



# 石灰系排ガス処理剤と処理方法

No.10098

[公開編] 平成12年～平成18年(7年間) 83点

CD-ROM版 ¥29,715

B5製本版 ¥29,715

(全て税込価格)

( CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥44,100 )

1 低温リサイクル式排ガス処理方法	日立造船株式会社	34 ダイオキシン類の分解方法	栗田工業株式会社
2 煙道吹込み剤およびその使用方法	株式会社アイ・シー・シー	35 酸性排ガスの処理剤及び処理方法	独立行政法人産業技術総合研究所
3 排ガス及び飛灰の処理方法	鐘淵化学工業株式会社	36 排ガスの処理剤および処理方法	吉澤石灰工業株式会社
4 焼却炉煙道吹込剤及び排ガス処理方法	鐘淵化学工業株式会社	37 燃焼排ガス中の有害物質の除去剤及び方法	株式会社荏原製作所
5 燃焼排ガスの処理薬剤及び処理方法	栗田工業株式会社	38 炭酸カルシウムの製造方法	奥多摩工業株式会社
6 塩化水素ガス捕捉剤及び酸性排ガス処理方法	上田石灰製造株式会社	39 排ガスの処理方法	バブコック日立株式会社
7 塩化水素を除去する樹脂組成物	大日精化工業株式会社	40 高比表面積消石灰、その製造方法及びその用途	東ソー株式会社
8 ダイオキシン発生抑制材及びその製造方法、並びにこれを用いてなるダイオキシンの発生の抑制方法	前田 信秀	41 高比表面積消石灰とその製法および用途	東ソー株式会社
9 ダイオキシン類の分解処理剤及び分解処理方法	三浦工業株式会社	42 高比表面積消石灰とその製法および用途	東ソー株式会社
10 消石灰とその製造方法	電気化学工業株式会社	43 高比表面積消石灰とその製造方法およびその用途	東ソー株式会社
11 フッ化ハロゲンを含む排ガスの処理方法、処理剤及び処理装置	昭和電工株式会社	44 粉状ダイオキシン類発生抑制剤又は塩化水素除去剤	ゼオライト化学産業有限公司
12 放射性排ガスの処理方法およびそれに用いる吸着吸収剤	日本碍子株式会社	45 排ガス処理剤	奥多摩工業株式会社
13 排ガス処理剤	昭和化学工業株式会社	46 有害物質除去材及び有害物質除去方法	鈴木 勝男
14 ごみ焼却飛灰の処理方法及びごみ焼却排ガスの酸性ガス除去剤	奥多摩工業株式会社	47 排ガス及びばいじんの処理方法	住友大阪セメント株式会社
15 カルシウム含有の多孔質炭素材料	日本植生株式会社	48 硫化水素の除去方法	日本碍子株式会社
16 ダイオキシン類の分解方法	栗田工業株式会社	49 ダイオキシン類の分解方法	栗田工業株式会社
17 ハイドロガーネットの製造法及びハイドラロガーネットによる高温酸性排ガスの除去法	高温酸性ガス固定化技術研究組合	50 ケイ酸カルシウム水和物微粒子の利用方法及び再利用方法	住友大阪セメント株式会社
18 水酸化カルシウムの製造方法	奥多摩工業株式会社	51 ダイオキシン分解剤、それを用いたダイオキシン分解方法	宇山 静雄
19 排ガス処理剤及び排ガス処理方法	住友大阪セメント株式会社	52 複合型煙道吹込み薬剤とその使用方法	株式会社エスマック
20 排ガスの処理方法	吉澤石灰工業株式会社	53 高温高湿ガス流から水銀を除去するための吸着粉末	メルク エンド カムパニー インコーポレーテッド
21 ダイオキシン発生抑制材及びその製造方法、並びにこれを用いてなるダイオキシンの発生の抑制方法	前田 信秀	54 排ガスの浄化方法	リト ネダラント ベー フェー
22 酸性ガスと反応したハイδροグロシュラーの再生方法	高温酸性ガス固定化技術研究組合	55 水酸化カルシウムの製造方法	矢橋工業株式会社
23 排ガス及びばいじんの処理方法	住友大阪セメント株式会社	56 排ガス中の有害物質吸着剤および有害物質除去方法	JFEエンジニアリング株式会社
24 ダイオキシン類の分解処理剤および分解処理方法	三浦工業株式会社	57 ハンドリング性を改善した高反応性水酸化カルシウムの製造方法	吉澤石灰工業株式会社
25 ごみ焼却排ガスの酸性ガス除去剤及びごみ焼却飛灰の処理方法	奥多摩工業株式会社	58 排ガス処理方法	奥多摩工業株式会社
26 ダイオキシン類の分解処理方法	三浦工業株式会社	59 複分解法による排ガス脱硫方法	富士化水工業株式会社
27 排ガス処理剤、その製造方法および排ガスの処理方法	住友大阪セメント株式会社	60 排ガス処理材、ガスフィルター、およびそれらを用いた排ガスの処理方法	電気化学工業株式会社
28 吸収剤およびこれを用いる洗煙方法	日立造船株式会社	61 排ガス処理材、ガスフィルター、およびそれらを用いた排ガスの処理方法	電気化学工業株式会社
29 パーフルオロコンパウンドのリサイクル利用方法	財団法人地球環境産業技術研究機構	62 排ガス処理剤及び排ガス処理剤の製造方法	宇部マテリアルズ株式会社
30 ダイオキシン類の分解処理方法	三浦工業株式会社	63 蒸気流から金属および有機化合物を吸着する方法	メルク エンド カムパニー インコーポレーテッド
31 排ガス処理剤及び排ガス処理方法	住友大阪セメント株式会社	64 塩化銅を含む吸着粉体	メルク エンド カムパニー インコーポレーテッド
32 高反応性水酸化カルシウムの製造方法	吉澤石灰工業株式会社	65 塩化銅(II)を含有する炭素ベースの吸着性粉体	メルク エンド カムパニー インコーポレーテッド
33 ダイオキシン類の分解処理剤および分解処理方法	三浦工業株式会社		

以下18点省略