

調 達 品 目 表

調達要求番号	3-06-1007-013F-LC-2001	作成部 課	補給本部需品部需品管理課
調達要求年月日	令和 6年 4月 23日	作成年月日	令和 6年 4月 23日
仕様書番号	C&LPS-Q00012-8		

品 名		カタログ製品名 ^{a)}
防毒マスク	全面形マスク (吸収缶付)	製造会社：重松製作所 型 式：TW099 M XPL3/MX 又は同等以上のもの（他社の製品を含む。）
	吸収缶	製造会社：重松製作所 型 式：XPL3/MX 又は同等以上のもの（他社の製品を含む。）

注^{a)} この調達品目表に記載したカタログ製品名は、製品を選定する際の参考として例示したものであり、当該製品を指定するものではない。

1 数量

数量は、表 2 による。

表 2 - 数量

品 名	数 量	
全面形マスク (吸収缶付) ^{a)}	8 4	E A
吸収缶	1 5 2 2	E A

注^{a)} 全面形マスク 1 E A に対し、表 1 による吸収缶 2 E A の構成とする。

2 同等とする性能等

2.1 全面形マスク (吸収缶付) の性能

国家検定合格品とし、性能は表 3 によるほか、細部は次による。

表 3 - 全面形マスク (吸収缶付) 性能

No.	項 目	内 容
1	種類	直結式小型防毒マスク
2	防塵機能	防塵機能を有するもの
3	対象ガスの種類	有機ガス用

- a) 吸収缶 2 E A を同時に取り付け可能かつ固定機能を有する。
- b) 有機ガス等の有毒物質の種類に応じた吸収缶と組み合わせて使用が可能である。
- c) フィットチェッカー又は手のひらによってシールチェックが可能であるもの、若しくはシールチェック機能を有する。
- d) **J I S T 8152 (防毒マスク)** に適合した性能を有し、衝撃に伴う機密不良が生じない。
- e) 作業中において、明瞭な会話が可能となる伝声機能を有する。
- f) 調整機能を有する締め紐等により、上部 1 か所以上、左右それぞれ 2 か所以上で密着性を確保することが可能である。
- g) アイピース部は、傷が付きにくく、曇りを防止する構造であり、上下左右に十分な視野が確保された形状である。
- h) **J I S T 8115 (化学防護服)** に適合したフード付き防護服との併用が可能かつ有機ガス等の有毒物質又は浮遊粉塵による呼吸器及び目等の身体における健康被害の防止機能を有する。
- i) 全面形マスク本体のサイズは 1 サイズとし、内側の寸法は、幅 155 mm (±5 mm) , 高さ 195 mm (±5 mm) とする。

2.2 吸収缶の性能

国家検定合格品とし、性能は表 4 によるほか細部は次による。

表 4 - 吸収缶性能

No.	項目	内容
1	種類	直結式小型防毒マスク
2	防塵機能	防塵機能を有するもの
3	等級	L 3 ^{a)}
4	対象ガスの種類	有機ガス用

注^{a)} **J I S T 8152** の等級別記号表による。

- a) 防毒能力は、0.03 % のガス濃度において、破過時間（吸収缶に一定濃度の有機ガスを連続して通気した場合、除毒能力が喪失するまでの時間をいう。）が 70 分以上の能力を有する。
- b) 2.1 に示す全面形マスクに適合するもの、かつマスク本体への固定機能を有する。

3 製品の表示

製品の表示は、**C & L P S - Y 0 0 0 0 7** の 2.4 による。ただし、2.4.2 は除く。

4 包装の表示

包装の表示は、全面形マスク本体及び吸収缶のそれぞれに表示するほか、商慣習による。

5 提出書類

提出書類は、次による。

- a) 類別原資料は，不要とする。
- b) 取扱説明書は，全面形マスク 1 E A 及び吸収缶 2 E A / 梱包ごとにそれぞれ 1 部添付する。