

北海道地区

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	
札幌市	駒岡清掃工場	全連続	火格子	2	600	4,960	有	1985
札幌市	白石清掃工場	全連続	火格子	3	900	30,000	無	2002
札幌市	発寒清掃工場	全連続	火格子	2	600	4,960	無	1992
苫小牧市	沼ノ端クリーンセンター	全連続	火格子	2	210	2,000	無	1999
旭川市	近文清掃工場	全連続	火格子	2	280	1,800	有	1996
十勝圏複合事務組合	くりりんセンター	全連続	火格子	3	330	7,000	有	1996
西いぶり広域連合	西いぶりエコファクトリー	全連続	火格子	2	149	2,930	有	2024
釧路広域連合	釧路広域連合清掃工場	全連続	ガス化溶融 (流動床式)	2	240	4,400	無	2006
恵庭市	恵庭市焼却施設	全連続	火格子	2	56	200	有	2020
函館市	函館市日乃出清掃工場	全連続	火格子	2	240	無	無	1975
函館市	函館市日乃出清掃工場	全連続	火格子	1	180	1,660	有	1992