

## 頒布品一覧 (DVD 教材, 試験片)

(消費税込価格)

## ◇ DVD 教材

名称	定価	会員価格	備考
非破壊検査入門	16,185	10,789	文部科学省選定 (工業高校・青年・成人向) ケース付 日本語版・英語版共に収録 放映時間: 1部 10分, 2部 48分 梱包発送費込

## ◇ 超音波探傷試験用標準試験片 (JIS Z 2345-1~4)

種類	名称	定価	会員価格	探傷方法	探傷の対象物例	備考
N1形	STB-N1	72,000	57,600	垂直	厚板	ケース付 (ただし、 STB-A32 は除 く)
A1形	STB-A1	205,000	164,000	垂直及び斜角	溶接部及び管	
A2形系	STB-A2	187,000	149,600	斜角	溶接部及び管	梱包発送費込
	STB-A21	73,000	58,400			
	STB-A22	73,000	58,400			
A3形系	STB-A3	85,000	68,000	斜角	溶接部	
	STB-A31	97,000	77,600			
	STB-A32	131,000	104,800			
	STB-A7963	91,000	72,800			
G形	STB-G V15-1	115,000	92,000	垂直	極厚板, 条鋼 及び鋳造品	
	STB-G V15-1.4	107,000	85,600			
	STB-G V15-2	103,000	82,400			
	STB-G V15-2.8	103,000	82,400			
	STB-G V15-4	99,000	79,200			
	STB-G V15-5.6	99,000	79,200			
	STB-G V2	87,000	69,600			
	STB-G V3	87,000	69,600			
	STB-G V5	98,000	78,400			
	STB-G V8	97,000	77,600			
	STB-G セット	899,000	719,200			

## ◇ 超音波厚さ測定用対比試験片 (JIS Z 2355-2)

名称	定価	会員価格	備考
RB-T	34,000	27,200	ケース付 梱包発送費込

## ◇ 浸透探傷試験用対比試験片 (JIS Z 2343-3 に準ずる)

名称	定価	会員価格	備考
訓練用焼割れ試験片	9,100	7,280	JIS Z 2343-3 のタイプ3 対比試験片に準じて 製作してあり、中央に溝が加工していない点 だけが異なります。 カラー写真2枚付 梱包発送費込

## ◇ JIS 発泡液用試験片 (JIS Z 2329)

名称	定価	会員価格	備考
BL 30/100	11,800	9,440	孔径 30 $\mu$ m 梱包発送費込

## ◇ 磁粉探傷試験用標準試験片 (JIS Z 2320-1(旧 JIS G 0565))

種類	名称	定 価	会員価格	備 考
A型	A1-7/50 (円形)	16,200	12,960	1. 下記の試験片は、受注生産となり、納品までに数ヵ月かかる場合もありますので、ご了承下さい。 A1-7/50(直線形), A1-30/50(直線形), A1-60/100(円形), A2-7/50(直線形), A2-15/50(直線形), A2-30/50(直線形), A2-15/100(直線形), A2-60/100(直線形) 2. A型標準試験片の名称のうち、括弧内は人工きずの形状を示す。 3. A型標準試験片の名称のうち、斜線の左は人工きずの深さを、斜線の右は板の厚さを示し、寸法の単位は $\mu\text{m}$ とする。 4. A型標準試験片のA2は、A1よりも高い有効磁界の強さで磁粉模様が現れる。 5. C型標準試験片は、溶接部の開先面などの狭い部分で、寸法的にA形標準試験片の適用が困難な場合に使用する。 梱包発送費は注文枚数にかかわらず、一律 650円かかります。
	A1-15/50 (円形)	16,200	12,960	
	A1-15/50 (直線形)	10,700	8,560	
	A1-30/50 (円形)	16,200	12,960	
	A1-15/100 (円形)	16,200	12,960	
	A1-15/100 (直線形)	10,700	8,560	
	A1-30/100 (円形)	16,200	12,960	
	A1-30/100 (直線形)	10,700	8,560	
	A1-60/100 (直線形)	10,700	8,560	
	A2-30/100 (直線形)	10,000	8,000	
C型	C1	14,300	11,440	
ケース		1,300	1,040	試験片 6 枚収納可能

## ◇ 目視基準ゲージ (JIS Z 2340)

名称	定 価	会員価格	備 考
赤色浸透探傷試験用目視基準ゲージ	10,700	8,560	1. 各種類共 大型目視基準ゲージ：1枚, 小型目視基準ゲージ：1枚, 退色確認色見本：1枚(黒封筒入り) の計3枚を携帯収納ケースに入れたものを1セットとする。 2. 各種類共 梱包発送費込
黒色磁粉探傷試験用目視基準ゲージ	10,700	8,560	
蛍光浸透探傷試験・蛍光磁粉探傷試験用目視基準ゲージ	10,700	8,560	

注1：頒布品の表示価格は、梱包発送費が含まれた価格です。(ただし、磁粉探傷試験用標準試験片を除く)

注2：超音波探傷試験用標準試験片(JIS Z 2345-1~4)、磁粉探傷試験用標準試験片(JIS Z 2320-1)は、JSNDI事務局窓口での直接渡しはできません。また、頒布品の価格にはすべて消費税が含まれています。

\* 上記の申込みは、試験片・DVD注文書に記入の上、郵送又はFAXにてお願いします。折り返し請求書(梱包発送費を含む)を送付します。

\* 前金制につき代金入金確認後に商品を発送します。

## ※ お問合せ先

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

## JSNDI 試験片・DVD 注文書

申込日	年 月 日	
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		会員登録者氏名
発注者	会社名 氏 名	フリガナ (担当者名記入)
	住 所	(〒 - ) (TEL - - ) 都道 府県
請求書と、製品のお届け先が違う場合のみ御記入下さい	会社名 氏 名	フリガナ (担当者名記入)
	住 所	(〒 - ) (TEL - - ) 都道 府県

## 超音波探傷用標準試験片(JIS Z 2345-1~4)

種別	製品コード	個数	金額	種別	製品コード	個数	金額	種別	製品コード	個数	金額
N 1	U00000			A 3 2	U00032			V15-5.6	U01556		
A 1	U00001			A7963	U07963			V 2	U10002		
A 2	U00002			V15-1	U01501			V 3	U10003		
A 2 1	U00021			V15-1.4	U01514			V 5	U10005		
A 2 2	U00022			V15-2	U01502			V 8	U10008		
A 3	U00003			V15-2.8	U01528						
A 3 1	U00031			V15-4	U01504			STB-Gセット	U11111		

名 称	製品コード	数量	単 価	金 額
DVD 教材「非破壊検査入門」	D50001			
超音波厚さ計用対比試験片(JIS Z 2355-2) RB-T	R02355			
浸透探傷試験用対比試験片(JIS Z 2343-3 に準ずる・中央に溝加工なし) 教育用焼割れ試験片	P30001			
J I S 発泡液試験片(JIS Z 2329) BL 30 / 100	B40001			

## 磁粉探傷用標準試験片(JIS Z 2320-1(旧 JIS G 0565))

品 名 (略号)	製品コード	溝の 形状	数量	単価	金 額	品 名 (略号)	製品コード	溝の 形状	数量	単価	金 額
A 1 7/50	M00801	円形				A 1 60/100	M00812	直線			
A 1 15/50	M00803	円形				A 2 30/100	M00817	直線			
A 1 15/50	M00804	直線				C 1	M49000	直線			
A 1 30/50	M00805	円形				プラスチックケース (6枚収納用)	M00819				
A 1 15/100	M00807	円形									
A 1 15/100	M00808	直線									
A 1 30/100	M00809	円形									
A 1 30/100	M00810	直線									
円 形	金 額	直 線	金 額	C 1	金 額	ケース	金 額	送 料			
枚		枚		枚		個		6 5 0			

## 浸透探傷試験及び磁粉探傷試験の目視観察条件の目視基準ゲージ(JIS Z 2340)

名 称	製品コード	数量	単価	金 額
赤色浸透探傷試験用目視基準ゲージ	G42100			
黒色磁粉探傷試験用目視基準ゲージ	G42101			
蛍光浸透探傷試験・蛍光磁粉探傷試験用目視基準ゲージ	G42102			

合 計