

### 3・3' -ジクロロ-4・4' -ジアミノジフェニルメタンの 測定方法について（案）

3・3' -ジクロロ-4・4' -ジアミノジフェニルメタン（MOCA）について、新たに測定方法が開発されたことを踏まえて（資料 4 - 2、資料 4 - 3）、作業環境測定の方法等を次のとおり改正したい。

#### 1 捕集方法、分析方法の見直し

定量下限（管理濃度の 1/10）、保存安定性等の条件を満たす次の 1 物質について、作業環境測定基準（昭和 51 年労働省告示第 46 号）を次のとおり改正する。

<新たな捕集方法、分析方法の組み合わせを可能としたい物質>

	物質名	管理濃度	測定方法【現行】		測定方法【改正案】	
			試料採取方法	分析方法	試料採取方法	分析方法
①	3・3' -ジクロロ-4・4' -ジアミノジフェニルメタン	0.005 mg/m <sup>3</sup>	<u>ろ過捕集方法</u>	<u>吸光光度分析方法</u> 、 <u>ガスクロマトグラフ分析方法</u> 又は <u>高速液体クロマトグラフ分析方法</u>	<u>固体捕集方法</u>	ガスクロマトグラフ分析方法