

# JIS Z 2305 2019 年秋期

## 再認証再試験 1 回目

## 合格受験番号 速報

掲載の順番は次の様になっています。

NDT方法名称	略語
放射線透過試験	RT
超音波探傷試験	UT
超音波厚さ測定	UM
磁気探傷試験	MT
極間法磁気探傷検査	MY
通電法磁気探傷検査	ME
コイル法磁気探傷検査	MC
浸透探傷試験	PT
溶剤除去性浸透探傷検査	PD
水洗性浸透探傷検査	PW
渦電流探傷試験	ET
ひずみゲージ試験	ST

- (1)本資料は速報です。後日送付される再認証試験の結果通知をもって確定とします。
- (2)再認証試験対象の方で、本資料に受験番号が掲載されていない方は、再認証 **再試験** 2 回目の対象となります。
- (3)受験番号のお問い合わせは受け付けられません。

2019年秋期再認証再試験①速報<<JIS Z 2305>>

\* 本一覧表は速報です。後日送付される結果通知書をもって確定とします \*

\* 受験番号のお問い合わせは受け付けられません \*

2019年 秋期 再認証再①

放射線透過試験(RT)

受験番号

上5桁,下7桁

RT213	-17005-A1	-17006-A1	-17009-A1	-17012-A1	-17032-A1	-17034-A1	-17039-A1
	-17043-A1	-17050-A1	-17052-A1	-17058-A1	-17059-A1	-17063-A1	-17064-A1
	-17065-A1	-17069-A1	-17078-A1	-17080-A1	-17081-A1	-17082-A1	
RT227	-17008-A1	-17016-A1	-17017-A1	-17023-A1	-17024-A1	-17025-A1	-17026-A1
	-17030-A1	-17035-A1	-17036-A1	-17037-A1	-17038-A1	-17040-A1	-17045-A1
	-17049-A1	-17054-A1					
RT240	-17001-A1	-17007-A1	-17008-A1	-17009-A1	-17019-A1	-17021-A1	-17024-A1
	-17026-A1	-17028-A1					
RT313	-17001-A1	-17003-A1					
RT323	-17001-A1	-17003-A1					
RT337	-17002-A1	-17004-A1					

超音波探傷試験(UT)

受験番号

上5桁,下7桁

UT113	-17005-A1	-17017-A1	-17018-A1	-17019-A1	-17020-A1	-17023-A1	-17029-A1
	-17031-A1	-17032-A1	-17034-A1				
UT127	-17002-A1	-17007-A1	-17016-A1	-17024-A1	-17032-A1	-17039-A1	-17040-A1
	-17047-A1	-17055-A1	-17058-A1				
UT140	-17001-A1	-17002-A1					
UT201	-17001-A1	-17003-A1	-17013-A1				
UT213	-15001-A1	-17002-A1	-17006-A1	-17011-A1	-17014-A1	-17019-A1	-17020-A1
	-17029-A1	-17031-A1	-17033-A1	-17034-A1	-17038-A1	-17040-A1	-17041-A1
	-17051-A1	-17053-A1	-17054-A1	-17062-A1	-17065-A1	-17067-A1	-17069-A1
	-17074-A1	-17076-A1	-17080-A1	-17081-A1	-17084-A1	-17085-A1	-17088-A1
	-17095-A1	-17104-A1	-17112-A1	-17113-A1	-17115-A1	-17123-A1	-17134-A1
	-17137-A1	-17141-A1	-17144-A1	-17156-A1			
UT223	-17001-A1	-17012-A1	-17016-A1	-17019-A1	-17028-A1	-17030-A1	-17034-A1
	-17035-A1						
UT227	-17008-A1	-17015-A1	-17020-A1	-17021-A1	-17023-A1	-17026-A1	-17028-A1
	-17029-A1	-17039-A1	-17041-A1	-17046-A1	-17050-A1	-17053-A1	-17066-A1
	-17070-A1	-17075-A1	-17079-A1	-17085-A1	-17093-A1	-17094-A1	-17099-A1
	-17105-A1	-17121-A1	-17126-A1	-17133-A1	-17145-A1	-17148-A1	-17153-A1
	-17155-A1						
UT234	-17007-A1	-17014-A1	-17021-A1	-17024-A1	-17026-A1	-17038-A1	-17041-A1
	-17042-A1	-17043-A1	-17045-A1				
UT240	-17004-A1	-17012-A1	-17015-A1	-17024-A1	-17028-A1	-17031-A1	-17038-A1
	-17042-A1	-17048-A1	-17050-A1	-17053-A1	-17055-A1	-17073-A1	
UT312	-17003-A1	-17004-A1	-17007-A1				
UT313	-17015-A1						
UT314	-17002-A1						
UT327	-17003-A1	-17005-A1	-17012-A1				
UT334	-17003-A1	-17005-A1	-17007-A1				
UT340	-17001-A1						

超音波厚さ測定(UM)・・・限定NDT方法

受験番号

上5桁,下7桁

UM113	-17012-A1	-17018-A1	-17045-A1	-17053-A1
UM127	-17001-A1	-17002-A1	-17035-A1	

磁気探傷試験(MT)

受験番号

上5桁,下7桁

MT127	-17001-A1						
MT213	-17010-A1	-17012-A1	-17014-A1	-17016-A1	-17026-A1	-17027-A1	-17028-A1
	-17033-A1	-17036-A1	-17050-A1	-17053-A1	-17065-A1	-17072-A1	-17084-A1
	-17087-A1	-17088-A1	-17096-A1	-17097-A1	-17100-A1	-17101-A1	-17103-A1

2019年秋期再認証再試験①速報<<JIS Z 2305>>

\* 本一覧表は速報です。後日送付される結果通知書をもって確定とします \*

\* 受験番号のお問い合わせは受け付けられません \*

-17105-A1  
 MT227 -15001-A1 -17018-A1 -17019-A1 -17023-A1 -17026-A1 -17028-A1 -17032-A1  
 -17036-A1 -17041-A1 -17043-A1 -17052-A1 -17055-A1 -17060-A1 -17061-A1  
 -17062-A1 -17064-A1 -17068-A1 -17073-A1 -17075-A1 -17087-A1 -17097-A1  
 -17098-A1 -17104-A1 -17105-A1 -17114-A1  
 MT240 -17011-A1 -17012-A1 -17015-A1 -17016-A1 -17022-A1 -17032-A1 -17033-A1  
 -17040-A1 -17045-A1 -17061-A1

MT249 -17002-A1

極間法磁気探傷検査(MY)・・・限定NDT方法

受験番号

上5桁,下7桁

MY113 -17003-A1  
 MY127 -17007-A1  
 MY213 -17003-A1  
 MY227 -17007-A1 -17009-A1 -17012-A1 -17016-A1  
 MY240 -17001-A1 -17004-A1

浸透探傷試験(PT)

受験番号

上5桁,下7桁

PT113 -17027-A1 -17031-A1  
 PT127 -17011-A1 -17014-A1 -17015-A1 -17017-A1 -17019-A1 -17020-A1  
 PT213 -17011-A1 -17029-A1 -17031-A1 -17034-A1 -17038-A1 -17052-A1 -17068-A1  
 -17075-A1 -17076-A1 -17080-A1 -17086-A1 -17088-A1 -17099-A1 -17102-A1  
 -17104-A1 -17111-A1 -17113-A1 -17116-A1 -17118-A1 -17131-A1 -17137-A1  
 -17138-A1 -17143-A1 -17151-A1 -17162-A1 -17168-A1 -17172-A1 -17176-A1  
 -17180-A1 -17185-A1  
 PT227 -15006-A1 -17001-A1 -17002-A1 -17005-A1 -17010-A1 -17012-A1 -17013-A1  
 -17015-A1 -17020-A1 -17025-A1 -17038-A1 -17046-A1 -17048-A1 -17058-A1  
 -17060-A1 -17065-A1 -17068-A1 -17070-A1 -17071-A1 -17081-A1 -17087-A1  
 -17089-A1 -17092-A1 -17099-A1 -17101-A1 -17102-A1 -17107-A1 -17109-A1  
 -17111-A1 -17116-A1 -17122-A1 -17126-A1 -17128-A1 -17133-A1 -17134-A1  
 -17141-A1 -17145-A1 -17157-A1 -17160-A1 -17164-A1 -17167-A1  
 PT240 -17001-A1 -17003-A1 -17016-A1 -17018-A1 -17019-A1 -17023-A1 -17044-A1  
 -17047-A1 -17050-A1 -17052-A1 -17057-A1 -17066-A1 -17075-A1 -17081-A1  
 -17085-A1 -17087-A1 -17089-A1 -17095-A1 -17096-A1 -17097-A1 -17098-A1  
 -17102-A1 -17104-A1 -17110-A1  
 PT249 -17001-A1 -17003-A1 -17008-A1 -17011-A1 -17013-A1 -17016-A1 -17019-A1  
 -17020-A1  
 PT312 -17007-A1  
 PT313 -17009-A1  
 PT327 -17001-A1 -17018-A1

溶剤除去性浸透探傷検査(PD)・・・限定NDT方法

受験番号

上5桁,下7桁

PD113 -17007-A1 -17015-A1 -17016-A1  
 PD127 -15001-A1 -17003-A1 -17012-A1  
 PD140 -17002-A1  
 PD213 -15003-A1 -17004-A1 -17011-A1 -17014-A1 -17017-A1 -17018-A1 -17026-A1  
 -17028-A1 -17055-A1  
 PD227 -17007-A1 -17011-A1 -17015-A1 -17020-A1 -17021-A1 -17031-A1 -17035-A1  
 -17038-A1 -17040-A1 -17047-A1 -17049-A1 -17058-A1 -17061-A1 -17063-A1  
 -17064-A1 -17067-A1 -17068-A1 -17069-A1 -17070-A1 -17071-A1  
 PD240 -17010-A1 -17025-A1  
 PD249 -17008-A1 -17009-A1

2019年秋期再認証再試験①速報<<JIS Z 2305>>

\* 本一覧表は速報です。後日送付される結果通知書をもって確定とします \*

\* 受験番号のお問い合わせは受け付けられません \*

渦電流探傷試験(ET)

受験番号

上5桁,下7桁

ET213 -17001-A1 -17002-A1 -17004-A1 -17008-A1 -17011-A1 -17030-A1 -17035-A1  
-17038-A1

ET227 -17006-A1 -17009-A1 -17010-A1 -17016-A1 -17017-A1 -17019-A1 -17023-A1  
-17030-A1 -17036-A1 -17037-A1 -17039-A1 -17041-A1 -17046-A1 -17047-A1  
-17050-A1 -17065-A1

ET240 -17001-A1 -17006-A1 -17014-A1 -17015-A1 -17017-A1

ET327 -17009-A1

ET340 -17002-A1

ひずみゲージ試験(ST)

受験番号

上5桁,下7桁

ST113 -17003-A1

ST127 -17001-A1

ST213 -17007-A1 -17010-A1

ST227 -17003-A1 -17005-A1 -17009-A1 -17012-A1

ST314 -17001-A1