別紙2

指針対象物質において使用すべき保護具

① 2-アミノー4ークロロフェノール

	推奨されるもの及び留意事項	規格
呼吸用保護具	送気マスク	防毒マスクの規格(平成2年
	防じん機能付き防毒マスク(ろ過材の等	労働省告示第 68 号)、JIST
	級:L3,S3,L2,S2、吸収缶:有機ガス用)	8152(防毒マスク)、JIST
		8153(送気マスク)
	※作業環境中の濃度や作業時間を考慮	
	して適切なものを選択すること。	
	※常温で結晶性粉末であり、特徴的な臭	
	気がある。	
保護衣、保護手	※耐透過性、耐浸透性、反発性について	JIST8115(化学防護服)、
袋等	は、それぞれJIST8115に定める試験の	JIST8116(化学防護手
	結果から得られた等級を踏まえ、等級ごと	袋)、JIST8117(化学防護
	に示されている透過時間等を考慮した対	長靴)
	応(例:使用時間を記録し、透過時間を経	
	過する前に保護服を交換する。)が望まし	
	Lv _o	
	なお、当該物質を使用する際に化学防	
	護服、化学防護手袋及び化学防護長靴に	
	ついては、別にJIST8115に定める試験	
	を行うことが望ましい。	
	また、気密形保護服、密閉型保護服の	
	使用に当たっては、暑熱環境等物理的要	
	因を考慮し、適切な対応を取ることが必要	
	である。	
保護眼鏡	スペクタクル形又はゴグル形の使用が望	JIST8147(保護めがね)
	ましい。作業形態に応じ防災面(化学物質	
	飛来防護用)を併用してもよい。また、一度	
	破損又は汚染したものは使用しないことが	
	望ましい。	

② 1-ブロモブタン

	推奨されるもの及び留意事項	規格
呼吸用保護具	送気マスク、有機ガス用防毒マスク	防毒マスクの規格(平成2年
		労働省告示第 68 号)、JIST
	※作業環境中の濃度や作業時間を考慮	8152(防毒マスク)、JIST
	して適切なものを選択すること。	8153(送気マスク)
	※常温で液体であり、特徴的な臭気があ	
	る。	
保護衣、保護手	※耐透過性、耐浸透性、反発性について	JIST8115(化学防護服)、
袋等	は、それぞれJIST8115に定める試験の	JIST8116(化学防護手
	結果から得られた等級を踏まえ、等級ごと	袋)、JIST8117(化学防護
	に示されている透過時間等を考慮した対	長靴)
	応(例:使用時間を記録し、透過時間を経	
	過する前に保護服を交換する。)が望まし	
	い。	
	なお、当該物質を使用する際に化学防	
	護服、化学防護手袋及び化学防護長靴に	
	ついては、別にJIST8115に定める試験	
	を行うことが望ましい。	
	また、気密形保護服、密閉型保護服の	
	使用に当たっては、暑熱環境等物理的要	
	因を考慮し、適切な対応を取ることが必要	
	である。	
保護眼鏡	ゴグル形の使用が望ましい。また、一度破	JIST8147(保護めがね)
	損又は汚染したものは使用しないことが望	
	ましい。	