

(3) プラスチック製品製造業（使用量第3位）

ア 使用量別

平成21年度の条例の報告事業所は29事業所で、使用量別の事業所数は図8-1のとおりでした。使用量上位3事業所で、当該業種の使用量全体の69.2%を占めていました。

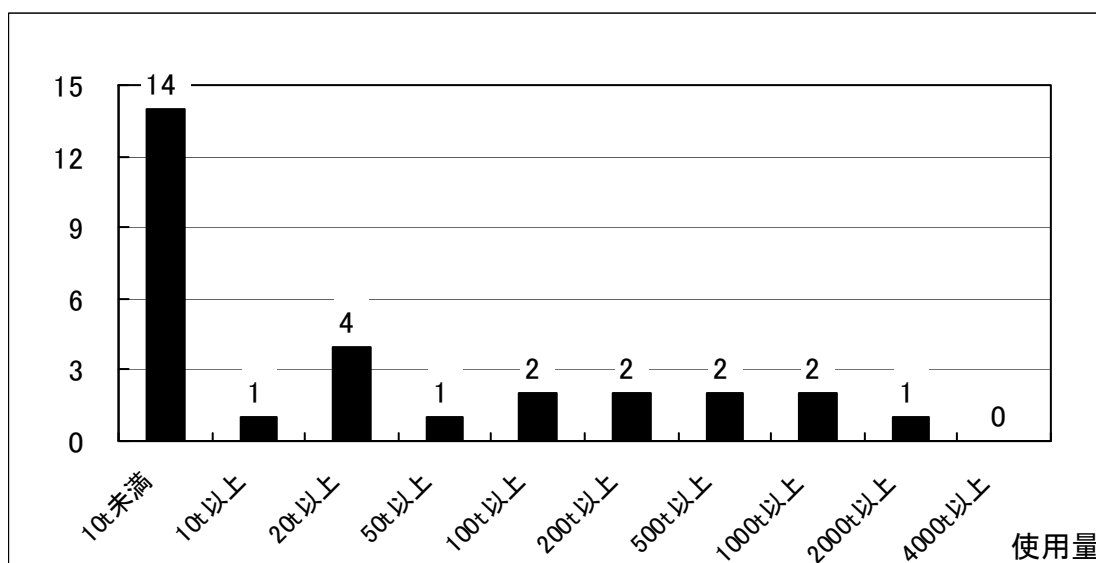


図8-1 使用量別事業所数

イ 当該業種が占める割合

電気機械器具製造業は、条例に基づく報告を行った全事業所の排出量の3.3%を占め、管理目標（使用量削減目標）の1.2%を占めていました（図8-2、3）。

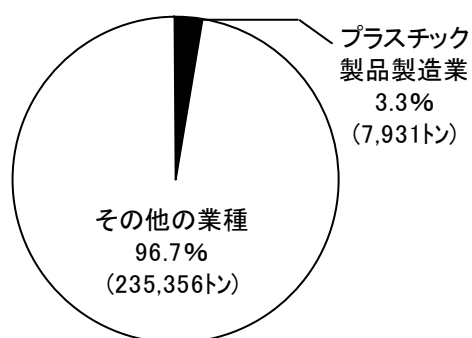


図8-2 使用量
(平成20年度)

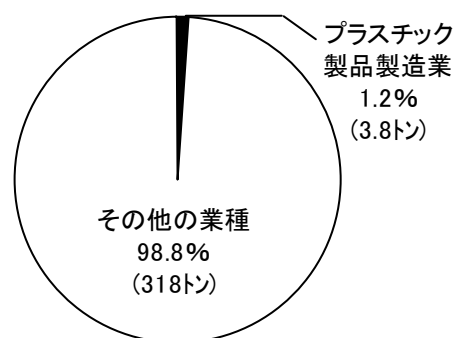


図8-3 使用量削減目標
(平成21年度)

ウ 当該業種の管理目標（使用量削減目標）の達成状況及び設定状況

平成20年度の管理目標（使用量削減目標）21トンに対し、使用量が1,933トン減少し、目標を達成しました。

平成21年度の管理目標（使用量削減目標）は3.8トンで、平成20年度使用量7,931トンの0.048%に当たります。

エ 物質別の状況

(7) 使用量の状況

平成20年度に報告のあった物質数は19物質で、物質別の使用量は図8-4のとおりでした。使用量上位3物質で、当該業種の使用量全体の78.5%を占めていました。

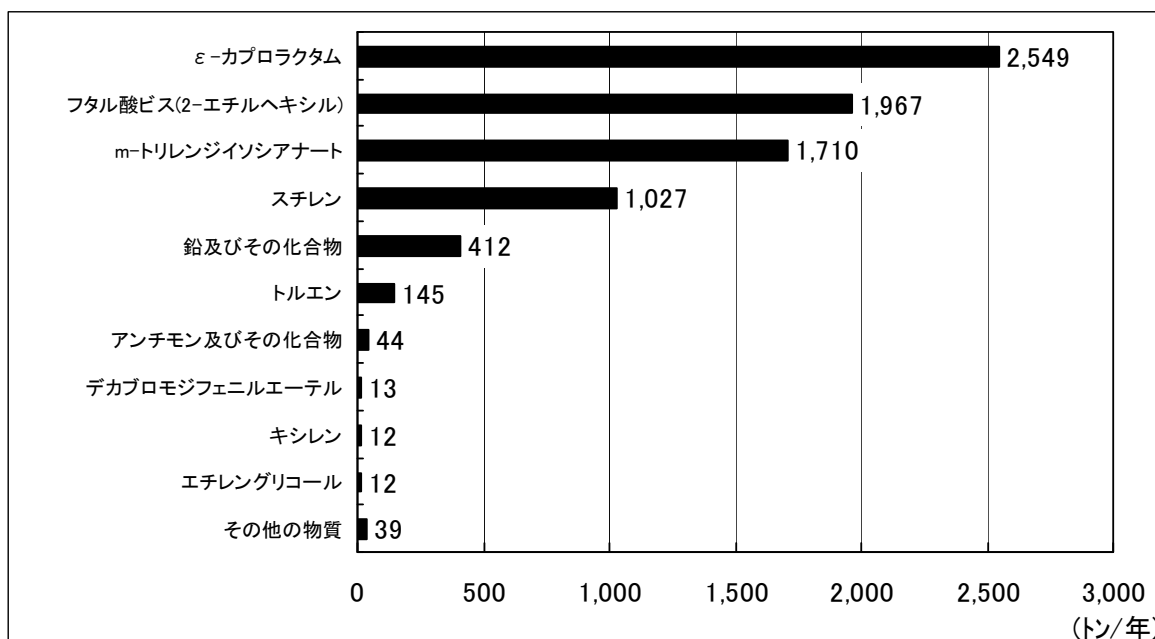


図8-4 物質別使用量

(イ) 管理目標（使用量削減目標）の達成状況

平成20年度の物質別の管理目標（使用量削減目標）の達成状況は、表8-1のとおりでした。使用量削減目標が最も大きい「鉛及びその化合物」やトルエンで目標を達成しましたが、「アンチモン及びその化合物」は目標を達成しませんでした。

表8-1 平成20年度物質別管理目標（使用量削減目標）の達成状況《使用量削減目標順》

平成20年度物質別管理目標（使用量削減目標）の達成状況《使用量削減目標順》

物質名	H20削減目標	H20削減実績	達成状況
① 鉛及びその化合物	19 トン/年	517トン/年	達成
② トルエン	1.7 トン/年	36トン/年	達成
③ アンチモン及びその化合物	0.20トン/年	-31トン/年	非達成
● その他の物質	0.10トン/年	1,411トン/年	達成

(ウ) 管理目標（使用量削減目標）の設定状況

平成21年度の物質別の管理目標（使用量削減目標）の設定状況は、図8-5のとおりです。削減目標の最も大きい「鉛及びその化合物」で、当該業種の削減目標全体の54.0%を占めています。

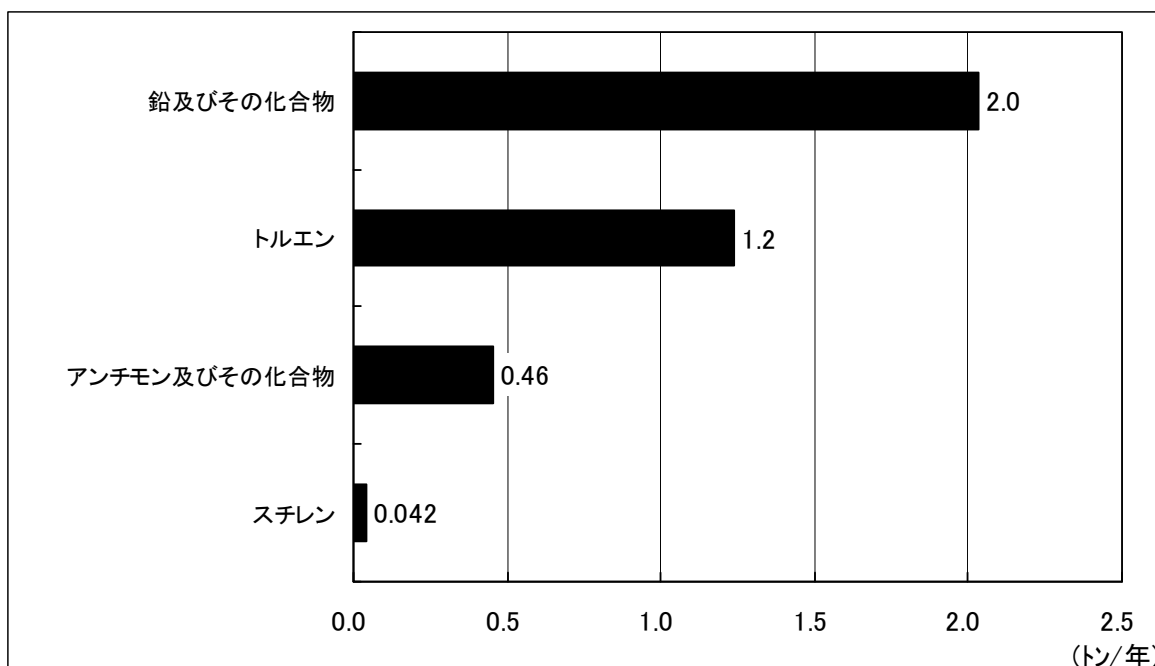


図8-5 物質別管理目標（使用量削減目標）

オ 用途別の状況

(ア) 使用量の状況

平成20年度の用途別の使用量は、図8-6のとおりでした。「高分子、ゴム、プラスチックなど」が、当該業種の使用量全体の71.4%を占めていました。

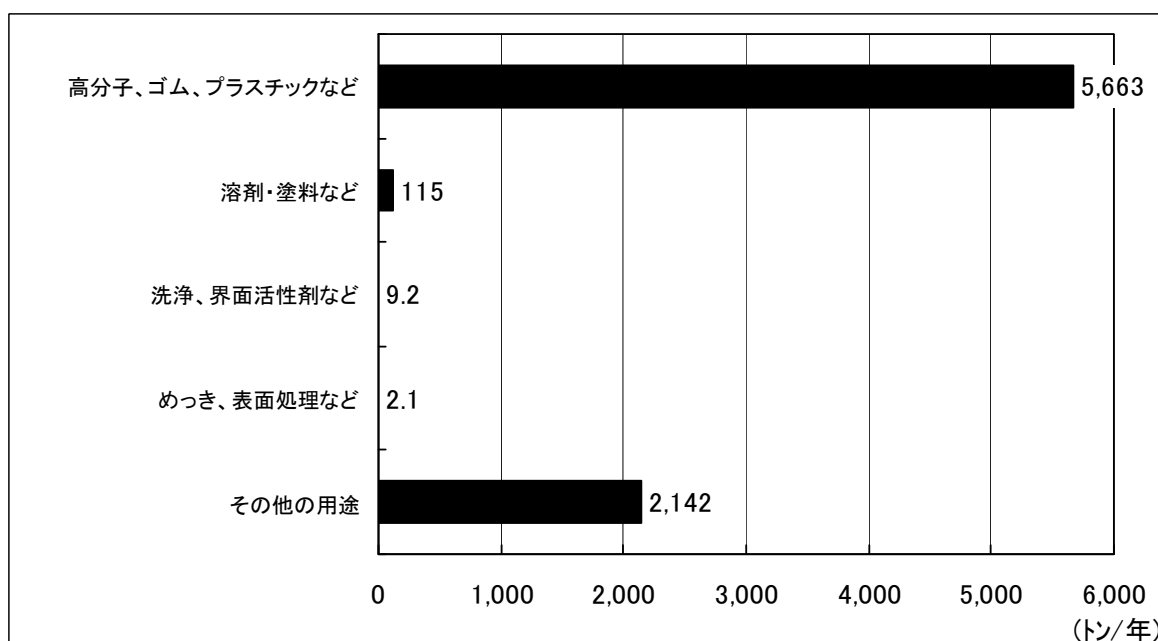


図8-6 用途別使用量

(イ) 管理目標（使用量削減目標）の達成状況

平成20年度の用途別の管理目標（使用量削減目標）の達成状況は、表8-2のとおりでした。使用量削減目標の上位である「高分子、ゴム、プラスチックなど」や「溶剤、塗料など」は目標を達成しました。

表8-2 平成20年度用途別管理目標（使用量削減目標）の達成状況《使用量削減目標順》

平成20年度用途別管理目標（使用量削減目標）の達成状況《使用量削減目標順》

用途名	H20削減目標	H20削減実績	達成状況
① 高分子、ゴム、プラスチックなど	19 トン／年	1,714トン／年	達成
② 溶剤、塗料など	1.8 トン／年	35トン／年	達成
● その他の用途	0.20トン／年	185トン／年	達成

(ウ) 管理目標（使用量削減目標）の設定状況

平成21年度の用途別の管理目標（使用量削減目標）の設定状況は、図8-7のとおりです。削減目標が最も大きい「高分子、ゴム、プラスチックなど」が、当該業種の削減目標全体の55.1%を占めています。

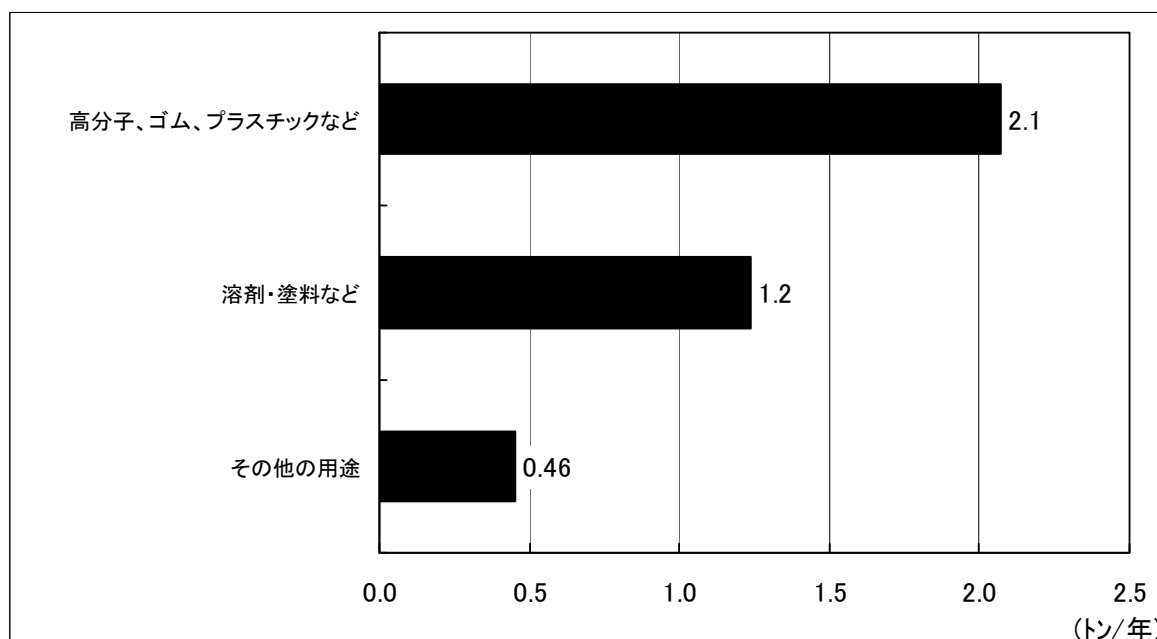


図8-7 用途別管理目標（使用量削減目標）

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（使用量削減目標）は、図8-8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100%を占めています。

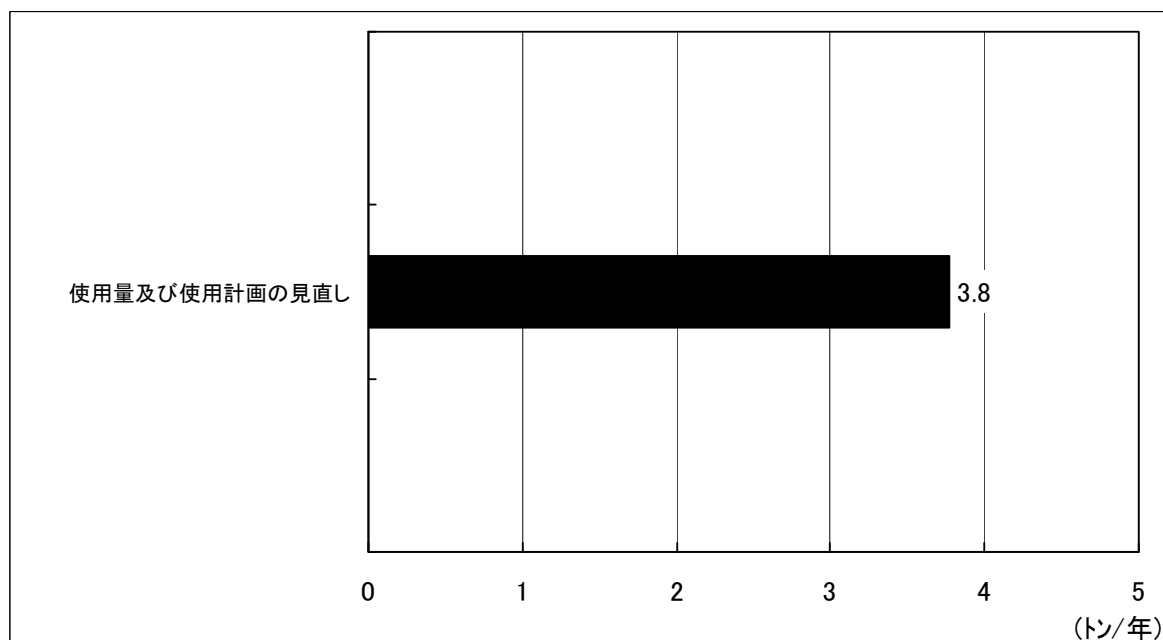


図8-8 取組内容別管理目標（使用量削減目標）