

**F23J 燃焼生成物または燃焼残滓(し)の除去  
または処理；煙道（煙またはガス，例．排  
気ガス，を焼却するための燃焼装置 F 2 3 G 7  
/ 0 6 ）[ 2 0 0 6 . 0 1 ]**

**注**

( 1 )このサブクラスは燃焼生成物または燃焼残滓によって表面を汚染された炉管，炎管，水管，ボイラーの煙道等，熱交換または熱伝達管の表面の清掃を包含する。

( 2 )このサブクラスは燃焼生成物または燃焼残滓以外のものによって汚染されたボイラー，熱交換または熱伝達管の表面の清掃は包含しない。ただしそれらはサブクラス F 2 8 G に包含される。

**サブクラス内の索引**

固体の燃焼生成物または残滓の除去

燃焼室から..... 1/00

火の届かない場所から..... 3/00

燃焼生成物または残滓の処理

化学薬品の供給；凝固防止；煙またはガスの他の処理  
..... 7/00;9/00;15/00

煙道，煙突または煙道のための取り付け具..... 11/00,13/00

このサブクラスの他のグループに分類されない主題事項99/00

1/00 燃焼室からの灰，クリンカまたはスラグの  
除去（流動層燃焼装置の層から，材料を除  
去する装置 F 2 3 C 1 0 / 2 4 ）

1/02 ・灰，クリンカまたはスラグを除灰孔から  
除去するための装置，例．台車またはコ  
ンベヤを用いるもの，吸引装置を用いる  
もの

1/04 ・手工具，例．レーキ，突き棒，トンゲ

1/06 ・機械駆動の装置，例．クリンカブッシャ  
（火格子の部分形成するもの F 2 3  
H ）

1/08 ・液状スラグの除去 [ 3 ]

3/00 火の届かない通路または室からの固体の残  
滓の除去，例．煙道からスツブロワによ  
って行うもの

3/02 ・煙管の清掃；煙道または煙突の清掃 [ 2  
0 0 6 . 0 1 ]

3/04 ・トラップ

3/06 ・残留物を炉設備の各部から集めるための  
システム

7/00 火に化学薬品を供給する装置の配置 [ 2 0  
0 6 . 0 1 ]

9/00 溶融燃焼残滓の早期凝固の防止

11/00 煙またはガスを誘導するための装置，例．  
煙道（煙突 E 0 4 H 1 2 / 2 8 ；家庭用ス  
トーブまたはレンジからの調理時のくん煙  
の除去 F 2 4 C 1 5 / 2 0 ）[ 2 0 0 6 . 0  
1 ]

11/02 ・発生した煙またはガスをいろいろな場所  
から外部へ誘導するためのもの，例．機

関車庫におけるもの，ガレージにおけ  
るもの

11/04 ・機関車におけるもの；自動車におけるも  
の；船舶におけるもの

11/06 ・煙を水平に導くためのもの

11/08 ・携帯できる装置のためのもの

11/10 ・テントのためのもの；丸太小屋のための  
もの；その他，燃えやすい構造物のため  
のもの

11/12 ・工場または大きな建造物の煙導管システ  
ム

13/00 煙突または煙道のための取り付け具（煙突  
の側支持手段 E 0 4 H 1 2 / 2 0 ；煙突に  
永久に取り付けられたはしご E 0 6 C 9 /  
0 0 ；煙突または煙道に連合した通風誘導  
装置 F 2 3 L 1 7 / 0 0 ；煙突の先端，煙  
道の末端 F 2 3 L 1 7 / 0 2 ）[ 2 0 0 6 .  
0 1 ]

13/02 ・ライニング；ジャケット；ケーシング

13/04 ・継手；連結部 [ 2 0 0 6 . 0 1 ]

13/06 ・口；入口孔

13/08 ・煙室，煙道または煙突に特に適合したと  
びらまたはふた [ 2 0 0 6 . 0 1 ]

15/00 煙またはガスを処理するための装置の配置  
[ 2 0 0 6 . 0 1 ]

15/02 ・洗浄器の，例．有毒物質除去用（固体残  
滓用トラップ F 2 3 J 3 / 0 4 ）[ 6 ]

15/04 ・・洗浄液を用いるもの [ 6 ]

15/06 ・冷却器の [ 6 ]

15/08 ・加熱器の [ 6 ]

99/00 このサブクラスの他のグループに分類され  
ない主題事項 [ 8 ]