

関西地区

設置者	施設名	焼却炉施設						使用開始年
		炉型式	処理方式	炉数	処理能力 (t/日)	発電電力 (kW)	熱供給	
大阪広域環境施設組合	舞洲工場	全連続	火格子	2	900	32,000	有	2001
大阪広域環境施設組合	鶴見工場 ※建替工事のため休止中	全連続	火格子	2	600	12,000	無	1990
大阪広域環境施設組合	西淀工場	全連続	火格子	2	600	14,500	有	1995
大阪広域環境施設組合	住之江工場	全連続	火格子	2	400	11,300	無	2023
大阪広域環境施設組合	八尾工場	全連続	火格子	2	600	14,500	有	1995
大阪広域環境施設組合	平野工場	全連続	火格子	3	900	27,400	無	2003
大阪広域環境施設組合	東淀工場	全連続	火格子	2	400	10,000	無	2010
枚方市	穂谷川清掃工場第3プラント	全連続	火格子		200	1,500	無	1988
豊中市伊丹市クリーンランド	豊中市伊丹市クリーンランド	全連続	火格子	3	525	14,000	無	2016
堺市	クリーンセンター東工場第二工場	全連続	火格子	2	460	12,600	有	1997
堺市	クリーンセンター臨海工場	全連続	化溶解ロシャフト炉	2	450	13,500	無	2013
東大阪都市清掃施設組合	東大阪都市清掃施設組合第四工場	全連続	火格子	2	600	3,500		1981
東大阪都市清掃施設組合	東大阪都市清掃施設組合第五工場	全連続	火格子	2	400	15,620		2017
京都市	東北部クリーンセンター	全連続	火格子	2	700	15,000	無	2001
京都市	北部クリーンセンター	全連続	火格子	2	400	8,500	無	2006
京都市	南部クリーンセンター	全連続	火格子	2	500	14,000	無	2019
城南衛生管理組合	クリーン21長谷山	全連続	火格子	2	240	4,900	無	2006

関西地区

設置者	施設名	焼却炉施設						使用開始年
		炉型式	処理方式	炉数	処理能力 (t/日)	発電電力 (kW)	熱供給	
神戸市	西クリーンセンター	全連続	火格子		600	6,500	無	1995
神戸市	苅藻島クリーンセンター	全連続	火格子		600	4,950		1990
神戸市	港島クリーンセンター	全連続	火格子	3	600	15,200	無	2017
神戸市	東クリーンセンター	全連続	火格子		900	20,000	無	2000
尼崎市	クリーンセンター第2工場	全連続	火格子		480	14,100	無	2005
姫路市	市川美化センター	全連続	火格子	2	330	1,200	無	1992
姫路市	エコパークあぼし	全連続	ガス化熔融	3	402	10,500		2010
和歌山市	青岸クリーンセンター		流動床		320	3,500	有	1998
橿原市	クリーンセンターかしはら	全連続	火格子	3	255	5,000	有	2003