

頒布品一覧（書籍、ゲージ）

注意：すでに書籍をお持ちの方は、年版をご確認下さい。

超音波探傷試験レベル2,3の方は、「超音波探傷試験問題集2002年版」をご使用下さい。

（消費税込）

	書籍略称	書籍コード	書籍名	定価	会員価格	年版
全部門共通	総論	300134	非破壊試験技術総論	5,040	4,628	2004
	金入	301138	非破壊試験技術者のための金属材料入門	1,440	1,338	1998
	金概	301107	非破壊試験技術者のための金属材料概論	2,880	2,675	2008
	L3問15	300237	レベル3技術者のための材料科学及び認証システムに関する問題集	1,749	1,645	2015
	JIS 13	623053	JIS Z 2305 非破壊試験 技術者の資格及び認証	3,240	2,916	2013
放射線関係	放Ⅰ	311116	放射線透過試験Ⅰ	2,366	2,160	2006
	放Ⅱ	311120	放射線透過試験Ⅱ	3,600	3,291	2006
	放Ⅲ	311130	放射線透過試験Ⅲ	5,184	4,752	2016
	放Ⅰ問	310217	放射線透過試験Ⅰ問題集	2,592	2,332	2017
	放Ⅱ問	310227	放射線透過試験Ⅱ問題集	3,348	3,013	2017
	放Ⅲ問	310237	放射線透過試験Ⅲ問題集	2,700	2,430	2017
	放実	311308	放射線透過試験実験法	1,749	1,645	1987
	放写	310446	放射線透過試験技術に関する写真及び解説	4,526	4,114	2006
	中ラ写	311466	中性子ラジオグラフィ写真集	4,731	4,320	1995
	放安	311317	放射線の安全取扱い	3,291	2,982	2009
	Xテ	312108	エックス線作業主任者用テキスト	4,114	3,703	2009
	X問18	312208	エックス線作業主任者試験 公表問題の解答と解説	3,291	2,982	2018
	工業DR	611135	工業分野におけるデジタルラジオグラフィの基礎とその適用	3,900	3,700	2014
鑄放ゲ	120581	鑄鋼品放射線透過写真 きずの像の分類用ゲージ	1,286	1,183	—	
鋼放ゲ	123104	鋼溶接継手放射線透過写真 きずの像の分類用ゲージ	822	772	—	
ア放ゲ	123105	アルミニウム溶接継手放射線透過写真 きずの像の分類用ゲージ	822	772	—	
超音波関係	超Ⅰ	320117	超音波探傷試験Ⅰ	2,484	2,235	2017
	超Ⅱ	321121	超音波探傷試験Ⅱ	4,731	4,320	2000
	超Ⅲ	320137	超音波探傷試験Ⅲ	8,208	7,387	2017
	超厚Ⅰ	322116	超音波厚さ測定Ⅰ	3,086	2,777	2009
	超問	321205	超音波探傷試験問題集	5,760	5,246	2002
	超Ⅰ問	321217	超音波探傷試験Ⅰ問題集	2,592	2,332	2017
	超厚問	320217	超音波厚さ測定Ⅰ問題集	1,404	1,263	2017
	超実デ	321308	超音波探傷試験実技参考書「デジ外超音波探傷器」編	5,658	5,142	2009
	各超	321570	各種成品及び溶接構造物の超音波探傷試験	5,965	5,451	2004
	鉄超マ	321589	鉄骨溶接部の超音波探傷試験実施マニュアル	4,114	3,703	1999
超入デ	321563	超音波探傷入門(パソコンによる実技演習) DL版「デジ外超音波探傷器」編	5,142	4,628	2013	
磁気関係	磁Ⅰ	331118	磁気探傷試験Ⅰ	2,527	2,274	2018
	磁Ⅱ	331128	磁気探傷試験Ⅱ	3,823	3,440	2018
	磁Ⅲ	331138	磁気探傷試験Ⅲ	4,536	4,082	2018
	磁Ⅰ問	331218	磁気探傷試験Ⅰ問題集	1,919	1,728	2018
	磁Ⅱ問	331228	磁気探傷試験Ⅱ問題集	2,231	2,008	2018
	磁Ⅲ問	331238	磁気探傷試験Ⅲ問題集	2,231	2,008	2018
	磁実	331308	磁気探傷試験実技参考書	4,379	3,942	2018
	磁浸写	330408	鉄鋼材料の磁粉及び浸透探傷試験によるきず指示 模様の参考写真集	6,264	5,637	2018
浸透関係	浸Ⅰ	332118	浸透探傷試験Ⅰ	3,326	2,993	2018
	浸Ⅱ	332128	浸透探傷試験Ⅱ	3,703	3,394	2005
	浸Ⅲ	332136	浸透探傷試験Ⅲ	2,160	1,954	2008
	浸問	332202	浸透探傷試験問題集	5,451	4,937	2010
	浸実	332310	浸透探傷試験実技参考書	2,592	2,376	2015
	磁浸写	330408	鉄鋼材料の磁粉及び浸透探傷試験によるきず指示 模様の参考写真集	6,264	5,637	2018

	書籍略称	書籍コード	書籍名	定価	会員価格	年度
渦流関係	渦 I	333116	渦電流探傷試験 I	2,880	2,675	2008
	渦 II	333126	渦電流探傷試験 II	5,400	4,860	2016
	渦 III	333131	渦電流探傷試験 III	6,377	5,760	2003
	渦 問	333202	渦電流探傷試験問題集	4,012	3,703	2002
	渦 実	333310	渦電流探傷試験実技参考書	3,600	3,291	2008
ひずみ関係	ひ I	341117	ひずみゲージ試験 I	2,116	1,905	2017
	ひ II	341127	ひずみゲージ試験 II	3,304	2,974	2017
	ひ III	341137	ひずみゲージ試験 III	3,758	3,382	2017
	ひ 問	341204	ひずみ測定問題集	4,835	4,423	2009
赤外線関係	赤 I	371110	赤外線サーモグラフィ試験 I	1,954	1,852	2011
	赤 II	371122	赤外線サーモグラフィ試験 II	3,086	2,777	2012
	赤 I 問	371212	赤外線サーモグラフィ試験 I 問題集	1,338	1,234	2012
	赤 II 問	371223	赤外線サーモグラフィ試験 II 問題集	1,440	1,338	2013
漏れ関係	漏 I	381111	漏れ試験 I	2,571	2,366	2012
	漏 II	381122	漏れ試験 II	3,703	3,394	2012
	漏 III	381136	漏れ試験 III	3,996	3,672	2016
	漏 I 問	381212	漏れ試験 I 問題集	1,440	1,338	2012
	漏 II 問	381223	漏れ試験 II 問題集	2,160	1,954	2013
	漏 III 問	381237	漏れ試験 III 問題集	1,944	1,750	2017
漏 実	381302	漏れ試験実技参考書	2,366	2,160	2012	
A T 関係	A T I	351116	アコースティック・エミッション試験 I	1,852	1,749	2006
	A T II	351128	アコースティック・エミッション試験 II	3,703	3,394	2008
	AE 診	351304	アコースティック・エミッションによる機械診断	4,968	4,536	2014
その他	イ 入	600542	イラストで学ぶ非破壊試験入門	4,320	3,909	2002
	非評工	600558	非破壊評価工学	3,086	2,777	1998
	赤外線	670144	赤外線サーモグラフィによる設備診断・非破壊評価 ハンドブック	7,200	6,480	2004
	赤 C I	670546	ISO 18436-7 機械設備の状態監視と診断 赤外線サーモグラフィ カテゴリー I	8,640	7,776	2016
叢書	叢書	600592	叢書「非破壊検査の最前線」 CD-ROM	5,142	4,628	2002
解説	解説 1	690001	非破壊検査やさしい解説 Vol.1	515	463	2005
規格	非 ハ	600018	JIS ハンドブック「非破壊検査」 2017	12,312	10,260	2017
	非 ガ	600562	詳解 非破壊検査ガイドブック 2012	2,916	2,675	2012

赤字の書籍は 2017 年から 2018 年改訂版、及び新版

【梱包発送費】(消費税込)

1) 書籍(解説を除く)・JIS

1冊の場合: 370円 / 2冊以上の場合: (冊数×120円) + 320円 /

同一書籍 30冊以上の場合 当該書籍のみ無料

2) 分類用ゲージ

1~4枚: 150円 / 5~13枚: 210円 / 14~29枚: 290円 / 30~49枚: 410円 / 50枚以上: 720円

3) 解説

1冊の場合 170円 / 2冊以上の場合: (冊数×70円) + 120円

【割引】

同一書籍 10冊以上まとめて注文の場合 (定価又は会員価格) ×冊数×0.9

同一書籍 30冊以上まとめて注文の場合 (定価) ×冊数×0.8

* 分類用ゲージ及び解説には数量による割引はありません。

* 上記のお申込みは、所定の書籍注文書に記入の上、郵送又は FAX にてお願いします。

(問合せ先) 〒136-0071 東京都江東区亀戸 2-25-14 立花アネックスビル 10 階

一般社団法人 日本非破壊検査協会 業務課書籍係 TEL: 03-5609-4012 FAX: 03-5609-4061

書籍申込要領

当協会ではインターネット（WEBシステム）で、簡単に、書籍・NDIS 及び講習会のお申込みが出来ます。詳細につきましては、<http://www.jsndi.jp/> のWEBシステムをご参照下さい。

書籍購入の流れ

- ①注文書を JSNDI に郵送又は、FAX 又は、WEBシステムより送信
- ↓
- ②請求書、納品書、振込用紙の到着（郵便）
- ↓
- ③書籍の到着（宅配便）
- ↓
- ④書籍と請求内容を確認後、送付された振込用紙により送金

書籍と請求書は別送です

書籍注文書の記載について

- ①所定の注文書（JSNDI 書籍注文書）又は、WEBシステムをご利用下さい。
 - ・一枚に書ききれない場合は、注文書を複写してお申込み下さい。
- ②申込日、注文書枚数、申込種別をご記入下さい。
 - ・当協会会員の方にはサービスの一環といたしまして会員価格にて販売しております。お申込みの際には会員番号、会員種別を必ず明記の上ご注文下さい。
（未記入の場合には非会員扱いとなる場合がありますのでご注意ください。）
会員価格は、ご登録いただいている勤務先名(又は個人名)及びご住所に請求書を郵送する場合のみ適用されます。
会員番号は「会員証」に記載された9桁の番号です。
又、機関誌「非破壊検査」が送付されたときの宛名ラベルにも記載されています。
 - ・「非破壊試験技術者資格証明書」に記載されている認証番号又は、個人コードとは異なりますのでご注意ください。
- ③発注者、納品先をご記入下さい。
 - ・発注者、納品先が会社名の場合、担当者名を必ずご記入下さい。
 - ・発注者に請求書を、納品先に書籍をそれぞれお送りいたします。
- ④書籍略称、書籍コードは「頒布品一覧（書籍，ゲージ）」を参照の上、ご記入下さい。

会員番号と資格証明書に記載されている個人コードとは異なります

注意： ご購入頂きました、書籍の返本及び交換は、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書籍略称、コード等の記入には充分ご注意ください。

送付先 〒136-0071 東京都江東区亀戸 2-25-14 立花アネックスビル 10 階
一般社団法人 日本非破壊検査協会 業務課 書籍係
TEL：03-5609-4012 FAX：03-5609-4061

書籍係からのお願い

☆12月～3月及び6月～9月は、「非破壊試験技術講習会」及び「認証試験」関係で、お客様からのご注文が集中致しますので、納品までにお時間が掛かることがあります。ご注文の際には、なるべく余裕を持ってお申込み下さい。

FAX番号 03-5609-4061

J S N D I 書籍注文書

申込日	年 月 日	枚 数	/
申込種別	非会員・会員（○で囲んで下さい）【会員種別】正会員(個人)・団体・学生・賛助		
*会員番号		会員登録者名	

*ご登録いただいている勤務先名(又は個人名)及びご住所に請求書を郵送する場合のみ会員価格になります。

☆ 発注者 請求書 送付先	会社名 または 氏 名	フリガナ フリガナ 担当者名 ()
	住 所	フリガナ (〒 -) (電話番号 - -) 都道 府県
☆ 納品先 書籍 送付先	会社名 または 氏 名	フリガナ フリガナ 担当者名 ()
	住 所	フリガナ (〒 -) (電話番号 - -) 都道 府県

☆発注者、納品先が会社の場合、担当者名を必ずご記入下さい。

書籍略称	書籍コード	冊数	単価	金額
(1)				
(2)				
(3)				
(4)				
(5)				
(6)				
(7)				
———	計		———	

以下の欄へは記入しないで下さい

	書籍	ゲージ	NDIS・解説		金額
合計数量				梱包発送費	
整理番号				請求金額	
注文書転送日		書籍発送日			