

納入仕様書	名称	部分化学防護服 ミューテックス オーバーブーツ	図番	HISSFD-0044		
	品番	4550000	改番	04	ページ	1/3

1. 適用範囲

本仕様書は部分化学防護服 ミューテックス オーバーブーツの製品仕様に関して記します。

2. 品番と主な特長

名称	品番	主な特長
ミューテックス オーバーブーツ	4550000	有害粉じん、化学物質、汚染から足元を保護 足首に伸縮ゴムを配置 靴底には滑り止め加工を実施 2ヶ所の紐により、ずり落ちやダブつきを軽減 帯電防止

推奨される産業分野

耐水耐油、定期修理、塗装、メンテナンスなど

3. 仕様

	品番		
	4550000		
用途	使い捨て化学防護服		
色	白		
材質	ポリプロピレン+ポリエチレンフィルム		
生地目付	65 g/m ²		
温度範囲	-10~+40℃		
サイズ	フリーサイズ (高さ 57cm/長さ 32cm/ 靴底幅 13cm)		
色	ホホワイト(底面:グレイ)		
その他	帯電防止 ラテックスフリー シリコンフリー		
原産国	中華人民共和国		

4. 梱包条件

100 足/箱

5. メンテナンス

洗濯不可(使い捨て)

Honeywell

納入仕様書	名称	部分化学防護服 ミューテックス オーバーブーツ	図番	HISSFD-0044		
	品番	4550000	改番	04	ページ	2/3

6. 使用上の注意

本製品は本仕様書に示されたリスクに対する保護に対応します。本書に記載なきいかなるリスクにも対応いたしません。

作業時の残留リスクの解析とそれに対する適切な保護具の選定は使用者の責任となります。

防護服の選定は、ユーザーによる作業場所の危険評価に基づいて行わなくてはなりません。防護服の素材は、全ての薬品から無制限に着用者を守るものではありません。

想定される使用環境において、防護服が薬品(混合物を含む)による透過や劣化に耐えうるかどうかは、ユーザーが責任を持って使用前に判断しなくてはなりません。

他の全身防護服や補助具(手袋、靴、眼鏡、呼吸用保護具等)の適切な組み合わせ等については使用者の責任においてご判断下さい。

適切なサイズの防護服をご使用ください。

以下の条件では使用しないでください。

赤外線、火炎などによる影響も含め、最高使用温度を超える環境。

最低使用温度を下回る環境。

着用前に縫い目及び生地の状態を確認してください。異常があった場合は使用を停止してください。

本製品は燃えやすいものなので火気および高熱から離してください。

防護服の着脱は汚染環境外で実施してください。

布地には、通常の使用ではユーザーの衛生や健康に悪影響を及ぼすことが考えられる、または疑われるレベルの物質は一切含まれていません。

防護服を脱ぐ際は、ゆっくりと、防護服外側表面が全て汚染されていると考えて、表面はなるべく触らないように、防護服の外側表面を裏返ししながら、丸めこむように脱衣してください。

本製品は洗濯不可です。また、一度着用したものは再使用しないでください。

汚染した化学防護服は、有害化学物質が付着している可能性があり、有害物質が付着した防護服は、国・地方公共団体などの規制に従って有害廃棄物として廃棄して下さい。

出荷梱包の状態、風通しがよく、乾燥し、埃、火気などの熱、直射日光やオゾンなどを避けた場所(-10~+40℃)で保管してください。また、保管期限は製造日(ケースラベルおよび製品ラベル記載)から3年です。

本製品を改造などしないでください。製品の性能損失につながります。

7. その他

本仕様書の内容を将来予告なしに変更することがあります。

本仕様書の内容については、万全を期しておりますが、万一不審な点や記入もれなどがありましたら、弊社までご連絡ください。

納入仕様書	名称	部分化学防護服 ミューテックス オーバーブーツ	図番	HISSF0-0044		
	品番	4550000	改番	04	ページ	3/3

改訂履歴

改番	改訂内容	担当	照査	承認	日付
00	ECOJ19-0084	M.F.	H.T.	T.T.	2019-08-28
01	ECOJ20-0009	M.F.	H.T.	D.I.	2020-01-30
02	ECOJ20-0040	M.F.	H.T.	D.I.	2020-06-02
03	ECOJ20-0083	M.F.	H.T.	D.I.	2020-10-21
04	ECOJ23-0022	K.N.	K.N.	H.S.	2023-10-16