

1521HG

伝声器



発注コード
1601

- 伝声器付き
マスクを付けたままでも会話が明瞭。
- シリコン面体
耐久性と清掃のしやすさを兼ね備えています。
- 広い視野
見やすく作業性が向上します。

型式	吸収缶	メーカー	型式検定合格番号	質量 (g以下)	サイズ
1521HG	RDG-5型 KGC-15型	興研	第TN399号	590	フリー

吸収缶

RDG-5型

発注コード
1721



アスベスト ダイオキシン
アスベスト:レベル2及びII
ダイオキシン:レベル1・2

区分L3 型式検定合格番号 第TN116号
DOP粒子捕集効率99.9%以上 質量48g以下

KGC-15型 フィルター併用

発注コード
吸収缶 **1722**
フィルタ **1725**



アスベスト ダイオキシン
アスベスト:レベル2及びII
ダイオキシン:レベル1・2

区分L3 型式検定合格番号 第TN352号
DOP粒子捕集効率99.9%以上 質量61g以下
(フィルタ15型用-02取付時)

TW088 (XL3/OV)

伝声器



発注コード
S **1502**
M **1503**
L **1504**

- 超軽量 約360g。
- 伝声器付き
マスクを付けたままでも会話が明瞭。
- 傷つきにくいアイピース。
- 他の保護具との相性よし
フード付きの使い捨て防護服や保護帽が装着しやすい！
※作業環境に応じてフィルタまたは吸収缶のどちらも取付けられます。

型式	吸収缶	メーカー	型式検定合格番号	質量 (g以下)	サイズ
TW088	XL3/OV	重松	第TN450号	490	(S)、M、L

※()サイズは受注生産品

吸収缶

XL3/OV

発注コード
1723



アスベスト ダイオキシン
アスベスト:レベル3及びII
ダイオキシン:レベル2

直結式小型防塵機能付き吸収缶
区分L3 型式検定合格番号 第TN515号
DOP粒子捕集効率99.9%以上 質量65g以下

防毒マスク 半面形

TW02S (XL3/OV)



発注コード
S **1711**
M **1712**
L **1713**

- 作業性の良い接顔体
前方への張り出しを抑え、視野が広く、溶接面や保護めがねも併用できます。
※作業環境に応じてフィルタまたは吸収缶のどちらも取付けられます。

型式	吸収缶	メーカー	型式検定合格番号	質量 (g以下)	サイズ
TW02S	XL3/OV	重松	第TN494号	270	S、M、L

吸収缶

XL3/OV

発注コード
1723



アスベスト ダイオキシン
アスベスト:レベル3及びII
ダイオキシン:レベル2

直結式小型防塵機能付き吸収缶
区分L3 型式検定合格番号 第TN515号
DOP粒子捕集効率99.9%以上 質量65g以下

TW08S (XL3/OV)

伝声器



発注コード
S **1514**
M **1515**
L **1516**

- 装着感抜群
- 伝声器内蔵
マスクを付けたままでも会話が明瞭。
※作業環境に応じてフィルタまたは吸収缶のどちらも取付けられます。

型式	吸収缶	メーカー	型式検定合格番号	質量 (g以下)	サイズ
TW08S(XL3/OV)	XL3/OV	重松	第TN544号	275	(S)、M、(L)
TW08S(T/OV)	T/OV	重松	第TN544号	290	(S)、M、(L)

※()サイズは受注生産品

吸収缶

XL3/OV

発注コード
1723



アスベスト ダイオキシン
アスベスト:レベル3及びII
ダイオキシン:レベル2

直結式小型防塵機能付き吸収缶
区分L3 型式検定合格番号 第TN515号
DOP粒子捕集効率99.9%以上 質量65g以下