

新分野  
予約受付中!

# 「放射線計測」

定価：6,300円（本体：6,000円） A5判・944頁 収録規格数：57規格  
ISBN 978-4-542-17956-1

9月27日 発売予定

JISハンドブック 2011年版は、7月下旬発刊の22冊の刊行をもって、全102冊を好評発売中です。当協会では、昨今の社会情勢を踏まえ、従来設定をしていなかった「放射線計測」の分野について、JISハンドブックを作成し、9月27日に臨時発刊をさせていただくことになりました。

注目分野のJISハンドブックでございますので、是非この機会のご購入をご検討ください!

## 主な収録規格

### 用語

JIS Z 4001:1999 原子力用語

### 線量測定関係

JIS Z 4312:2002 X線、γ線、β線及び中性子用電子式個人線量(率)計

JIS Z 4333:2006 X線及びγ線用線量当量率サーベイメータ

JIS Z 4521:2006 中性子線量当量(率)計の構成方法

### フィルムバッジ関係

JIS Z 4323:2002 広範囲用フィルムバッジ

### 環境放射線測定関係

JIS Z 4325:2008 環境γ線連続モニタ

### 表面汚染測定関係

JIS Z 4329:2004 放射性表面汚染サーベイメータ

JIS Z 4340:2006 放射性汚染検査用ランドリメータ

### 液体状放射性物質測定関係

JIS Z 4330:2008 γ線検出形水モニタ

### ガス状放射性物質測定

JIS Z 4317:2008 放射性希ガスモニタ

### 空气中浮遊放射性物質測定

JIS Z 4336:2010 放射性ヨウ素サンブラ

### 放射線検出器

JIS Z 4202:1993 ガイガー・ミュラー計数管

### 放射線防護

JIS R 3701:1990 X線防護用鉛ガラス

JIS Z 4831:2000 診断用X線防護用具

### 放射性物質汚染防護

JIS Z 4810:2005 放射性汚染防護用ゴム手袋

### 工業用放射線

JIS Z 4606:2007 工業用X線装置

### 密封放射線源

JIS Z 4821-1:2002 密封放射線源 - 第1部: 一般要求事項及び等級

年 月 日

# 注文書

商品名	商品コード	定価（税込）	数量	金額
J I Sハンドブック 2011 <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">76</span> 放射線計測	317956	6,300 円		
その他の J I Sハンドブック、J I S規格又は海外規格等のご注文がございましたら空欄にご記入下さい。			<b>送付手数料</b>	<b>400 円</b>
			<b>合 計</b>	<b>円</b>

(ふりがな) <b>【会社名】</b>											
<b>【住所】</b> (〒            -            )											
<b>【部署名】</b>	<b>【TEL】</b>										
<b>【お名前】</b>	<b>【FAX】</b>										
貴コード番号 (不明な場合は空欄で結構です)											
<table border="1" style="width: 100%; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> </tr> </table>											

(注) 送付手数料をご注文の部数にかかわらず1申込書あたり一律 400 円（税込）とさせていただきます。  
 ※ご購入いただきました規格・書籍等の返品・交換は乱丁、落丁がある場合又は当協会の手違いによる場合を除き、行えませんので  
 ご注意下さい。  
 また、ご記載いただいた個人情報に基づき、当協会からセミナー・書籍の各種案内を送付させていただく場合があります。

## お 申 込 先

**日本ねじ研究協会**

Fax    03-3578-1038

電話   03-3436-4988