

Safety Mask

いま、周りはよごれている。
一枚の壁が外と内を遮断する。
耳をすませば、壁を通る清い風が、
身もころも透明にしてしまう。



労働安全衛生関係法令に基づき、防じんマスクの使用が規定されている作業場所では、国家検定に合格した防じんマスク（型式検定合格標章が貼付されています。）を必ず使用してください。防じんマスクの国家検定には 取替え式と使い捨て式があり、性能や試験粒子の種類により以下の区分に分類されます。

〈捕集効率〉

試験粒子：NaCl粒子				試験粒子：DOP粒子			
取替え式		使い捨て式		取替え式		使い捨て式	
区分	捕集効率	区分	捕集効率	区分	捕集効率	区分	捕集効率
RS1	80.0%以上	DS1	80.0%以上	RL1	80.0%以上	DL1	80.0%以上
RS2	95.0%以上	DS2	95.0%以上	RL2	95.0%以上	DL2	95.0%以上
RS3	99.9%以上	DS3	99.9%以上	RL3	99.9%以上	DL3	99.9%以上

〈吸気抵抗(40リットル/毎分)〉

()内は排気弁を有しないもの

取替え式		使い捨て式	
区分	吸気抵抗	区分	吸気抵抗
RS1 RL1	70Pa以下	DS1 DL1	60Pa以下(45Pa以下)
RS2 RL2	80Pa以下	DS2 DL2	70Pa以下(50Pa以下)
RS3 RL3	160Pa以下	DS3 DL3	150Pa以下(100Pa以下)

〈排気抵抗(40リットル/毎分)〉

()内は排気弁を有しないもの

取替え式		使い捨て式	
区分	排気抵抗	区分	排気抵抗
RS1 RL1	70Pa以下	DS1 DL1	60Pa以下(45Pa以下)
RS2 RL2	70Pa以下	DS2 DL2	70Pa以下(50Pa以下)
RS3 RL3	80Pa以下	DS3 DL3	80Pa以下(100Pa以下)

〈防じんマスクの使用区分〉

粉じん等の種類及び作業内容	使用できる防じんマスクの区分	
	オイルミストが混在しない場所	オイルミストが混在する場所
<安衛則第592条の5> 廃棄物の焼却施設に係る作業でダイオキシン類の粉じんのばく露のおそれのある作業。 <電離則第38条> 放射性物質がこぼれたとき等による汚染のおそれがある区域内の作業又は緊急作業。	RL3, RS3	RL3
<鉛則第58条, 特化則第43条及び粉じん則第27条> 金属のヒューム(溶接ヒュームを含む)を発生する場所における作業。 <鉛則第58条及び特化則第43条> 管理濃度が0.1mg/m ³ 以下の物質の粉じんを発生する場所における作業。	RL3, RS3 RL2, RS2 DL3, DS3 DL2, DS2	RL3 RL2 DL3 DL2
上記以外の粉じん作業	すべての防じんマスク	Lタイプの防じんマスク

使い捨て式防じんマスク(55ページ~57ページに掲載)の性能表

品番	性能区分	社内基準値				
		粒子捕集効率(NaCl)	吸気抵抗	排気抵抗	使用限度時間	重量
No.1700	DS1	80.0%以上	45Pa以下	45Pa以下	9時間	12g以下
No.1702	DS1	80.0%以上	45Pa以下	45Pa以下	9時間	15g以下
No.1707	DS1	80.0%以上	45Pa以下	45Pa以下	9時間	15g以下
No.1717	DS2	95.0%以上	70Pa以下	70Pa以下	13時間	21g以下
No.1709	DS2	95.0%以上	50Pa以下	50Pa以下	10時間	15g以下
No.1732	DS2	95.0%以上	70Pa以下	70Pa以下	16時間	22g以下
No.1733	DS2	95.0%以上	70Pa以下	70Pa以下	16時間	25g以下

※耳掛け式には絶対にしないでください。(法律で禁止されています。)

取替え式 防じんマスク (直結式/半面形)

国家検定合格品 **区分RL3** フィットチェッカー付き

フィットチェッカーとは、マスクを使用する前に漏れがないかテストするもので、マスク中央部の吸気部分にあてて息を吸い、漏れがなくフィットチェッカーが落ちなければ異常なしです。



■特長

- ろ過材にはHEPAフィルターを使用しています。
- 捕集効率が非常に高く、オイルミスト等を捕集しても性能は低下しません。
- しめひもに軟質ポリエチレン製のサポーターを取付けて、サポート性を向上させました。
- 労働安全衛生関係法令に基づき、防じんマスクの使用が規定されている作業場所では、国家検定に合格した防じんマスク(型式検定合格標章が貼付されています。)を必ず使用してください。

No.1850-N ネイビー
¥4,800 602170

No.1850-B ブラック
¥4,800 602187

No.1855
取替え用フィルター
¥1,800 602200
製品重量: 約61g

No.1887
取替え用吸水マット(10枚入り)
¥400 601340

No.1850 性能表(社内基準値)

区 分	RL3
粒子捕集効率(DOP)	99.9%以上
吸 気 抵 抗	160Pa以下
排 気 抵 抗	80Pa以下
重 量	154±20g

※ No.1850にはフィルター・吸水マット・フィットチェッカーが標準装備されています。

取替え式防じんマスクを使用する作業内容

No.1850 (53ページ掲載)	溶接作業、一般粉じん作業、農業散布、アスベスト作業用	※アスベスト作業用マスク区分③
No.1821 (53ページ掲載)	溶接作業、一般粉じん作業、農業散布、アスベスト作業用	※アスベスト作業用マスク区分④
No.1830・No.1840 (54ページ掲載)	※オイルミストが混在しない場所	

伝声器付き 取替え式防じんマスク (直結式/半面形)

国家検定合格品 **区分RS2** フィットチェッカー付き

マスクをしたまま会話ができる。

フィットチェッカーとは、マスクを使用する前に漏れがないかテストするもので、マスク両サイドのろ過材にあてて息を吸い、漏れがなくフィットチェッカーが落ちなければ異常なしです。



■特長

- 伝声器付きなのでマスクを装着したまま会話ができる。
- 超低価格の取替え用フィルターを使用してコストダウンを実現。
- しめひもに、軟質ポリエチレン製のサポーターを取付けて、サポート性を向上させました。
- 面体にシリコーンゴムを使用し装着感を良くしました。
- フィルター2個使用により吸気抵抗が低く楽に作業ができます。
- 労働安全衛生関係法令に基づき、防じんマスクの使用が規定されている作業場所では、国家検定に合格した防じんマスク(型式検定合格標章が貼付されています。)を必ず使用してください。

No.1821 D-PAT
伝声器付き取替え式防じんマスク
¥4,200 602910

No.1826
取替え用フィルター(1セット:2枚入り)
¥440 602927

No.1837
取替え用吸水マット(5枚入り)
¥400 600558

No.1821 性能表(社内基準値)

区 分	RS2
粒子捕集効率(NaCl)	95.0%以上
吸 気 抵 抗	80Pa以下
排 気 抵 抗	70Pa以下
重 量	210±20g

※No.1821にはフィルター・吸水マット・フィットチェッカーが標準装備されています。

取替え式 防じんマスク (直結式/半面形)

国家検定合格品 **区分RS2** フィットチェッカー付き

フィットチェッカーとは、マスクを使用する前に漏れがないかテストするもので、マスク中央部の吸気部分にあてて息を吸い、漏れがなくフィットチェッカーが落ちなければ異常なしです。

■特長

- 超極細電石不織布を使用したフィルターはミクロのホコリでも吸い寄せられるようにフィルターに付着させます。
- 超極細電石不織布は約2 μ m(350kmの長さで1g)と細く、この繊維の1本1本に電石(静電気)をもたせていますので、どんな粉じんでも瞬間に捕らえます。
- このマスクに内蔵しているフィルターはジャバラ(広げれば6倍)だから呼吸が楽にでき、粉じんを瞬時にキャッチし、使用時間も長持ちします。
- 労働安全衛生関係法令に基づき、防じんマスクの使用が規定されている作業場所では国家検定に合格した防じんマスク(型式検定合格標章が貼付されています。)を必ず使用してください。

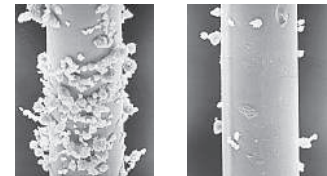


No.1830 取替え式防じんマスク ¥3,400 600565	No.1835 取替え用フィルター(2枚入り) ¥1,200 600572	No.1835-A 取替え用フィルター(20枚入り) ¥10,000 602828	No.1836 専用取替え用メリヤス(3枚入り) ¥400 601500	No.1837 専用取替え用吸水マット(5枚入り) ¥400 600558 製品重量：約89g
---	--	--	---	--

※ No.1830にはフィルター・メリヤス・吸水マット・フィットチェッカーが標準装備されています。



■電石フィルターの防じん付着拡大写真



電石繊維の付着状況 一般繊維の付着状況

■性能表 (No.1830・1840)

取替え式防じんマスク (国家検定合格品)	社内基準値	
	No.1830	No.1840
品番	RS 2	RS 2
区分	RS 2	RS 2
粒子捕集効率(NaCl)	95.0%以上	95.0%以上
吸気抵抗	80Pa以下	80Pa以下
排気抵抗	70Pa以下	70Pa以下
重量	89 \pm 8g	84 \pm 8g

No.1840 取替え式防じんマスク ¥3,000 600602	No.1845 取替え用フィルター(1枚入り) ¥700 600619 製品重量：約84g
---	--

※ No.1840にはフィルター・フィットチェッカーが標準装備されています。

使い捨て式 防じんマスク

国家検定合格品 **区分DS1** 一般粉じん作業・農薬散布用

- 特殊静電フィルターの使用により、微細な粉じんも効率よく捕集します。
- 接顔面が顔のラインに沿った3次元曲線により、フィット感抜群です。
- 抗菌処理を施してあります。

※52ページの性能表をご参照ください。



指定防護係数 4

No.1700

オーバーヘッド式しめひも

使い捨て式防じんマスク(5枚入り)

¥1,020 601685

梱包単位：48個 (12個×4)



No.1700-A

使い捨て式防じんマスク(20枚入り)

¥3,700 (1枚あたり¥185)

601692

梱包単位：10箱



指定防護係数 4

No.1702

後頭部フック引掛け式(フック式)しめひも
簡単にしめひもの長さ調節が行えます。
金属部品を一切使用していないので
廃棄時の分別が簡単です。

使い捨て式防じんマスク(2枚入り)

¥880 600589

梱包単位：48個 (12個×4)



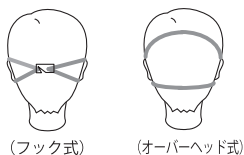
No.1702-A

使い捨て式防じんマスク(20枚入り)

¥7,600 (1枚あたり¥380)

601012

梱包単位：10箱



(フック式)

(オーバーヘッド式)

2種類のしめひもの
取替え可能



指定防護係数 4

No.1707

使い捨て式防じんマスク(2枚入り)

¥720 603283

梱包単位：48個 (12個×4)

出荷時に付いている「後頭部フック引掛け式(フック式)しめひも」と付属されている「オーバーヘッド式しめひも」の取替え可能。
簡単にしめひもの長さ調節が行えます。
金属部品を一切使用していないので
廃棄時の分別が簡単です。



No.1707-A

使い捨て式防じんマスク(20枚入り)

¥6,000 (1枚あたり¥300)

603290

梱包単位：10箱

※労働安全衛生関係法令に基づき、防じんマスクの使用が規定されている作業場所では、国家検定に合格した防じんマスク(型式検定合格標章が貼付されています。)を必ず使用してください。
※耳掛け式には絶対にならないでください。(法律で禁止されています。)

使い捨て式 防じんマスク 国家検定合格品 **区分DS2** 溶接作業・一般粉じん作業・農薬散布用

- 簡単にしめひもの長さ調節が行えます。
- 金属部品を使用していないので廃棄時の分別が簡単です。
- 接顔面が顔のラインに沿った3次元曲線により、フィット感抜群です。
- 抗菌処理を施してあります。

※52ページの性能表をご参照ください。

〔No.1709はオーバーヘッド式しめひもで、後頭部上側で長さ調節ができます。その他の品番は、後頭部フック引掛け式しめひもで、本体両サイド4箇所です長さ調節ができます。〕

排気弁付き
接顔パッド付き



指定防護係数 10

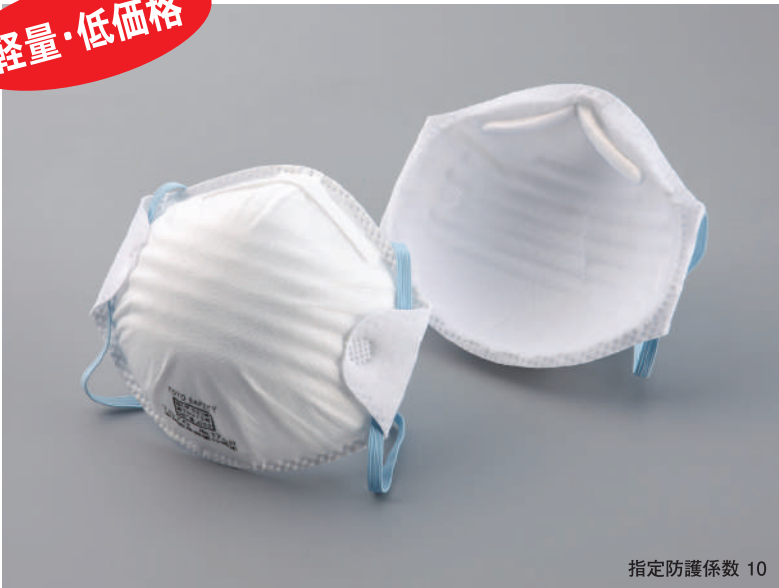
No.1717
使い捨て式防じんマスク(1枚入り)
¥580 603320
梱包単位：48個(12個×4)

驚異の吸水パワーを秘めた
接顔パッド付き



No.1717-A
使い捨て式防じんマスク(20枚入り)
¥8,800 (1枚あたり ¥440)
603337
梱包単位：5箱

軽量・低価格



指定防護係数 10

No.1709-C
使い捨て式防じんマスク(2枚入り)
¥760 603023
梱包単位：48個(12個×4)



No.1709
使い捨て式防じんマスク(20枚入り)
¥6,800 (1枚あたり ¥340)
602972
梱包単位：5箱

※労働安全衛生関係法令に基づき、防じんマスクの使用が規定されている作業場所では、国家検定に合格した防じんマスク(型式検定合格標章が貼付されています。)を必ず使用してください。

※耳掛け式には絶対にしないでください。(法律で禁止されています。)

使い捨て式 防じんマスク 国家検定合格品 **区分DS2** 溶接作業・一般粉じん作業・農薬散布用

※52ページの性能表をご参照ください。

- 簡単にしめひもの長さ調節が行えます。
- 金属部品を使用していないので廃棄時の分別が簡単です。
- 接顔面が顔のラインに沿った3次元曲線により、フィット感抜群です。
- 抗菌処理を施してあります。

排気弁付き



指定防護係数 10



No.1732-A
使い捨て式防じんマスク (20枚入り)
¥8,400 (1枚あたり ¥420)
601937
梱包単位：5箱

No.1732
使い捨て式防じんマスク (2枚入り)
¥980 601920
梱包単位：48個 (12個×4)

排気弁付き・活性炭入り



指定防護係数 10



No.1733-A
使い捨て式防じんマスク (20枚入り)
¥10,800 (1枚あたり ¥540)
601951
梱包単位：5箱

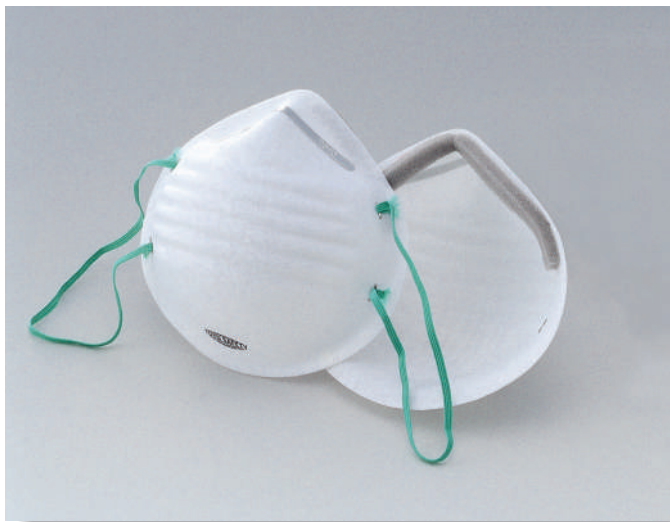
No.1733
使い捨て式防じんマスク (1枚入り)
¥680 601944
梱包単位：48個 (12個×4)

※労働安全衛生関係法令に基づき、防じんマスクの使用が規定されている作業場所では、国家検定に合格した防じんマスク (型式検定合格標章が貼付されています。)を必ず使用してください。

※耳掛け式には絶対にしないでください。(法律で禁止されています。)

- 建設・土木・切削・木工・花粉・掃除等の比較的大きな塵埃(じんあい)が飛散している場所で使用してください。
- 抗菌処理加工をしているので衛生的です。
- 鼻の部分にアルミ製ノーズピースとスポンジが付いています。

白いマスク



No.1705
白いマスク(5枚入り)

¥820 600206
製品重量：約5g(1枚)
梱包単位：48個(12個×4)

No.1750
白いマスク(50枚入り)

¥7,000 (1枚あたり¥140)
600220
梱包単位：12個



No.1705-A
白いマスク
12個掛け台紙付販促用セット
(5枚入りパック×12個掛け)
¥820×12個 600374

白いマスクⅡ



No.1706
白いマスクⅡ(6枚入り)

¥500 601487
製品重量：約5g(1枚)
梱包単位：48個(12個×4)

No.1760
白いマスクⅡ(60枚入り)

¥4,000 (1枚あたり¥67)
601470
梱包単位：12個

※No.1705よりやや小さめです。
※接顔面が顔のラインに沿った3次元曲線です。



N95マスク 米国NIOSH規格合格品 **区分N95**



No.1795
N95マスク(15枚入り)

¥2,700 (1枚あたり¥180)
602897
製品重量：約10g(1枚)
梱包単位：10箱

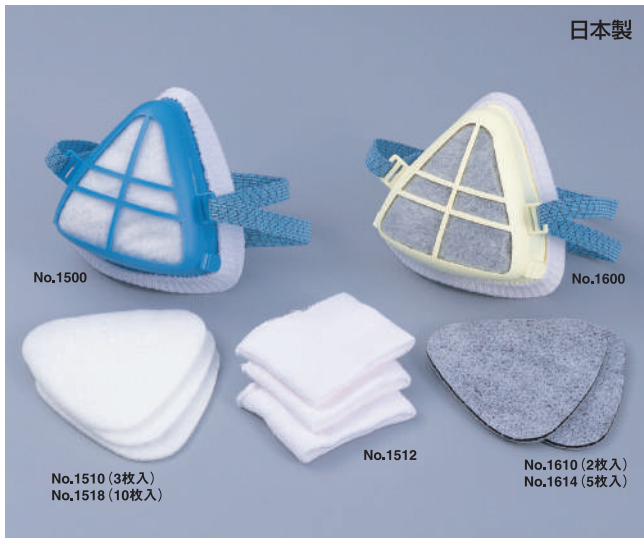
※接顔面が顔のラインに沿った3次元曲線です。



※粉じん障害規則および有機溶剤中毒予防規則等でマスクの使用が規定されている場所では使用できません。

■建設・土木・切削・木工・花粉・掃除等の比較的大きな塵埃(じんあい)が飛散している場所で使用してください。

塵埃簡易マスク



No.1500 塵埃簡易マスク

¥660 621003
製品重量：約30g

No.1510 取替え用フィルター(3枚入り)

¥340 622000

No.1518 お徳用フィルター(10枚入り)

¥880 600503

No.1512 取替え用接顔メリヤス(3枚入り)

¥360 600268

No.1600 防臭用塵埃簡易マスク

強力活性炭入り
¥780 623007
製品重量：約30g

No.1610 取替え用フィルター(2枚入り)

強力活性炭入り

¥480 624004

No.1614 お徳用フィルター(5枚入り)

強力活性炭入り

¥960 600510

No.1514 取替え用ゴム

¥260 601388

抗菌処理加工をしているので衛生的です。

梱包単位：マスク本体50個(10個×5)、フィルター及び接顔メリヤス 25袋

コンパクトマスク



No.1550 塵埃用コンパクトマスク

¥740 600954
製品重量：約30g

No.1551 取替え用塵埃フィルター(4枚入り)

¥480 600961

No.1560 防臭・塵埃用コンパクトマスク

強力活性炭入り

¥840 600992

製品重量：約30g

No.1561 取替え用防臭・塵埃フィルター(2枚入り)

強力活性炭入り

¥480 600978

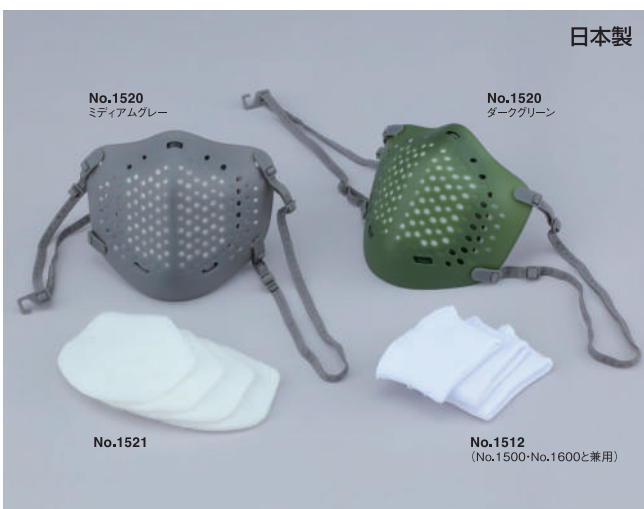
No.1513 取替え用接顔メリヤス(3枚入り)

¥360 601005

抗菌処理加工をしているので衛生的です。

梱包単位：マスク本体50個(10個×5)、フィルター及び接顔メリヤス 25袋

塵埃用 Jフィットマスク D-PAT



No.1520 塵埃用 Jフィットマスク

¥800 ミディアムグレー 603405
ダークグリーン 603429
製品重量：約33g

No.1521 取替え用塵埃フィルター(4枚入り)

¥480 603412

抗菌処理加工をしているので衛生的です。

梱包単位：マスク本体48個(12個×4)、フィルター 25袋



※粉じん障害規則および有機溶剤中毒予防規則等でマスクの使用が規定されている場所では使用できません。

直結式 小型 防毒マスク

国家検定合格品 **有機ガス用** フィットチェッカー付き



※No.1880には吸収缶、プレフィルター、吸水マット、フィットチェッカーが標準装備されています。

No.1880

防毒マスク

¥4,500 601258

梱包単位：6個

No.1882

取替え用吸収缶 (1個入り)

¥860 601265

梱包単位：12個

No.1884

取替え用プレフィルター (10枚入り)

¥440 601333

梱包単位：12袋

■本体性能表 (No.1880)

品質項目	社内基準値
吸気抵抗	50Pa以下
排気抵抗	80Pa以下
重量	91±10g

■吸収缶性能表 (No.1882)

品質項目	社内基準値
除毒能力	200分以上
通気抵抗	220Pa以下
重量	67±10g

●次の環境下では絶対に使用しないでください。

- 有機ガス以外の有毒ガスが発生している場合。
- 有機ガス濃度が0.1%以上の場合。
- 酸素濃度が18%未満の場合。

●未使用吸収缶の保存期間は、製造日から2年です。

- 吸収缶は、使用環境の温度と湿度が常温・常湿の状態から大きく外れた時には除毒能力が著しく減退する場合があります。

■No.1880, No.1890の適応ガス一覧表 (在表中の記号の意味:○=適応する,△=使用できるが有効な時間が短い,×=使用できない)

四塩化炭素	○	メチルエチルケトン	○	臭化メチル	×	塩化水素	×	一酸化炭素	×
ベンゼン	○	イソブチルアルコール	○	クレゾール	○	キシレン	○	アンモニア	×
トルエン	○	トリクロルエチレン	○	塩素	×	硫化水素	×	酢酸エチル	○
クロロピクリン	○	二硫化炭素	△	ジクロロメタン	△	亜硫酸ガス	×	エチルエーテル	△
シクロヘキサン	○	メタノール	×	フッ化水素	×	青酸	×	アセトン	△

農薬散布用マスク

国家検定合格品



No.1700-N (5枚入り)

農薬用マスク (粉剤・液剤用)

¥1,020 602965

製品重量：約12g

No.1830-N

防護マスク (粉剤・液剤用)

¥3,400 602354

製品重量：約90g

No.1880-N

防護マスク (土壌くん蒸用)

¥4,500 602521

製品重量：約155g

梱包単位：No.1700-Nは12個

No.1830-N, No.1880-Nは6個

マスクの品番と対象農薬

No.1700-N

●粉剤・液剤散布用マスク (対象農薬)

粉剤, DL粉剤, 微粒子, 粒剤, 乳剤, 水和剤, ソル剤, フロアブル剤, 水溶性, 液剤の農薬に使用する。

No.1830-N

●急性毒性の高い粉末・液剤散布用マスク (対象農薬)

農薬用ラベルに防護マスク使用の表示がある農薬 (劇物, 毒物: クロロホルビス, ジクワット, ソシミルなど) にはこのマスクを使用する。

No.1880-N

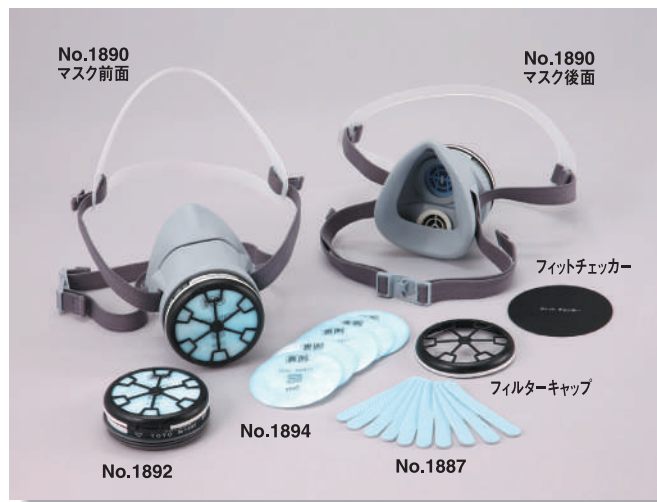
●土壌くん蒸剤用マスク (対象農薬)

土壌くん蒸剤のクロロピクリン剤などガス化する農薬にはこのマスクを使用する。
尚、臭化メチル, DDVP剤には使用できません。
DDVP剤には防じん機能付き防毒マスク No.1890 を使用してください。

※No.1830-Nの取替え用フィルターはNo.1835 (54ページ掲載), No.1880-Nの取替え用吸収缶はNo.1882 (61ページ掲載) です。

直結式 小型 防じん機能付き 防毒マスク

国家検定合格品 **有機ガス用** フィットチェッカー付き



※No.1890には吸収缶、防じんフィルター、吸水マット、フィットチェッカーが標準装備されています。

No.1890

防じん機能付き防毒マスク (区分S1)

¥4,500 602934

梱包単位：6個

No.1892

取替え用吸収缶 (1個入り)

防じんフィルター (区分S1) 付き

¥1,100 602941

梱包単位：12個

No.1894

取替え用防じんフィルター (5枚入り)

区分S1 (捕集効率 80.0%以上)

¥1,100 602958

梱包単位：12袋

No.1887

取替え用吸水マット (10枚入り)

¥400 601340

梱包単位：25袋

■吸収缶 (外付けフィルター取付時) 性能表 (No.1892)

品質項目	社内基準値
除毒能力	200分以上
通気抵抗	280Pa以下
粒子捕集効率 (NaCl)	80.0%以上
吸気抵抗上昇値	6,000Pa以下
重量	75±10g

■本体性能表 (No.1890)

品質項目	社内基準値
吸気抵抗	50Pa以下
排気抵抗	80Pa以下
重量	100±10g

スリープライマスク

医療用マスクの米国規格 (ASTM F2100) 適合品 バクテリア (細菌) ろ過効率 95%以上
日本衛生材料工業連合会・全国マスク工業会規定試験方法 花粉粒子の捕集効率 99.9%以上



小顔用: 約145mm×90mm レギュラーサイズ: 約175mm×90mm

No.1785

スリープライマスク (50枚入り)

¥2,600 (1枚あたり ¥52) 601463

製品重量: 約3g
梱包単位: 12個



No.1785-KD

スリープライマスク (50枚入り)

小顔用 (すこし小さいサイズ)

¥2,600 (1枚あたり ¥52) 603184

製品重量: 約3g
梱包単位: 12個



優れた捕集性を誇るPPスパンボンド不織布でフィルター1層を含んだ3層構造です。
鼻の形にフィットさせる樹脂製ノーズピース付きです。

ソフトマスク



No.1580-BP

塵埃簡易ソフトマスク

¥680 015802

製品重量: 約20g

No.1680-BP

防臭・塵埃簡易ソフトマスク

活性炭フィルター入り

¥860 016809

製品重量: 約20g

梱包単位: 48個 (12個×4)

No.1685

取替え用活性炭フィルター
(3枚入り)

¥560 600251

梱包単位: 25袋入り

※No.1580の取替え用フィルターにはコンパクトマスク用のNo.1551をご使用ください。



No.1680 台紙付

※粉じん障害規則および有機溶剤中毒予防規則等でマスクの使用が規定されている場所では使用できません。

No.1580

12個掛け台紙付
販促用セット

1個 ¥680×12個
12個掛け

No.1680

12個掛け台紙付
販促用セット

1個 ¥860×12個
12個掛け
梱包単位: 2台紙入り

イヤーマフ



No.3000

イヤーマフ

¥4,000

色: イエロー 600459
オレンジ 600466
ブラック 600497

製品重量: 約167g
梱包単位: 10個



日本製

※No.3000の遮音値は62ページで確認してください。

ソフト耳栓 ウレタンスポンジ製

■騒音を遮断するツールが作業に集中する環境をつくれます。



- 指先でクルクル細めて耳の中へ。
- 耳栓の先が丸形だから入りやすい。
- 約30秒程でふっくらと耳に沿います。
- 耳にフィットして、優れた遮音性。
- 耳にやさしい表面なめらか仕上げ。
- 長時間の使用も違和感がありません。
- いやな騒音だけをカットします。



No.1900ソフト耳栓 (2セット/携帯用ケース入り)

¥500 600626

製品重量: 約1g

梱包単位: 12個

No.1901 (2セット入り)

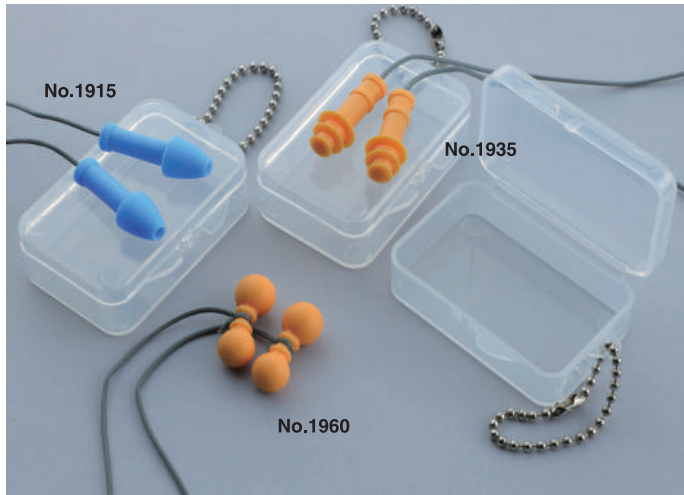
ひも付きソフト耳栓

¥500 600480

製品重量: 約2g

梱包単位: 12個

ひも付き柔らか仕上げの 耳栓 シリコンゴム製



■お好みのタイプをお使い下さい。(携帯用ケース入り)

No.1915 きのご型 600404 製品重量: 約3g

No.1935 三重傘大型 600428 製品重量: 約3g

No.1960 ひょうたん型 600435 製品重量: 約4g

¥600

梱包単位: 12個

●国際規格(ISO4869-1,-2)との整合を目的として聴覚保護具の規格(JIS T8161-1,-2)が制定されました。

●下記の性能表は上記規格に基づく試験結果より求めた数値です。

■遮音性能(JIS T8161-1による)

品番	周波数(Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	
No.1900	平均遮音値(dB)	20.2	20.3	20.8	24.4	28.4	33.4	33.8	24dB	高域周波遮音値H=26dB 中域周波遮音値M=21dB 低域周波遮音値L=18dB
	標準偏差(dB)	5.0	4.1	3.8	3.2	3.0	3.4	5.4		
No.1901	平均遮音値(dB)	15.9	16.9	19.7	22.8	23.1	25.5	30.3	20dB	高域周波遮音値H=21dB 中域周波遮音値M=18dB 低域周波遮音値L=15dB
	標準偏差(dB)	4.0	4.3	4.2	3.9	4.1	4.3	5.6		
No.1915	平均遮音値(dB)	15.5	17.3	22.3	16.7	26.6	22.0	19.6	17dB	高域周波遮音値H=18dB 中域周波遮音値M=15dB 低域周波遮音値L=15dB
	標準偏差(dB)	4.3	3.9	4.1	4.2	4.3	4.0	6.1		
No.1935	平均遮音値(dB)	11.9	13.9	16.1	11.4	15.3	15.0	14.4	10dB	高域周波遮音値H=9dB 中域周波遮音値M=8dB 低域周波遮音値L=8dB
	標準偏差(dB)	5.5	5.7	4.3	5.4	5.4	5.6	5.8		
No.1960	平均遮音値(dB)	10.9	11.4	12.5	14.4	15.0	19.2	15.6	9dB	高域周波遮音値H=8dB 中域周波遮音値M=8dB 低域周波遮音値L=7dB
	標準偏差(dB)	4.5	6.1	5.2	7.0	7.6	7.0	8.5		
No.3000 (61ページ)	平均遮音値(dB)	17.2	18.6	21.9	28.8	29.5	33.0	34.9	25dB	高域周波遮音値H=27dB 中域周波遮音値M=22dB 低域周波遮音値L=18dB
	標準偏差(dB)	4.9	4.0	4.3	3.8	3.7	4.2	5.3		
No.3205 (22ページ)	平均遮音値(dB)	18.4	17.3	18.4	25.6	26.3	28.5	29.8	22dB	高域周波遮音値H=23dB 中域周波遮音値M=20dB 低域周波遮音値L=17dB
	標準偏差(dB)	4.1	3.8	4.0	3.4	4.4	4.2	6.1		

■等価騒音レベル: 85dB(A)以上が騒音作業です。

■安全な作業の為、聴覚保護具装着時に聞こえる音の大きさの推定値が70dBから80dBの範囲に収まる聴覚保護具を選定してください。
※警報音、指示事項等が聞きとりにくくなり危険度がUPします。

■騒音作業での管理方法については「騒音障害防止のためのガイドライン」を参照してください。

<https://www.jaish.gr.jp/anzen/hor/hombun/hor1-33/hor1-33-17-1-0.htm>

■聴覚保護具の管理方法については日本聴力保護研究会の「Q&A」を参照してください。
<https://www.japanhearing.jp/q-a.html>