3	600℃	-5℃	3.0MPa 以下	80A以下	
			G 4	600℃	-10℃	3.0MPa 以下	80A以下	
			G 5	650℃	-10℃	3.0MPa 以下	80A以下	
一般則第6条 第1項第43号ホ、ハ 一般則第40条 第4号ハ 一般則第55条 第1項第7号 第8号 液石則第6条 第1項第17号 第18号 第19号 液石則第6条 第1項第36号ホ、ハ 液石則第41条 第4号ハ 液石則第53条 第1項第6号 第9号 コンビ則第5条 第1項第17号 第18号 第19号 (同号を引用するコンビ則第7条の3等の圧縮水素スタンドに係るものを除く) コンビ則第9条 第5号 第6号	その他の弁 (緊急遮断弁 バタフライ式)	炭素鋼	G 4	450℃	-10℃	4.0MPa 以下	250A以下	
						3.0MPa 以下	350A以下	
		ステンレス鋼	G 1	400℃	-196℃	5.9MPa 以下	80A以下	
						4.0MPa 以下	150A以下	
						3.0MPa 以下	250A以下	
						5.9MPa 以下	80A以下	
						4.0MPa 以下	150A以下	
						3.0MPa 以下	250A以下	
		G 4	800℃	-269℃	5.9MPa 以下	80A以下		
					4.0MPa 以下	150A以下		
		G 6	800℃	-196℃	5.9MPa 以下	80A以下		
					4.0MPa 以下	150A以下		
		低温用炭素鋼	G 2	525℃	-60℃	3.0MPa 以下	250A以下	
						2.0MPa 以下	500A以下	
その他の弁 (緊急遮断弁 ボール式)	炭素鋼	G 4	450℃	-10℃	5.9MPa 以下	80A以下		
					4.0MPa 以下	150A以下		

認定試験者認定表

認定番号 MAB-422-N-4

事業所名 東京工装株式会社 福島工場

機器の種類 弁 類

事業所所在地 福島県須賀川市大久保字川虫内129番地

認定年月日 令和7年 3月 19日

適用規則	認定仕様範囲						その他	
	名称(型式)	材料(本体)	材料グループ	設計温度		設計圧力		口径
				最高	最低			
一般則第6条 第1項第11号 第12号 第13号 (同号を引用する一般則第7条の3、第8条の2等の圧縮水素スタンド等に係るものを除く) 一般則第6条 第1項第43号ホ、ハ 一般則第40条 第4号ハ 一般則第55条 第1項第7号 第8号 液石則第6条 第1項第17号 第18号 第19号 液石則第6条 第1項第36号ホ、ハ 液石則第41条 第4号ハ 液石則第53条 第1項第6号 第9号 コンビ則第5条 第1項第17号 第18号 第19号 (同号を引用するコンビ則第7条の3等の圧縮水素スタンドに係るものを除く) コンビ則第9条 第5号 第6号	その他の弁 (緊急遮断弁 ボール式)	ステンレス鋼	G 1	400℃	-196℃	3.0MPa 以下	100A以下	—
						1.0MPa 以下	150A以下	
			G 4	800℃	-269℃	3.0MPa 以下	100A以下	
						1.0MPa 以下	150A以下	
			G 6	800℃	-196℃	3.0MPa 以下	100A以下	
						1.0MPa 以下	150A以下	
		低温用炭素鋼	G 2	525℃	-60℃	2.0MPa 以下	250A以下	
	その他の弁 (緊急遮断弁 セグメンタルボール式)	炭素鋼	G 4	450℃	-10℃	3.0MPa 以下	300A以下	
						4.0MPa 以下	150A以下	
		ステンレス鋼	G 1	400℃	-196℃	2.0MPa 以下	100A以下	
			G 4	800℃	-269℃	2.0MPa 以下	100A以下	
			G 6	800℃	-196℃	2.0MPa 以下	100A以下	