

別表第3（第3条、第20条関係）

種		類		入 力	離 隔 距 離（センチメートル）				備 考		
					上方	側方	前方	後方			
炉	開放炉	使用温度が800℃以上のもの	—	250	200	300	200				
		使用温度が300℃以上800℃未満のもの	—	150	150	200	150				
		使用温度が300℃未満のもの	—	100	100	100	100				
	開放炉以外	使用温度が800℃以上のもの	—	250	200	300	200				
		使用温度が300℃以上800℃未満のもの	—	150	100	200	100				
		使用温度が300℃未満のもの	—	100	50	100	50				
ふろがま	気体燃料以外	不燃以外	半密閉式	浴室内設置	外がまでバーナー取り出し口のないもの	21キロワット以下（ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては42キロワット以下）	—	15 (注)	15	15	注 浴槽との離隔距離は0センチメートルとするが、合成樹脂浴槽（ポリプロピレン浴槽等）の場合は2センチメートルとする。
					内がま	21キロワット以下（ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては42キロワット以下）	—	—	60	—	

浴室外 設置	外がまでバーナー取り出し口の無いもの	21キロワット以下（ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては当該バーナーが70キロワット以下であつて、かつ、ふろ用バーナーが21キロワット以下）	—	15	15	15
	外がまでバーナー取り出し口のあつるもの	21キロワット以下（ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては当該バーナーが70キロワット以下であつて、かつ、ふろ用バーナーが21キロワット以下）	—	15	60	15
	内がま	21キロワット以下（ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては当該バーナーが70キロワット以下であつて、かつ、ふろ用バーナーが21キロワット以下）	—	15	60	—

			密閉式	21キロワット以下（ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては当該バーナーが70キロワット以下であつて、かつ、ふろ用バーナーが21キロワット以下）	—	2 (注)	2	2
			屋外用	21キロワット以下（ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては当該バーナーが70キロワット以下であつて、かつ、ふろ用バーナーが21キロワット以下）	60	15	15	15
不燃	半密閉式	浴室内設置	外がまでバーナー取り出し口の無いもの	21キロワット以下（ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては42キロワット以下）	—	4.5 (注)	—	4.5
			内がま	21キロワット以下（ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては42キロワット以下）	—	—	—	—

浴室外 設置	外がまでバーナー取り出し口の無いもの	21キロワット以下（ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては当該バーナーが70キロワット以下であつて、かつ、ふろ用バーナーが21キロワット以下）	—	4.5	—	4.5
	外がまでバーナー取り出し口のあるもの	21キロワット以下（ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては当該バーナーが70キロワット以下であつて、かつ、ふろ用バーナーが21キロワット以下）	—	4.5	—	4.5
	内がま	21キロワット以下（ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては当該バーナーが70キロワット以下であつて、かつ、ふろ用バーナーが21キロワット以下）	—	—	—	—
密閉式		21キロワット以下（ふろ用以外のバーナ	—	2 (注)	—	2

					ーをもつもの にあつては当 該バーナーが 70キロワット 以下であつて、 かつ、ふろ用 バーナーが21 キロワット以 下)						
					屋外用 21キロワット 以下（ふろ用 以外のバーナ ーをもつもの にあつては当 該バーナーが 70キロワット 以下であつて、 かつ、ふろ用 バーナーが21 キロワット以 下)	30	4.5	—	4.5		
液 体 燃 料	不燃以外				39キロワット 以下	60	15	15	15		
	不燃				39キロワット 以下	50	5	—	5		
上記に分類されないもの					—	60	15	60	15		
温 風 暖 房 機	気 体 燃 料	不 燃 以 外 ・ 不 燃	半 密 閉 式 ・ 密 閉 式	バー ナー が 隠 ぺい	強制対流型	19キロワット 以下	4.5	4.5	60	4.5	注1 風道 を使用す るものに あつては 15センチ メートル とする。 注2 ダク ト接続型 以外の場合 にあつては100 センチメ
					強制対流型	温風を前方 向に吹き出 すもの	26キロワット 以下	100	15	150	
	液 体 燃 料	不 燃 以 外	半 密 閉 式	強 制 対 流 型	温風を前方 向に吹き出 すもの	26キロワット を超え70キロ ワット以下	100	15	100 (注1)	15	

			温風を全周方向に吹き出すもの	26キロワット以下	100	150	150	150	ートルとする。	
			強制排気型	26キロワット以下	60	10	100	10		
		密閉式	強制給排気型	26キロワット以下	60	10	100	10		
不燃	半密閉式	強制対流型	温風を前方方向に吹き出すもの	70キロワット以下	80	5	—	5		
			温風を全周方向に吹き出すもの	26キロワット以下	80	150	—	150		
			強制排気型	26キロワット以下	50	5	—	5		
		密閉式	強制給排気型	26キロワット以下	50	5	—	5		
	上記に分類されないもの			—	100	60	60 (注2)	60		
厨房設備	気体燃料	不燃以外	開放式	組込型こんろ・グリル付こんろ・グリドル付こんろ、キャビネット型こんろ・グリル付こんろ・グリドル付こんろ	14キロワット以下	100	15 (注)	15	15 (注)	注 機器本体上方の側方又は後方の離隔距離を示す。
				据置型レンジ	21キロワット以下	100	15 (注)	15	15 (注)	
		不燃	開放式	組込型こんろ・グリル付こんろ・グリドル付こんろ、キャビネット型こんろ・	14キロワット以下	80	0	—	0	

			グリル付こ んろ・グリ ドル付こ んろ							
			据置型レン ジ	21キロワット 以下	80	0	—	0		
	上記に分類され ないもの		使用温度が 800℃以上 のもの	—	250	200	300	200		
			使用温度が 300℃以上 800℃未満 のもの	—	150	100	200	100		
			使用温度が 300℃未満 のもの	—	100	50	100	50		
ボ イ ラ ー	気 体 燃 料	開放式	フードを付 けない場合	7キロワット 以下	40	4.5	4.5	4.5		
			フードを付 ける場合	7キロワット 以下	15	4.5	4.5	4.5		
		半密閉式			12キロワット を超え42キロ ワット以下	—	15	15	15	
					12キロワット 以下	—	4.5	4.5	4.5	
		密閉式			42キロワット 以下	4.5	4.5	4.5	4.5	
		屋外用	フードを付 けない場合	42キロワット 以下	60	15	15	15		
			フードを付 ける場合	42キロワット 以下	15	15	15	15		
		不 燃	開放式	フードを付 けない場合	7キロワット 以下	30	4.5	—	4.5	
				フードを付 ける場合	7キロワット 以下	10	4.5	—	4.5	
			半密閉式			42キロワット 以下	—	4.5	—	4.5
密閉式				42キロワット	4.5	4.5	—	4.5		

					以下							
		屋外用		フードを付けない場合	42キロワット以下	30	4.5	—	4.5			
				フードを付ける場合	42キロワット以下	10	4.5	—	4.5			
液体燃料	不燃以外				12キロワットを超え70キロワット以下	60	15	15	15			
					12キロワット以下	40	4.5	15	4.5			
	不燃				12キロワットを超え70キロワット以下	50	5	—	5			
					12キロワット以下	20	1.5	—	1.5			
	上記に分類されないもの					23キロワットを超える	120	45	150	45		
						23キロワット以下	120	30	100	30		
スト ー ブ	気 体 燃 料	不 燃 外	開放式	バーナーが露出	壁掛け型、 つり下げ型	7キロワット以下	30	60	100	4.5	注 熱対流 方向が一 方向に集 中する場 合にあっ ては60セ ンチメー トルとす る。	
			半 密 閉 式 ・ 密 閉 式	バー ナー が 隠 ぺい	自然対流型	19キロワット 以下	60	4.5	4.5 (注)	4.5		
			不 燃	開放式	バー ナー が 露 出	壁掛け型、 つり下げ型	7キロワット 以下	15	15	80		4.5
			半 密 閉 式	バー ナー が 隠 ぺい	自然対流型	19キロワット 以下	60	4.5	4.5 (注)	4.5		

			・ 密閉式							
液体燃料	不燃以外	半密閉式	自然対流型	機器の全周から熱を放散するもの	39キロワット以下	150	100	100	100	
				機器の上方又は前方に熱を放散するもの	39キロワット以下	150	15	100	15	
	不燃	半密閉式	自然対流型	機器の全周から熱を放散するもの	39キロワット以下	120	100	—	100	
				機器の上方又は前方に熱を放散するもの	39キロワット以下	120	5	—	5	
	上記に分類されないもの					—	150	100	150	100
乾燥設備	気体燃料以外	開放式		衣類乾燥機	5.8キロワット以下	15	4.5	4.5	4.5	
				衣類乾燥機	5.8キロワット以下	15	4.5	—	4.5	
	上記に分類されないもの			内部容積が1立方メートル以上のもの	—	100	50	100	50	
				内部容積が1立方メートル未満のもの	—	50	30	50	30	
簡易	気体燃料	開放式	常圧貯蔵	フードを付けない場合	7キロワット以下	40	4.5	4.5	4.5	

湯 沸 設 備	燃 料 外	式	型	フードを付 ける場合	7キロワット 以下	15	4.5	4.5	4.5
			瞬間 型	フードを付 けない場合	12キロワット 以下	40	4.5	4.5	4.5
				フードを付 ける場合	12キロワット 以下	15	4.5	4.5	4.5
		半密閉式			12キロワット 以下	—	4.5	4.5	4.5
		密 閉 式	常圧貯蔵型		12キロワット 以下	4.5	4.5	4.5	4.5
			瞬間 型	調理台型	12キロワット 以下	—	0	—	0
				壁掛け型、 据置型	12キロワット 以下	4.5	4.5	4.5	4.5
		屋外用	フードを付 けない場合		12キロワット 以下	60	15	15	15
			フードを付 ける場合		12キロワット 以下	15	15	15	15
		不 燃	開 放 式	常圧 貯蔵 型	フードを付 けない場合	7キロワット 以下	30	4.5	—
	フードを付 ける場合				7キロワット 以下	10	4.5	—	4.5
	瞬間 型			フードを付 けない場合	12キロワット 以下	30	4.5	—	4.5
				フードを付 ける場合	12キロワット 以下	10	4.5	—	4.5
	半密閉式			12キロワット 以下	—	4.5	—	4.5	
	密 閉 式		常圧貯蔵型		12キロワット 以下	4.5	4.5	—	4.5
			瞬間 型	調理台型	12キロワット 以下	—	0	—	0
				壁掛け型、 据置型	12キロワット 以下	4.5	4.5	—	4.5
	屋外用		フードを付 けない場合		12キロワット 以下	30	4.5	—	4.5
			フードを付 ける場合		12キロワット 以下	10	4.5	—	4.5

液体燃料	不燃以外		12キロワット以下	40	4.5	15	4.5		
	不燃		12キロワット以下	20	1.5	—	1.5		
給湯湯沸設備	気体燃料	不燃以外	常圧貯蔵型	12キロワットを超え42キロワット以下	—	15	15	15	
			瞬間型	12キロワットを超え70キロワット以下	—	15	15	15	
		密閉式	常圧貯蔵型		12キロワットを超え42キロワット以下	4.5	4.5	4.5	4.5
			瞬間型	調理台型	12キロワットを超え70キロワット以下	—	0	—	0
				壁掛け型、据置型	12キロワットを超え70キロワット以下	4.5	4.5	4.5	4.5
		屋外用	常圧貯蔵型	フードを付けない場合	12キロワットを超え42キロワット以下	60	15	15	15
	フードを付ける場合			12キロワットを超え42キロワット以下	15	15	15	15	
	瞬間型		フードを付けない場合	12キロワットを超え70キロワット以下	60	15	15	15	
			フードを付ける場合	12キロワットを超え70キロワット以下	15	15	15	15	
	不燃	半密閉式	常圧貯蔵型		12キロワットを超え42キロワット以下	—	4.5	—	4.5
			瞬間型		12キロワットを超え70キロワット以下	—	4.5	—	4.5

	密閉式	常圧貯蔵型		12キロワットを超え42キロワット以下	4.5	4.5	—	4.5				
		瞬間型	調理台型		12キロワットを超え70キロワット以下	—	0	—		0		
			壁掛け型、据置型		12キロワットを超え70キロワット以下	4.5	4.5	—		4.5		
		屋外用	常圧貯蔵型	フードを付けない場合		12キロワットを超え42キロワット以下	30	4.5		—	4.5	
				フードを付ける場合		12キロワットを超え42キロワット以下	10	4.5		—	4.5	
		瞬間型	フードを付けない場合		12キロワットを超え70キロワット以下	30	4.5	—		4.5		
	フードを付ける場合		12キロワットを超え70キロワット以下	10	4.5	—	4.5					
	液体燃料	不燃以外			12キロワットを超え70キロワット以下	60	15	15		15		
		不燃			12キロワットを超え70キロワット以下	50	5	—		5		
	上記に分類されないもの				—	60	15	60		15		
移動式ストーブ	気体燃料	不燃	開放式	バーナーが露出	前方放射型	7キロワット以下	100	30	100	注1 熱対流方向が一方向に集中する場合には60センチメートルとする。 注2 方向		
				バーナーが隠ぺい	全周放射型	7キロワット以下	100	100	100		100	
					自然対流型	7キロワット以下	100	4.5	4.5		4.5	(注1)
					強制対流型	7キロワット以下	4.5	4.5	60		4.5	
	不燃	開放式	バーナー	前方放射型	7キロワット以下	80	15	80	4.5			

固体燃料				—	100	50 (注2)	50 (注2)	50 (注2)			
調理器具	気体燃料以外	開放式	バーナーが露出	卓上型 こんろ (1口)	5.8キロワット以下	100	15	15	15	注 機器本体上方の側方又は後方の離隔距離を示す。	
				卓上型 こんろ (2口以上) ・グリル付こんろ・ グリドル付こんろ	14キロワット以下	100	15 (注)	15	15 (注)		
			バーナーが隠ぺい	加熱部が開放	卓上型 グリル	7キロワット以下	100	15	15		15
				加熱部が隠ぺい	卓上型 オーブン・グリル (フードを付けない場合)	7キロワット以下	50	4.5	4.5		4.5
					卓上型 オーブン・グリル (フードを付ける場合)	7キロワット以下	15	4.5	4.5		4.5
					炊飯器 (炊飯容量4リットル以下)	4.7キロワット	30	10	10		10

			圧力調理器（内容積10リットル以下）	—	30	10	10	10	
不燃	開放式	バーナーが露出	卓上型 こんろ （1口）	5.8キロワット以下	80	0	—	0	
			卓上型 こんろ （2口以上） ・グリル付こんろ・ グリドル付こんろ	14キロワット以下	80	0	—	0	
バーナーが隠ぺい		加熱部が開放	卓上型 グリル	7キロワット以下	80	0	—	0	
			加熱部が隠ぺい	卓上型 オープン・グリル（ フードを付けない場合）	7キロワット以下	30	4.5	—	4.5
				卓上型 オープン・グリル（ フードを付ける場合）	7キロワット以下	10	4.5	—	4.5
				炊飯器（炊飯）	4.7キロワット以下	15	4.5	—	4.5

					容量4 リットル以下)							
					圧力調 理器（ 内容積 10リッ トル以 下)	—	15	4.5	—	4.5		
移動式 こんろ	液体 燃料	不燃以外			6キロワット 以下	100	15	15	15			
		不燃			6キロワット 以下	80	0	—	0			
		固体燃料			—	100	30	30	30			
電気 温風機	電気	不燃以外			2キロワット 以下	4.5 (注)	4.5 (注)	4.5 (注)	4.5 (注)	注 温風の 吹き出し 方向にあ っては60 センチメ ートルと する。		
		不燃			2キロワット 以下	0 (注)	0 (注)	— (注)	0 (注)			
電気 調理 用機 器	電気	不燃 以外	電気こん ろ、電気 レンジ、 電磁誘導 加熱式調 理器（こ んろ形態 のものに 限る。）	こんろ部 分の全部 又は一部 が電磁誘 導加熱式 調理器で ないもの	4.8キロワッ ト以下（1口 当たり2キロ ワットを超え 3キロワット 以下)	100	2	2	2	注1 機器 本体上方 の側方又 は後方の 離隔距離 （こんろ 部分が電 磁誘導加 熱式調理 器でない 場合にお ける発熱 体の外周 からの距 離）を示 す。		
						—	20 (注1)	—	20 (注1)			
						—	10 (注2)	—	10 (注2)			
						100	2	2	2			
						—	15 (注1)	—	15 (注1)			
						—	10 (注2)	—	10 (注2)			
						100	2	2	2			
				4.8キロワッ ト以下（1口 当たり1キロ ワットを超え 2キロワット 以下)	100	2	2	2				
				4.8キロワッ ト以下（1口 当たり1キロ ワット以下)	100	2	2	2				
				こんろ部	5.8キロワッ	100	2	2	2	注2 機器		

			分の全部が電磁誘導加熱式調理器のもの	ト以下（1口当たり3.3キロワット以下）	—	10 (注2)	—	10 (注2)	本体上方の側方又は後方の隔離距離（こんろ部分が電磁誘導加熱式調理器の場合における発熱体の外周からの距離）を示す。
不燃	電気こんろ、電気レンジ、電磁誘導加熱式調理器（こんろ形態のものに限る。）	こんろ部分の全部又は一部が電磁誘導加熱式調理器でないもの	4.8キロワット以下（1口当たり3キロワット以下）	80	0	—	0		
				—	0 (注1) (注2)	—	0 (注1) (注2)		
			5.8キロワット以下（1口当たり3.3キロワット以下）	80	0	—	0		
—	0 (注2)	—		0 (注2)					
電気 天火	不燃以外	2キロワット以下		10	4.5 (注)	4.5 (注)	4.5 (注)	注 排気口面にあつては10センチメートルとする。	
		2キロワット以下		10	4.5 (注)	—	4.5 (注)		
電子レンジ	不燃以外	電熱装置を有するもの		2キロワット以下	10	4.5 (注)	4.5 (注)	注 排気口面にあつては10センチメートルとする。	
		電熱装置を有するもの		2キロワット以下	10	4.5 (注)	—		4.5 (注)
電気ストーブ	不燃以外	前方放射型（壁取付式及び天井取付式のものを除く。）		2キロワット以下	100	30	100		
		全周放射型（壁取付式及び天井取付式のものを除く。）		2キロワット以下	100	100	100		
		自然対流型（壁取付式及び天井取付式のものを除く。）		2キロワット以下	100	4.5	4.5		4.5

		不燃	前方放射型（壁取付式及び天井取付式のものを除く。）	2キロワット以下	80	15	－	4.5	
			全周放射型（壁取付式及び天井取付式のものを除く。）	2キロワット以下	80	80	－	80	
			自然対流型（壁取付式及び天井取付式のものを除く。）	2キロワット以下	80	0	－	0	
電気乾燥器	電気	不燃以外	食器乾燥器	1キロワット以下	4.5	4.5	4.5	4.5	
		不燃	食器乾燥器	1キロワット以下	0	0	－	0	
電気乾燥機	電気	不燃以外	衣類乾燥機、食器乾燥機、食器洗い乾燥機	3キロワット以下	4.5	4.5	4.5	4.5	注1 前面に排気口を有する機器にあつては0センチメートルとする。 注2 排気口面にあつては4.5センチメートルとする。
		不燃	衣類乾燥機、食器乾燥機、食器洗い乾燥機	3キロワット以下	4.5 (注1)	0 (注2)	－ (注2)	0 (注2)	
電気温水器	電気	不燃以外	温度過昇防止装置を有するもの	10キロワット以下	4.5	0	0	0	
		不燃	温度過昇防止装置を有するもの	10キロワット以下	0	0	－	0	

備考

- (1) 「気体燃料」、「液体燃料」、「固体燃料」及び「電気」は、それぞれ、気体燃料を使用するもの、液体燃料を使用するもの、固体燃料を使用するもの及び電気を熱源とす

るものをいう。

- (2) 「不燃以外」欄は、対象火気設備等又は対象火気器具等から不燃材料以外の材料による仕上げ若しくはこれに類似する仕上げをした建築物等の部分又は可燃性の物品までの距離をいう。
- (3) 「不燃」欄は、対象火気設備等又は対象火気器具等から不燃材料で有効に仕上げをした建築物等の部分又は防熱板までの距離をいう。