放射線防護用設備・機器資料

資料分類表および掲載頁

種 類	用 途	装 置 例	分類番号	掲載頁
サーベイメータ	空間線量(率)測定	γ 線用サーベイメータ	1-1	1~12
		y 線スペクトルサーベイメータ	1-2	12~16
		中性子用サーベイメータ	1-3	16 · 17
		多目的サーベイメータ	1-4	17~19
	表面汚染測定	α線用サーベイメータ	2-1	19 · 20
	ZM(7)KM/C	β線用サーベイメータ	2-2	21~24
		α / β 線用サーベイメータ	2-3	24~26
		X、γ線用サーベイメータ	2-4	26~28
		多目的サーベイメータ	2-5	28~30
個人線量計	線量当量測定(電子式)	電子式個人線量計(警報付き含む)	3-1	30~36
1四八麻里司		警報計(線量表示無し)	3-2	
		クォーツ式/電離箱式線量計	3-3	36
	ぬ目 N 目 畑 ウ (国 ひ 本)			
	線量当量測定(固体式)	OSL線量計	4-1	36 · 37
		ガラス線量計	4-2	37
		TLD(TLB) その他	4-3 4-4	38 · 39
_		·		40
モニタ	室内空間線量(率)測定	y 線エリアモニタ	5-1	41~43
		中性子エリアモニタ	5-2	43 · 44
		多目的エリアモニタ	5-3	44
	屋外空間線量(率)測定	環境 γ 線モニタリングポスト	6-1	44~46
		中性子モニタリングポスト	6-2	46
		多目的モニタリングポスト	6-3	46 · 47
	排水中放射能濃度測定	γ 線水モニタ	7-1	47~49
		β線水モニタ	7-2	49 • 50
	排気中放射能濃度測定	ダストモニタ	8-1	51
		ガスモニタ	8-2	51~53
		ヨウ素モニタ	8-3	53
	室内空気中放射能濃度測	ダストモニタ	9-1	54 · 55
	定(サンプラ含む)	ガスモニタ	9-2	55 · 56
		ヨウ素モニタ	9-3	56 · 57
		ラドンモニタ	9-4	57~61
		トリチウムモニタ	9-5	61 · 62
		エアサンプラ	9-6	62 · 63
	表面汚染密度測定	ゲートモニタ/体表面モニタ	10-1	64~67
		ハンドフットクロスモニタ	10-2	67~69
		物品搬出モニタ	10-3	69~71
		ランドリモニタ	10-4	71
		フロアモニタ	10-5	71
		多目的モニタ	10-6	$71 \cdot 72$
放射能(線)測定	体内放射能測定	ホールボディカウンタ	11-1	72 · 73
システム		その他	11-2	$73 \cdot 74$
	食品等の放射能測定	据置型バッチ式	12-1	74~77
	Zeni d 17/2/21 heba/2	可搬型バッチ式	12-2	78 · 79
		ベルトコンベア式	12-3	79
	 試料中の放射能(線)測定	α 線用計測装置(スペクトロメータ含む)	13-1	79~82
	HENCELLE AND MANAGEMENT (MANA) 189 VC	β線用計測装置(スペクトロメータ含む)	13-2	82 · 83
		α/β 線用計測装置(スペクトロメータ含む)	13-3	84~86
		液体シンチレーションカウンタ	13-4	86 · 87
		γ線用計測装置(スペクトロメータ含む)	13-5	87~97
		RIキャリブレータ	13-6	97
		その他	13-7	98~100
	生物試料の放射能測定	マイクロプレートカウンタ	14-1	100
	NA BEATT IS WASAI BEDIANCE	ラジオクロマト	14-2	
		オートウェルガンマカウンタ	14-3	100 · 101
		その他	14-4	
		蛍光X線分析装置	15-1	101~103
	ルポルツ	五儿八 隊刀川	10 1	101 100

種 類	用 途	装 置 例	分類番号	掲載頁
放射能(線)測定 モジュール類	計測サブアッセンブリ	マルチチャンネルアナライザ(MCA) 高圧電源 その他	16-1 16-2 16-3	103~107 108 108~111
	検出器サブアッセンブリ	α線用検出器 β線用検出器 α/β線用検出器 γ線用検出器 マの他	17-1 17-2 17-3 17-4 17-5	111 · 112 112 · 113 113 113~120 120~123
防護設備機器	設備関係	グローブボックス フード ホットセル その他	18-1 18-2 18-3 18-4	$ \begin{array}{r} 123 \\ 123 \sim 125 \\ 125 \cdot 126 \\ 126 \cdot 127 \end{array} $
	器具関係	遮蔽用ブロック遮蔽用具トング鉛ガラスその他	19-1 19-2 19-3 19-4 19-5	127 · 128 128~130 130 130 131 · 132
	医療用	医療用モニタ 医療用線量計 医療用遮蔽用具 医療用その他	20-1 20-2 20-3 20-4	
	生物用	生育設備 動物乾燥装置	21-1 21-2	— 133 · 134
	廃棄物処理用	放射性廃液処理装置 排気浄化装置、フィルタ 排水貯留槽 その他	22-1 22-2 22-3 22-4	134 · 135 135~143 143 143 · 144
	貯蔵用	貯蔵箱 線源容器 冷蔵庫、冷凍庫 廃棄物容器 輸送容器	23-1 23-2 23-3 23-4 23-5	144~146 146 147 147 · 148 148
放射線管理用品	保安用	防護用保安用品 測定用管理用品	24-1 24-2	149~155 155 · 156
	管理システム	放射線管理システム 教育訓練教材	25-1 25-2	157~161 161~163
サービスその他	管理・測定・総合コンサ ルタント	測定管理業務 許認可申請業務	26-1 26-2	163~166 166
	機器点検・校正	放射線測定機器の校正業務、機器点検業務	27	166~168
	校正用線源	γ線源、表面汚染モニタ線源	28	168
	その他	その他	29	169~172

●本資料欄に掲載されている各製品情報は、2016年2月までに各社よりご提供いただいた ものをまとめたものです。

価格、仕様等は、その後、変更になっている場合がございますので、ご留意ください。 価格は、消費税 (8%) を含む総額表示を原則としておりますが、一部、外税表示(税 抜であることを併記)もございます。

●各資料には、分類番号を記載しております。 分類番号に*が付されているものは、巻末等に広告が掲載されております。