

遮蔽・安全取扱機器

●安全取扱機器

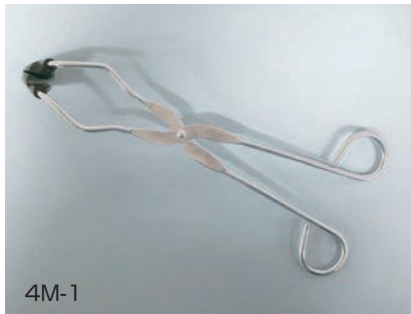
RI関連備品のうち消耗品については、(公社)日本アイソトープ協会の「RI資器材の材質調査について」に基づいて、可燃物、難燃物、不燃物の3種類に分類しています。

エーティ・トング

不燃物

E0201006~

エーティ・トングは、直接手を触れられない有害薬液中のもの、RI取扱い器具など、どのような形状のものでも傷つけることなく、迅速かつ確実にさむことができます。



4M-1



5M-1



CS-1

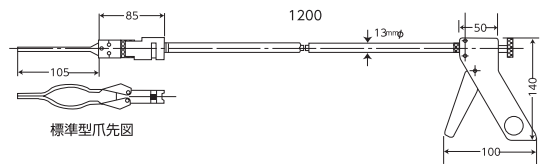
■仕様

カタログNo.	型式	全長	金属部	ゴム部
E0201007 / E0201006	4M-1	約250mm	SUS304	MBR90°
E0201008 / E0201006	5M-1	約320mm	SUS304	MBR90°
E0201009	CS-1	約300mm	SUS304	エチレン プロピレンゴム

操作用トング

不燃物

I0203001~



※各種アタッチメントを取り揃えております。

■仕様

I0203001	操作用トング	I0203016	操作用アタッチメント A6型
I0203011	操作用アタッチメント A1型	I0203017	操作用アタッチメント A7型
I0203012	操作用アタッチメント A2型	I0203018	操作用アタッチメント A8型
I0203013	操作用アタッチメント A3型	I0203019	操作用アタッチメント A9型
I0203014	操作用アタッチメント A4型	I0203021	操作用アタッチメント A11型
I0203015	操作用アタッチメント A5型	I0203022	操作用アタッチメント A12型

ダスカッチ

難燃物

E0204031~

本品は、使い捨てタイプの粘着フロアマットです。特殊粘着フィルムが重ねられていて、裏紙をはがし、軽く押えるだけで簡単に床へ固定できます。フィルムが汚れたら、一番上のフィルムを1枚だけをはがしてください。次々に粘着面が出てきます。本品は、除塵能力が高く、使い捨てで、かつ焼却可能な材質でできていますので、管理が大変楽です。



■特長

- 特殊粘着剤が確実にダストを捕捉し、再拡散を防ぎます。
- コーナータブにより、剥離作業が容易です。
- フィルム、粘着剤とも、Cl、S等の規制値をクリアしています。
- 使い捨てタイプにて、焼却可能です。

■仕様

カタログNo.	型 式	寸 法	積層枚数	粘着力	ケース入数
E0204031	G-1	600×900mm	30枚	標準	6マット
E0204032	G-2	600×1200mm	30枚	〃	6 〃
	G-4S	300×450mm	30枚	強力	24 〃
E0204036	G-5S	600×900mm	40枚	〃	6 〃
E0204037	G-6S	600×1200mm	40枚	〃	6 〃

チヨリーゼロール

難燃物

E0300001

コットンを原料とする世界で唯一のセルローズ100%長繊維不織布です。

検査用ベッドのシーツ交換から解放されます。

汚染されたシーツは廃棄し、新しいシーツを引き出すだけで終わります。

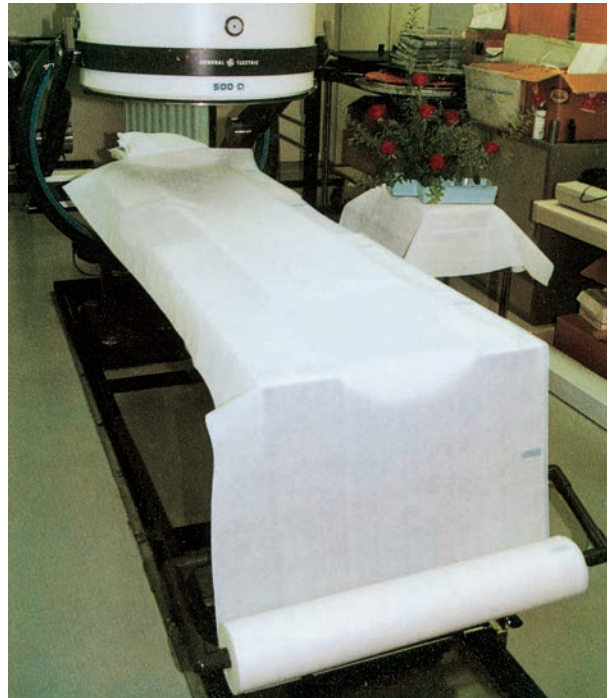
患者さんにとって清潔なベッドが常に用意され使用感の快適さ、柔らかな肌ざわりは、やすらぎをもたらします。

■特長

- 清潔で汚染管理がより徹底できます。
- 柔らかな風合いで肌ざわりは最高です。
- 表面の毛羽立ちや繊維の脱落がありません。
- ロールタイプでシーツ交換が容易です。
- 吸水性が高くコーティング加工によりベッドが汚れません。
- ポリエチレンをラミネート加工し、破れ、シワなどに強くなっています。
- 各種の滅菌、焼却が可能です。
- カットマークが入っていますので効率よく使用できます。

■仕様

品 名	カタログNo.	幅	長 さ	入 数
チヨリーゼロール	E0300001	750mm	50m	4巻入り1箱



RI用クリーナーA剤

E0801001

本品は、皮ふ除染用として、微温湯2Lに10mL入れ、よく溶かしたうえでご使用ください。

(ポリエチレンビン入 1L)



テクノクリーンT-Spec

E0801002

器具専用の除染剤としてぬるま湯2Lに10mL入れ、良く溶かしたうえでご使用ください。無リン酸の洗浄液で、きめ細かい泡立ちが特徴です。成分は除染力を効果的に発揮するように配合し、RI汚染もらくに落とすことができます。さらに水洗いが極めて容易で、すすぎ時の作業負担を軽減できます。また、研磨剤を含んでいないので洗浄物を損傷しません。

(ポリエチレンビン入 1L)



コンパクトクリーナ

E0101017

コンパクトクリーナは、その強力な吸引力が第一の特長です。そして、紙パック、メインフィルタ、マイクロフィルタおよびHEPAフィルタによる4段フィルトレーション・システムにより大きな粉塵から段階的にミクロの粉塵までガッチリ捕集します。

※設備の一部としての清掃方法をシステム化した商品として「セントラルクリーニングシステム」があります。詳細はお問い合わせ下さい。

■仕様

型 式	GM80C HEPA
最大静圧	18kPa
最大風量	33 l / sec
寸 法	390 (W) × 300 (D) × 530 (H) mm
重 量	5.8kg



防じんマスク(放射性ダスト用)

B0201059

■型式検定合格番号：第TM46号

■サイズ：M、M/L

本品は放射性ダストの吸入を防ぐための半面マスクです。

国家検定区分RL3に対応します。

- ・視界を妨げない薄型フィルタ
- ・伝声器付きで、マスクを付けたままでも会話が明瞭

■吸収缶仕様

型 式	DR80L4N
粒子捕集効率	99.9%以上
吸気抵抗	140(-30~+20) Pa
吸気抵抗上昇値	350Pa以下
交換用フィルタ	L4N
質 量	160±10g



防毒マスク(放射性ダスト及びガス用)

B0201074

■型式検定合格番号：第TN13号

■サイズ：M、M/L

本品は放射性ダスト及び放射性ヨウ素ガス(または有機ガス)の吸入を防ぐための半面マスクです。

- ・伝声器付きで、マスクを付けたままでも会話が明瞭

■吸収缶仕様

カタログNo.	B0201074	B0201077
型 式	CA-L4CN	CA-N4RI
適 用	放射性ダスト及び有機ガス用	放射性ダスト及び放射性ヨウ素ガス用
粒子捕集効率	99.9%以上	99.9%以上
除毒能力	90分以上(シクロヘキサン300ppmを30L/minで通気)	570分以上(ヨウ化メチル75ppmを15L/minで通気)
型式検定合格番号	第TN67号	第TN391号

※2個入り/1袋

