

5. 火葬場整備状況一覧（令和3年4月現在）

案内 図 番号	火葬場名	建設又は 増改築年	炉数	平常時 平均 火葬数	緊急時最大火葬数		火葬可能最大棺 サイズ(cm) 長さ×幅×高さ	火葬炉メーカー	火葬室の 構造	火葬炉型	使用燃料 名称	1日使用量	火葬場配 置人員	最大稼 働人員	委託方法	委託先	委託 人数
					2～3日間	10日間											
1	大阪市立佃斎場（佃斎場）	昭和57年	4	7	12	12	190×53×48：4	村瀬炉工業㈱	鉄筋	台車式	白灯油	300ℓ	5	5	指定管理	おおさか斎苑管理グループ	5
2	大阪市立鶴見斎場（鶴見斎場）	平成18年	8	12	24	24	220×62×55：8	富士建設工業㈱	鉄筋	台車式	都市ガス	477m <sup>3</sup>	8	8	指定管理	北・鶴見斎苑管理グループ	8
3	大阪市立小林斎場（小林斎場）	平成5年	10	16	30	30	195×55×50：2 185×55×50：8	設計：大阪市 設置：村瀬炉工業㈱	鉄筋	台車式	白灯油	938ℓ	9	9	指定管理	おおさか斎苑管理グループ	9
4	大阪市立北斎場（北斎場）	平成13年	20	30	60	60	210×60×50：3 185×54×45：17	設計：大阪市 設置：村瀬炉工業㈱ 設置：井原築炉工業㈱	鉄筋	台車式	都市ガス	2,092m <sup>3</sup>	19	19	指定管理	北・鶴見斎苑管理グループ	19
5	大阪市立瓜破斎場（瓜破斎場）	平成8年	30	42	84	84	220×62×55：3 185×54×50：27	設計：大阪市 設置：村瀬炉工業㈱	鉄筋	台車式	都市ガス	2,854m <sup>3</sup>	22	22	無	-	-
6	堺市立斎場	平成11年	17	23.7	28	28	205×65×55：2 200×60×55：15	太陽築炉工業㈱	鉄筋	台車式	都市ガス	1120.11 m <sup>3</sup>	17	22	一部委託	太陽築炉工業(株)他	13
7	豊中市立火葬場	昭和51年	8	8	14	14	220×65×55：1 205×60×55：7	太陽築炉工業㈱	鉄骨造	台車式	都市ガス ガス停止時は灯油	524m <sup>3</sup>	5～7	9	指定管理	とよなか斎苑管理グループ (設備の運転・管理のみ)	10 (常時 5～7 人)
8	高槻市立葬祭センター	平成17年	12	10	20	16	195×55×45：12	㈱宮本工業所	鉄筋	台車式	都市ガス	550m <sup>3</sup>	5	8	一部委託	㈱スター (火葬炉運転管理業務)	3
9	枚方市立やすらぎの杜	平成20年	12	14	18	18	210×65×60：12	㈱宮本工業所	鉄骨鉄筋	台車式	都市ガス	652m <sup>3</sup>	5	8	指定管理	五輪・日本管財グループ	-

※「平常時平均火葬数」及び「緊急時最大火葬数」欄にあっては、日毎の火葬数とする。

5. 火葬場整備状況一覧（令和3年4月現在）

案内 区 番号	火 葬 場 名	建設又は 増改築年	炉 数	平常時 平均 火葬数	緊急時最大火葬数		火葬可能最大棺 サイズ（cm） 長さ×幅×高さ	火葬炉メーカー	火葬室の 構造	火葬炉型	使用燃料 名 称	1日使用量	火葬場配 置人員	最大稼 働人員	委託方法	委託先	委託 人数
					2～3日間	10日間											
10	長瀬斎場(当分の間休場)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	小阪斎場	平成11年	5	5.8	7	7	200×58×58:5	昭栄建設(株)	鉄筋	台車式	白灯油	3480	5	5	無	—	—
12	楠根斎場	昭和26年	3	3.5	5	5	200×55×50:3	昭栄建設(株)	木造	台車式	白灯油	2100	5	5	無	—	—
13	岩田斎場	平成元年	3	2	3	3	180×52×52:3	富士建設工業(株)	鉄筋	台車式	白灯油	1200	2	2	指定管理	NSK株式会社	2
14	額田斎場	平成5年	3	3.1	5	5	180×52×52:3	(株)宮本工業所	鉄筋	台車式	白灯油	1860	2	3	指定管理	NSK株式会社	2
15	今米斎場(当分の間休場)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	荒本斎場	昭和56年	2	1	2	2	190×54×50:2	富士建設工業(株)	鉄筋	台車式	白灯油	100	2	2	指定管理	NSK株式会社	2
17	能勢町宮斎場	平成28年	2	0.33	2	2	200×60×45:1	(株)宮本工業所	鉄筋・鉄骨	台車式	灯油	500/体	3 (常駐者1 名)	3	一部委託	杉原開発組合 (火葬業務)	—

※「平常時平均火葬数」及び「緊急時最大火葬数」欄にあつては、日毎の火葬数とする。

5. 火葬場整備状況一覧（令和3年4月現在）

案内 区 番号	火 葬 場 名	建設又は 増改築年	炉 数	平常時 平均 火葬数	緊急時最大火葬数		火葬可能最大棺 サイズ(c m) 長さ×幅×高さ	火葬炉メーカー	火葬室の 構造	火葬炉型	使用燃料 名 称	1日使用量	火葬場配 置人員	最大稼 働人員	委託方法	委託先	委託 人数
					2～3日間	10日間											
18	池田市立葬祭場	平成10年	5	3	5	5	200×60×45:5	㈱宮本工業所	RC造	台車式	白灯油	159ℓ	2	2	全部委託	㈱五輪	2
19	箕面市立聖苑（聖苑）	平成13年	7	5	14	14	210×62.5×55:7	太陽築炉工業㈱	鉄筋	台車式	都市ガス	200m <sup>3</sup>	5	5	指定管理	太陽築炉工業㈱	5
20	吹田市立やすらぎ苑 （やすらぎ苑）	平成20年	8	8	16	16	200×68×60:8	太陽築炉工業㈱	鉄筋	台車式	都市ガス	398m <sup>3</sup>	10	10	指定管理	すいた斎苑管理グループ	10
21	摂津市斎場	昭和54年	3	2	5	5	200×65×50:3	㈱宮本工業所	鉄筋	台車式	灯油	40ℓ/件	2	3	指定管理	摂津市施設管理公社	3
22	茨木市立斎場	平成2年	9	6.18	12	10	193×60×45:9	㈱宮本工業所	鉄筋	台車式	白灯油	300L	4	4	全部委託	㈱五輪	4
23	寝屋川市立寝屋川斎場	昭和61年	6	7.5	14	14	220×56×47:1 200×56×47:5	村瀬炉工業㈱	鉄筋	台車式	都市ガス	348m <sup>3</sup>	4	6	全部委託	村瀬炉工業㈱	7
24	飯盛斎場	平成5年	10 (補助炉 1あり)	16	18	18	205×65×48:10	㈱宮本工業所	鉄筋	台車式	灯油	744ℓ	5	18	全部委託	㈱宮本工業所	7
25	八尾市立斎場	平成13年	10	8	20	20	200×63×53:8 210×68×58:2	㈱炉研	鉄筋	台車式	都市ガス	515m <sup>3</sup>	6	9	一部委託	高砂炉材工業㈱ (火葬炉設備運転管理及び 火葬炉設備保守点検業務)	3
26	柏原市斎場	昭和63年	4	2	3	3	200×60×45:1 200×50×45:3	㈱宮本工業所	鉄筋	台車式	灯油	200ℓ	4	5	一部委託	株式会社元創	3

※「平常時平均火葬数」及び「緊急時最大火葬数」欄にあっては、日毎の火葬数とする。

5. 火葬場整備状況一覧（令和3年4月現在）

案内 区 番号	火 葬 場 名	建設又は 増改築年	炉 数	平常時 平均 火葬数	緊急時最大火葬数		火葬可能最大棺 サイズ(c m) 長さ×幅×高さ	火葬炉メーカー	火葬室の 構造	火葬炉型	使用燃料 名 称	1日使用量	火葬場配 置人員	最大稼 働人員	委託方法	委託先	委託 人数
					2～3日間	10日間											
27	藤井寺市営火葬場	平成2年	4	2	4	4	200×58×48:4	大成工業	木造	台車式	灯油	42.50/ 体	1	1	一部委託	富士機械工業 (設備運転業務)	1
28	大阪狭山市立斎場	平成30年	4	2	4	4	220×70×60:4	㈱宮本工業所	鉄筋	台車式	都市ガス	106.79 m <sup>3</sup>	2	3	一部委託	(株)元創 (火葬・清掃業務)	3
29	富田林市立富田林斎場	平成22年	8	4	8	8	218×64×65:2 185×54×60:5	富士建設工業㈱	鉄筋	台車式	灯油	500/体	4	4	一部委託	富士建設工業㈱ (火葬炉運転管理)	2
30	河内長野市営斎場金剛霊殿	平成29年	6	3.7	8	8	200×60×55:4 220×70×65:2	富士建設工業㈱	鉄筋	台車式	LPガス	94m <sup>3</sup>	5	5	指定管理	富士建設工業(株)	5
31	和泉市立いずみ霊園	平成15年	9	4	12	10	190×53×40.5:9	㈱宮本工業所	鉄筋	ロストル式	都市ガス	523m <sup>3</sup>	5	6	一部委託	㈱イービスグループ 有限責任事業組合 (火葬業務)	4
32	泉大津市営火葬場 (ゆうしお)	平成23年	4	1.8	5	5	195×60×48:4	㈱宮本工業所	鉄筋	台車式	灯油	800	4	5	全部委託	㈱五輪	4
33	高石霊園(たかいし斎場)	昭和47年	4	4	4	4	200×60×50:4	富士機械工業㈱	鉄筋	台車式	都市ガス	140m <sup>3</sup>	1	1	全部委託	富士機械工業㈱	1
34	町立忠岡斎場	平成3年	3	0.5	1	—	210×65×50:2	日本車輛製造㈱	鉄筋	台車式	灯油	1200	1	1	全部委託	富士機械工業㈱	1
35	岸和田市立斎場(流木斎場)	昭和47年	11	6	8	8	195×59×50:9 220×72×52:1 130×45×40:1	昭栄建設㈱	耐火煉瓦	台車式	白灯油	4100	5	5	無	—	—

※「平常時平均火葬数」及び「緊急時最大火葬数」欄にあっては、日毎の火葬数とする。

5. 火葬場整備状況一覧（令和3年4月現在）

案内 区 番号	火 葬 場 名	建設又は 増改築年	炉 数	平常時 平均 火葬数	緊急時最大火葬数		火葬可能最大棺 サイズ（cm） 長さ×幅×高さ	火葬炉メーカー	火葬室の 構造	火葬炉型	使用燃料 名 称	1日使用量	火葬場配 置人員	最大稼 動人員	委託方法	委託先	委託 人数
					2～3日間	10日間											
36	貝塚市立斎場	昭和57年	5	3	7	5	195×58×48:5	富士機械工業㈱	鉄筋	台車式	灯油	2800	3	3	無	—	—
37	泉佐野市宮檀波羅浄園付設火葬場 (檀波羅火葬場)	平成24年	4	3	8	8	210×60×55:4	太陽築炉工業㈱	鉄筋	台車式	灯油	1560	3	5	全部委託	泉佐野つつみの杜㈱	3
38	熊取町宮斎場	昭和51年	3	1	3	3	197×58×52:3	昭栄建設㈱	鉄筋	台車式 ロストル式	白灯油	1040	2	4	無	—	—
39	田尻町火葬場	平成7年	2	1	12	6	180×55×45:2	富士建設工業㈱	鉄骨	台車式	灯油	490	1	2	全部委託	富士建設工業㈱	1
40	泉南阪南共立火葬場	平成30年	5	3.5	10	10	228×64×60:5	富士建設工業㈱	鉄筋	台車式	白灯油	1560	7	7	指定管理	泉南阪南斎苑管理グループ	—
41	淡輪火葬場（みさき斎場）	平成10年	3	1.2	—	—	200×62×47:1 199.5×61.5 ×46.5:2	住金和歌山 プラント㈱	鉄筋	台車式	灯油	400	4	7	全部委託	㈱阪原生花葬祭店	—

※「平常時平均火葬数」及び「緊急時最大火葬数」欄にあつては、日毎の火葬数とする。