

#### (4) 一般機械器具製造業（排出量第4位）

##### ア 排出量別

平成21年度の条例（化管法の届出対象外の事業所を除く。）の報告事業所は30事業所で、排出量別の事業所数は図4-1のとおりでした。排出量上位3事業所で、当該業種の排出量全体の72.8%を占めていました。

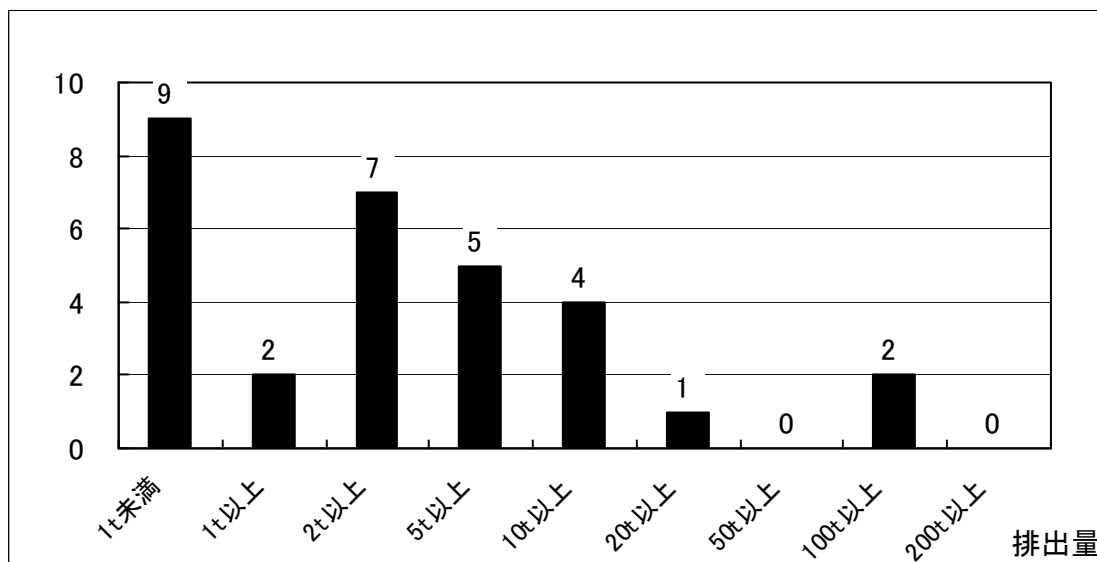


図4-1 排出量別事業所数

##### イ 当該業種が占める割合

一般機械器具製造業は、条例に基づく報告を行った全事業所の排出量の7.9%を、管理目標（排出量削減目標）の28.0%を占めていました（図4-2、3）。

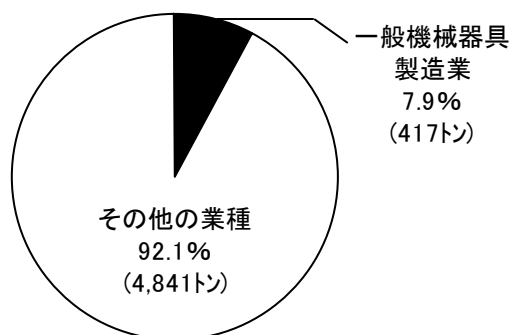


図4-2 排出量  
(平成20年度)

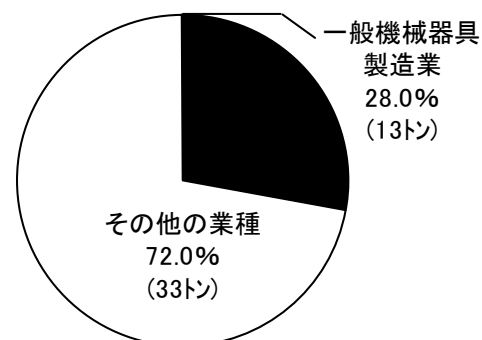


図4-3 排出量削減目標  
(平成21年度)

##### ウ 当該業種の管理目標（排出量削減目標）の達成状況及び設定状況

平成20年度の管理目標（排出量削減目標）7.2トンに対し、排出量が7.1トン増加し、目標は達成しませんでした。

平成21年度の管理目標（排出量削減目標）は12.8トンで、平成20年度排出量417トンの3.1%に当たります。

## エ 物質別の状況

### (7) 排出量の状況

平成20年度に届出のあった物質数は13物質で、物質別の排出量は図4-4のとおりでした。排出量上位2物質で、当該業種の排出量全体の85.7%を占めていました。

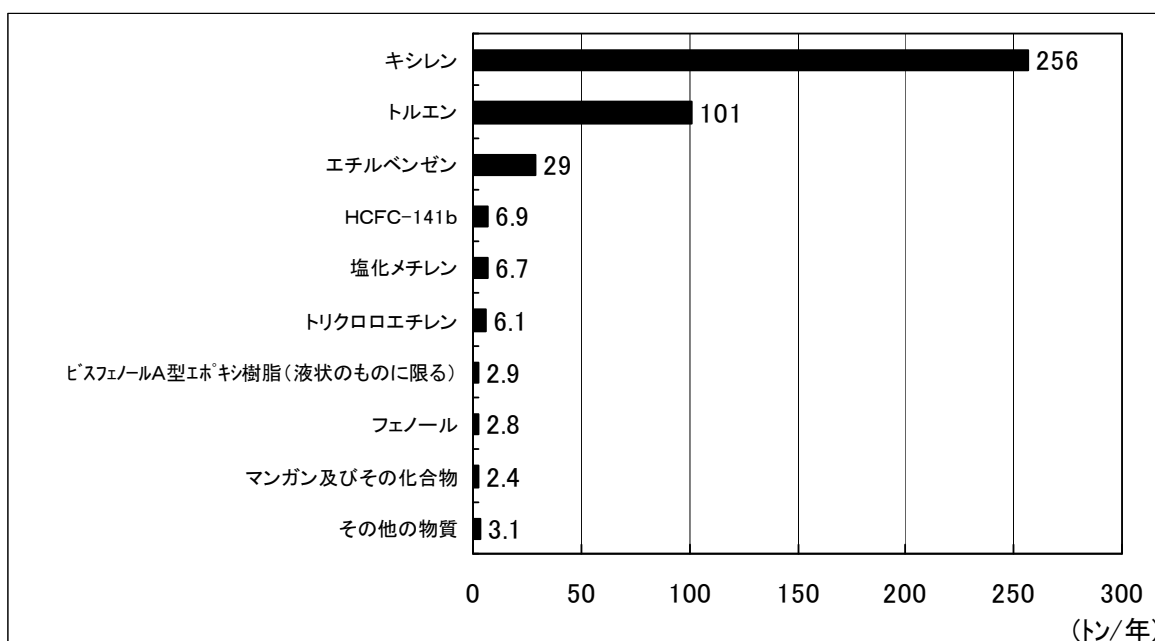


図4-4 物質別排出量

### (イ) 管理目標（排出量削減目標）の達成状況

平成20年度の物質別の管理目標（排出量削減目標）の達成状況は、表4-1のとおりでした。排出量削減目標の最も大きいトルエンは目標を達成しましたが、キシレン及びエチルベンゼンは目標を達成しませんでした。

表4-1 平成20年度物質別管理目標（排出量削減目標）の達成状況《排出量削減目標順》

平成20年度物質別管理目標（排出量削減目標）の達成状況《排出量削減目標順》

物質名	H20削減目標	H20削減実績	達成状況
① トルエン	4.7 トン/年	20 トン/年	達成
② キシレン	2.0 トン/年	-24 トン/年	非達成
③ エチルベンゼン	0.50 トン/年	-0.7 トン/年	非達成
● その他の物質	0 トン/年	-1.8 トン/年	非達成

#### (ウ) 管理目標（排出量削減目標）の設定状況

平成21年度の物質別の管理目標（排出量削減目標）の設定状況は、図4-5のとおりです。削減目標の上位2物質で、当該業種の削減目標全体の93.0%を占めています。

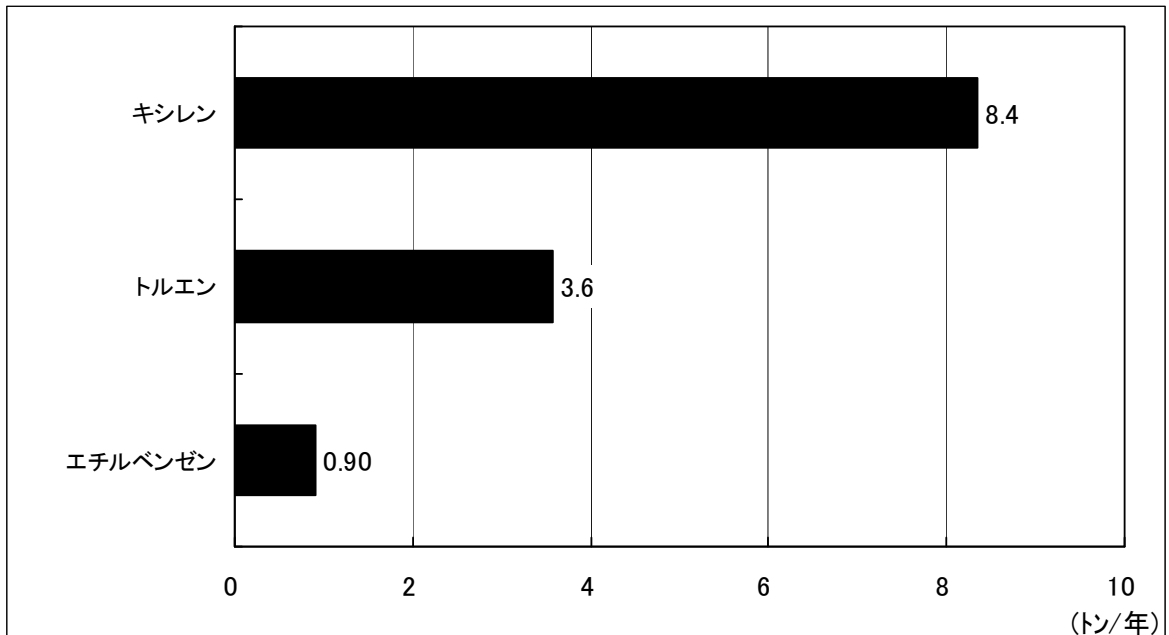


図4-5 物質別管理目標（排出量削減目標）

#### オ 用途別の状況

##### (ア) 排出量の状況

平成20年度の用途別の排出量は、図4-6のとおりでした。「溶剤、塗料など」が、当該業種の排出量全体の90.7%を占めていました。

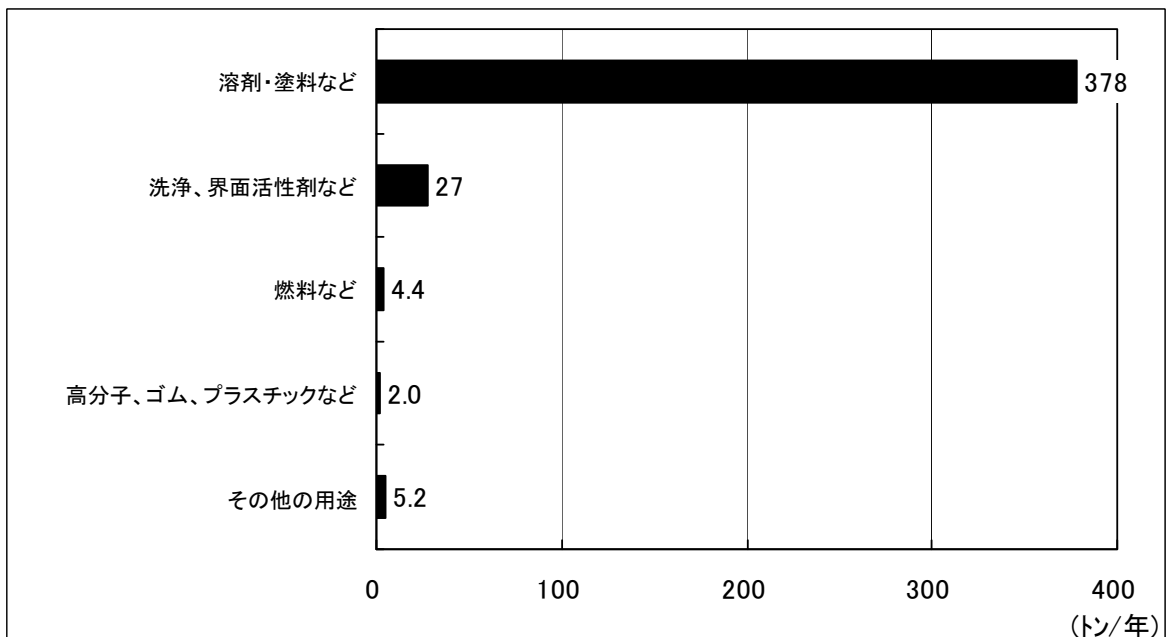


図4-6 用途別排出量

(イ) 管理目標（排出量削減目標）の達成状況

平成20年度の用途別の管理目標（排出量削減目標）の達成状況は、表4-2のとおりでした。排出量削減目標が最も大きい「溶剤、塗料など」で目標を達成しませんでした。

表4-2 平成20年度用途別管理目標（排出量削減目標）の達成状況《排出量削減目標順》

平成20年度用途別管理目標（排出量削減目標）の達成状況《排出量削減目標順》

用途名	H20削減目標	H20削減実績	達成状況
① 溶剤、塗料など	7.2トン/年	-11 トン/年	非達成
● その他の用途	0 トン/年	4.2トン/年	達成

(ウ) 管理目標（排出量削減目標）の設定状況

平成21年度の用途別の管理目標（排出量削減目標）の設定状況は、図4-7のとおりです。「溶剤、塗料など」が、当該業種の削減目標全体の100%を占めています。

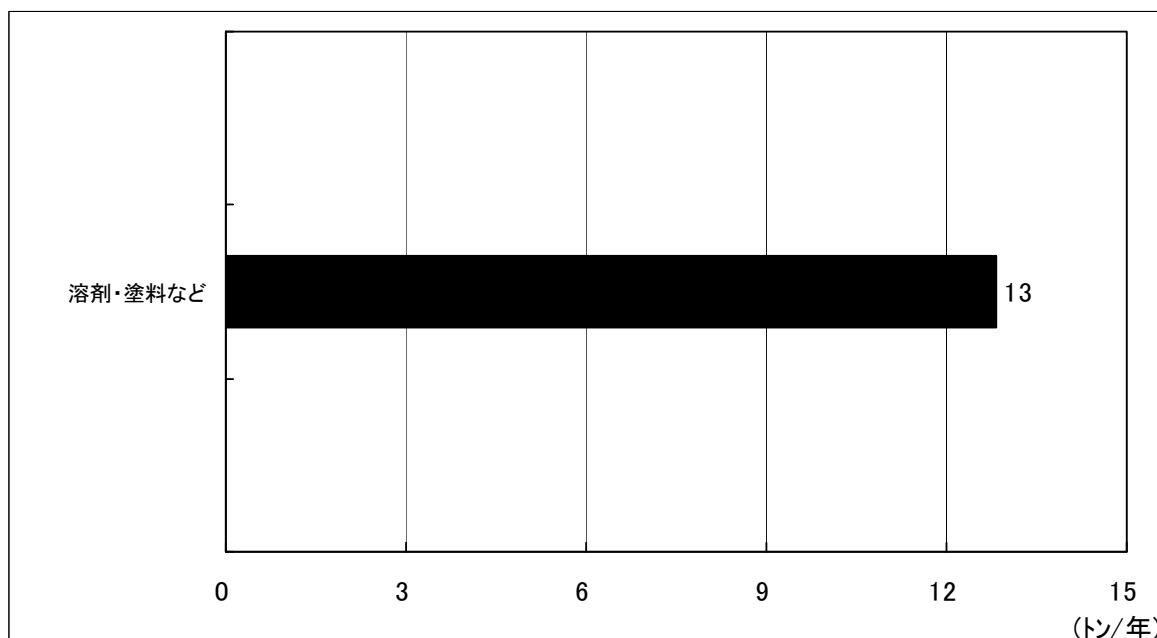


図4-7 用途別管理目標（排出量削減目標）

## カ 取組内容別の状況

平成21年度の取組内容別の管理目標（排出量削減目標）は、図4-8のとおりです。「使用量及び使用計画の見直し」による削減が、当該業種の削減目標全体の98.0%を占めています。

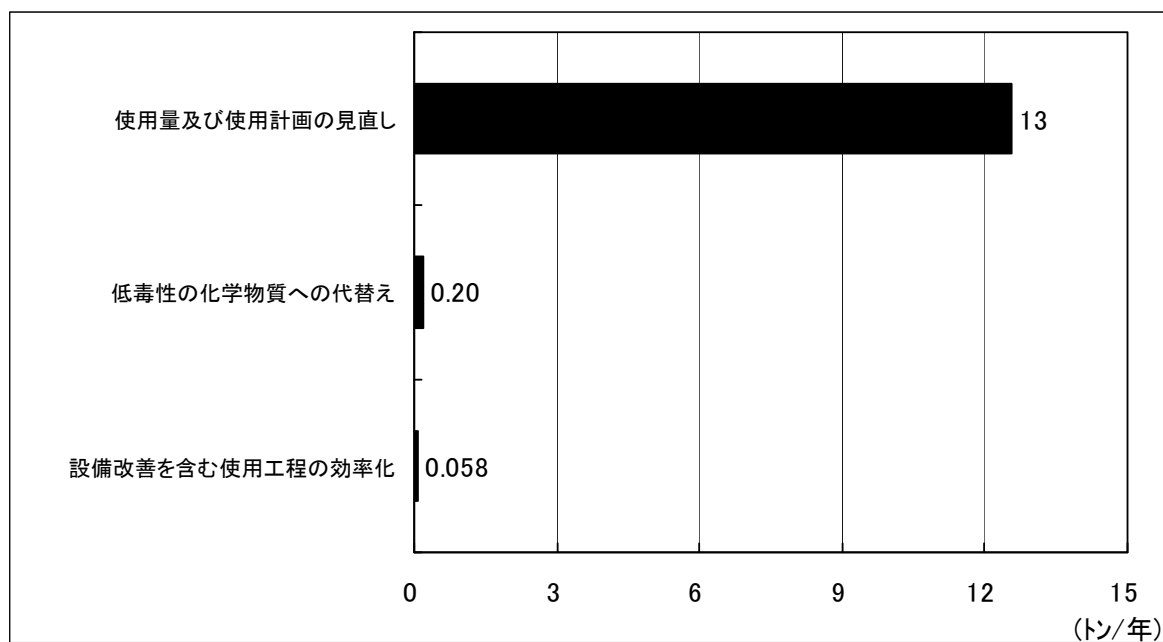


図4-8 取組内容別管理目標（排出量削減目標）