

別表第3(第4条第1項第1号、第4条の2第1項第1号、第4条の3第1項第1号、第4条の4第1項第1号、第5条第1項第1号、第6条第1項第1号、第8条第1項第1号、第10条第1項、第11条第1項、第22条第1項第1号、第23条第1項第1号、第24条第1項、第25条第1項第1号)

種類			入力	距離(単位 cm)				
				上方	側方	前方	後方	備考
炉	開放炉	使用温度が800度以上のもの		250	200	300	200	注1 沐槽との距離は0cmとするが、合成樹脂浴槽(ポリプロピレン浴槽等)の場合は2cmとする。
		使用温度が300度以上800度未満のもの		150	150	200	150	
		使用温度が300度未満のもの		100	100	100	100	
	開放炉以外	使用温度が800度以上のもの		250	200	300	200	
		使用温度が300度以上800度未満のもの		150	100	200	100	
		使用温度が300度未満のもの		100	50	100	50	
ふろがま	半密閉式	浴室内設置	外がまでバーナー取出口のないもの	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っては42キロワット以下)		15 注1	15	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っては42キロワット以下)			60	
		浴室外設置	外がまでバーナー取出口のないもの	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っては当該バーナーが70キロワット以下であって、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出口のあるもの	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っては当該バーナーが70キロワット以下であって、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 のにあっては当該 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 のにあっては当該 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1	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 のにあっては当該 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
不 燃	半密 閉式	浴室内設置	外がまでバーナー 取出口のないもの	21キロワット以下 (ふろ用以外の バーナーをもつも のにあっては42キ ロワット以下)	4.5 注1		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 のにあっては42キ ロワット以下)			
	浴室外設置	外がまでバーナー 取出口のないもの		21キロワット以下 (ふろ用以外の バーナーをもつも のにあっては当該 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 取出口のあるもの	21キロワット以下 (ふろ用以外の バーナーをもつも のにあっては当該 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

温 風 暖 房 機	内がま	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 のにあっては当該 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 バーナーをもつも のにあっては当該 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1		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 のにあっては当該 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
			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
		气体 燃 料	不 燃 以 外 ・ 不 燃	半密 閉 式・ 密閉 式	バ ー ナ ー が 隠 ぺ い さ れ て い る も の	強制対流型	19キロワット以下	4.5
		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キロワット以下	100
						温風を全周方向に吹 き出すもの	26キロワットを超え 70キロワット以下	100 注2
				密閉式	強制排気型	26キロワット以下	100	150
					強制給排気型	26キロワット以下	60	10
			不 燃	半密閉式	温風を前方向に吹 き出すもの	70キロワット以下	80	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	
			強制排気型		26キロワット以下	50	5	
		密閉式		強制給排気型	26キロワット以下	50	5	5

注2 風道を
使用する
ものに
あっては
15cmとす
る。

	上記に分類されないもの				100	60	60	60	注3 ダクト接続型以外のものにあっては100cmとする。				
ちゅう房設備	気体燃料	不燃以外	開放式		ドロップイン式こんろ、キャビネット型グリル付こんろ	14キロワット以下	100	15	15	注4 機器本体上方の側方又は後方の距離を示す。			
					据置型レンジ	21キロワット以下	100	15	15				
		不燃	開放式		ドロップイン式こんろ、キャビネット型グリル付こんろ	14キロワット以下	80	0	0				
					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度以上のもの			250	200	300	200			
				使用温度が300度以上800度未満のもの			150	100	200	100			
				使用温度が300度未満のもの			100	50	100	50			
ボイラー	気体燃料	不燃以外	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キロワット以下	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	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				

ストーブ	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	120	45	150	45		
					23キロワット以下	120	30	100	30		
	液体燃料	不燃以外	開放式	バーナーが壁掛け型、つり下げ型露出しているもの	7キロワット以下	30	60	100	4.5		
	不燃	半密閉式・密閉式	バーナーが隠されているものの自然対流型		19キロワット以下	60	4.5	4.5	4.5	注5 熱対流方向が一方向に集中する場合にあっては60cmとする。	
			バーナーが隠されているものの自然対流型		7キロワット以下	15	15	80	4.5		
	液体燃料	不燃	半密閉式・密閉式	バーナーが隠されているものの自然対流型	19キロワット以下	60	4.5	4.5	4.5		
			半密閉式	バーナーが隠されているものの自然対流型	7キロワット以下	15	15	80	4.5		
乾燥設備	液体燃料	不燃以外	半密閉式	自然対流型	設備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	
					設備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	設備の全周から熱を放散するもの	39キロワット以下	120	100		100		
					設備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		
	液体燃料	不燃以外	開放式		衣類乾燥機	5.8キロワット以下	15	4.5	4.5	4.5	
			開放式		衣類乾燥機	5.8キロワット以下	15	4.5		4.5	
乾燥設備	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		

簡易湯沸設備(入力が12キロワット以下のもの)	気体燃料	不燃以外	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	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	
					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	
					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	
				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	
	液体燃料	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		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	
			密閉式	半密閉式		12キロワット以下		4.5		4.5	
				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		
			不燃	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 (入 力 が1 2キ ロワ ット を超 える もの)	気 体 燃 料	不 燃 以 外	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		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	
				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	
				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	
				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	
				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	液体燃料 不燃以外 不燃 開放式 バーナーが露出しているもの	前方放射型	7キロワット以下	100	30	100	4.5		
				100	100	100	100		
		全周放射型	7キロワット以下	100	100	100	100		
	液体燃料 不燃 開放式 バーナーが露出しているもの	自然対流型	7キロワット以下	100	4.5	4.5	4.5		
								注5	
		強制対流型	7キロワット以下	4.5	4.5	60	4.5		
液体燃料	液体燃料 不燃 開放式 バーナーが露出しているもの	前方放射型	7キロワット以下	80	15	80	4.5		
				80	80	80	80		
		全周放射型	7キロワット以下	80	4.5	4.5	4.5		
								注5	
	液体燃料 不燃 開放式 バーナーが露出しているもの	自然対流型	7キロワット以下	80	4.5	4.5	4.5		
								注5	
		強制対流型	7キロワット以下	4.5	4.5	60	4.5		
液体燃料	液体燃料 不燃 開放式 バーナーが露出しているもの	放射型	7キロワット以下	100	50	100	20		
				150	100	100	100		
		自然対流型	7キロワットを超え12キロワット以下	100	50	50	50		
	液体燃料 不燃 開放式 強制対流型	温風を前方向に吹き出すもの	12キロワット以下	100	15	100	15		
				100	150	150	150		
		温風を全周方向に吹き出すもの	7キロワットを超え12キロワット以下	100	100	100	100		

不燃	開放式	放射型		7キロワット以下	80	30	5	
		自然対流型		7キロワットを超 え12キロワット以 下	120	100		100
				7キロワット以下	80	30		30
		強制 対流 型	温風を前方向に吹 き出すもの	12キロワット以下	80	5		5
			温風を全周方向に 吹き出すもの	7キロワットを超 え12キロワット以 下	80	150		150
				7キロワット以下	80	100		100
		固体燃料				100	50	50
						注6	注6	注6
		調理用器具	バーナーが露出 しているもの	卓上型こんろ (1口)	5.8キロワット以 下	100	15	15
				卓上型こんろ (2口以上)、卓 上型グリル付 こんろ	14キロワット以下	100	15	15
			バ ー ナ ー が 隠 べ い さ れ て い る も の	バ ー ナ ー が 隠 べ い さ れ て い る も の	卓上型グリル	7キロワット以下	100	15
				加熱部が隠 べいされて いるもの	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	50	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	15	4.5	4.5
				炊飯器(炊飯 容量4リット ル以下)	4.7キロワット以 下	30	10	10
				圧力調理器 (内容積10 リットル以 下)		30	10	10
		不燃	バーナーが露出 しているもの	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)、卓 上型グリル付 こんろ	14キロワット以下	80	0	0
			バ ー ナ ー が 隠 べ い さ れ て い る も の	バ ー ナ ー が 隠 べ い さ れ て い る も の	卓上型グリル	7キロワット以下	80	0
				加熱部が隠 べいされて いるもの	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
				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

注6 方向性
を有する
ものに
あっては
100cmとす
る。

				炊飯器(炊飯容量4リットル以下)	4.7キロワット以下	15	4.5	4.5	
				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
電気温風器	電気	不燃以外			2キロワット以下	4.5 注7	4.5 注7	4.5 注7	4.5 注7
		不燃			2キロワット以下	0 注7	0 注7		0 注7
電気こんろ	電気	不燃以外			4.8キロワット以下(1口当たり2キロワットを超える3キロワット以下)	100	2	2	2
						20 注8			20 注8
					4.8キロワット以下(1口当たり1キロワットを超える2キロワット以下)	100	2	2	2
						15 注8			15 注8
					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
						10 注8			10 注8
		不燃			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8			0 注8
電気レンジ	電気	不燃以外			4.8キロワット以下(1口当たり2キロワットを超える3キロワット以下)	100	2	2	2
						20 注8			20 注8
					4.8キロワット以下(1口当たり1キロワットを超える2キロワット以下)	100	2	2	2
						15 注8			15 注8
					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
						10 注8			10 注8
		不燃			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8			0 注8

注7 溫風の吹き出し方向にあっては60cmとする。

注8 機器本体上方の側方又は後方の距離(発熱体の外周からの距離)を示す。

注9 電気レンジでこんろ部分が電磁誘導加熱式調理器の場合の本体上方の側方又は後方の距離(発熱体の外周からの距離)を示す。

電 磁 誘 導 加 熱 式 調 理 器	電 氣	不燃以外	こんろ形態のもの	4.8キロワット以下(1口当たり3キロワット以下)	100 注8	2	2	2
		不燃	こんろ形態のもの	4.8キロワット以下(1口当たり3キロワット以下)	80	0 注8	0 注8	0 注8
電 氣 天 火	電 氣	不燃以外		2キロワット以下	10 注10	4.5 注10	4.5 注10	4.5 注10
		不燃		2キロワット以下	10 注10	4.5 注10	4.5 注10	4.5 注10
電 子 レ ン ジ	電 氣	不燃以外	電熱装置を有するもの	2キロワット以下	10 注10	4.5 注10	4.5 注10	4.5 注10
		不燃	電熱装置を有するもの	2キロワット以下	10 注10	4.5 注10	4.5 注10	4.5 注10
電 氣 ス ト ー ブ	電 氣	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	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	100	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 氣 乾 燥 器	電 氣	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

注10 排気
口面に
あっては
10cmとす
る。

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11 前面に排気口を有する機器にあっては0cmとする。 注12:排気口面にあっては4.5cm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11	0 注12	0 注12	0 注12	
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	注11 前面に排気口を有する機器にあっては0cmとする。 注12:排気口面にあっては4.5cmとする。
		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)

- 「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。
- 「不燃以外」に掲げる距離は、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。
- 「不燃」に掲げる距離は、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(その部分の構造が、消防長が指定するものである場合に限る。)又は防熱板までの距離をいう。