

**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)				備考	
						上方	側方	前方	後方		
炉	開放炉	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	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	気体燃料	不燃以外	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つては42キロワット以下)		15	15	15	注1 浴槽との距離は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。
					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	
		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 ワット以下であっ 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 ワット以下であっ 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 ワット以下であっ 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 ワット以下であっ 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	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
	気体 燃料	不燃 以外・不燃	半密閉 式・密閉 式	バー ナー が隠 べい され てい るもの	強制対流型	19キロワット以下	4.5	4.5	60	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	15	150	15
						26キロワットを超え70キロワット以下	100	15	100 注2	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
						強制排気型	26キロワット以下	60	10	100
			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		

注2 風道を使用するものにあっては15cmとする。

注2 風道を使用するものにあつては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。	
								注3			
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	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	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			

	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	
ストーブ	気体燃料	不燃以外	開放式	バーナーが露出しているもの	壁掛型、つり下げ型	7キロワット以下	30	60	100	4.5	
			半密閉式・密閉式	バーナーが隠れているもの	自然対流型	19キロワット以下	60	4.5	4.5 注5	4.5	
	不燃	開放式	バーナーが露出しているもの	壁掛型、つり下げ型	7キロワット以下	15	15	80	4.5		
		半密閉式・密閉式	バーナーが隠れているもの	自然対流型	19キロワット以下	60	4.5	4.5 注5	4.5		
	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
		乾燥設備	気体燃料	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
	開放式				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	

注5 熱対流方向が一方向に集中する場合には60cmとする。

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	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		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 (入力が12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
					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	不燃以外	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	
					全周放射型	7キロワット以下	100	100	100	100	
				バーナーが隠れているもの	自然対流型	7キロワット以下	100	4.5	4.5 注5	4.5	
					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
						全周放射型	7キロワット以下	80	80	80	80
					バーナーが隠れているもの	自然対流型	7キロワット以下	80	4.5	4.5 注5	4.5
						強制対流型	7キロワット以下	4.5	4.5	60	4.5
	液体燃料	不燃以外	開放式		放射型	7キロワット以下	100	50	100	20	
					自然対流型	7キロワットを超え12キロワット以下	150	100	100	100	
						7キロワット以下	100	50	50	50	
				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	
					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	150	150	150	
					7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 注6	50 注6	50 注6		
			調理用器具	気体燃料	不燃以外	開放式	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	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 注4	15	15 注4
						バーナーが隠れているもの	加熱部が開放されているもの	卓上型グリル	7キロワット以下	100	15	15	15
加熱部が隠れているもの	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	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					15	4.5	4.5	4.5			
	炊飯器(炊飯容量4リットル以下)	4.7キロワット以下					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	
		バーナーが隠れているもの				加熱部が開放されているもの	卓上型グリル	7キロワット以下	80	0		0	
加熱部が隠れているもの	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		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。

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	注7 温風の吹き出し方向にあっては60cmとする。
		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3キロワット以下)	100	2	2	2	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。
								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3キロワット以下)	100	2	2	2	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。
								20 注8		20 注8	
								10 注9		10 注9	
						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	
								15 注8		15 注8	
								10 注9		10 注9	
		不燃				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	

電磁誘導加熱式調理器	電気	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	2	2	2
						10		10
						注8		注8
		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		0
						0		0
						注8		注8
電気天火	電気	不燃以外		2キロワット以下	10	4.5	4.5	4.5
						注10	注10	注10
		不燃		2キロワット以下	10	4.5		4.5
						注10		注10
電子レンジ	電気	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	4.5	4.5
						注10	注10	注10
		不燃	電熱装置を有するもの	2キロワット以下	10	4.5		4.5
						注10		注10
電気ストーブ	電気	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

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つては0cmとする。 注12:排気口面にあつては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	
		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」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。
- 3 「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。