

# コンクリート構造物の配筋探査技術者資格試験 受験申請書〔再認証試験・再認証再試験〕

## JANDT

(一社)日本非破壊検査工業会  
資格試験センター

受験期

年度 期

\*2022年4月1日までに発行された「配筋探査技術者資格(土木)」保有者は電磁波レーダ法、電磁誘導法の2科目の受験が可能です。

申請日(西暦) : 年 月 日

学科(一次)試験受験地	実技(二次)試験受験地	実技試験 使用装置	①(土木・電磁波レーダ法)、(土木・電磁誘導法)両方の受験は、電磁波レーダ法、電磁誘導法それぞれの装置に1つずつ ②(土木・電磁波レーダ法)のみの受験は、電磁波レーダ法に1つ ③(土木・電磁誘導法)受験は、電磁誘導法に1つ <span style="color:red">注)九州は装置の持ち込み不可</span>			
		電磁波 レーダ (工業会 準備)	<input type="checkbox"/> 日本無線 NJJ-105		電磁誘導 (工業会 準備)	<input type="checkbox"/> ヒルティ PS200
		電磁波 レーダ (持込)	<input type="checkbox"/> 日本無線 NJJ-200、200K		電磁誘導 (持込)	<input type="checkbox"/> Proceq プロフォメータ5
			<input type="checkbox"/> Proceq GP8000	<input type="checkbox"/> Proceq GP8800		<input type="checkbox"/> 計測技術サービス 鉄測
			<input type="checkbox"/> GSSI ストラクチャスキャン SIR-EZ(LT)(HR)			<input type="checkbox"/> ヒルティ PS250
<input type="checkbox"/> GSSI ストラクチャスキャン SIR-EZ(XT)(LXT)		<input type="checkbox"/> ヒルティ PS300				
<input type="checkbox"/> 電磁波レーダは受験しない		<input type="checkbox"/> Proceq プロフォメータ630AI(650AI)		<input type="checkbox"/> エルコメーター(サンコウ) 331 <sup>2</sup> SH、TH		
<input type="checkbox"/> 電磁誘導は受験しない						
個人コード(必ず記入ください)		性別	生年月日			
		<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	(西暦) 年 月 日 生 才			
受験者氏名フリガナ						
受験者氏名	印					
勤務先名フリガナ					フリガナ	
勤務先名					事業所名	
業種(該当の番号を○で囲む)	1 診断・検査業    2 ゼネコン    3 建設工事業    4 設計・コンサルタント    5 その他					
勤務先住所	〒		TEL	FAX		
送 付 先	送付先名称			E-mail (必須)		
	送付先住所	〒	TEL	FAX		
	所属部課名			申込 担当者名		

### 再認証試験受験資格証明欄

コンクリート構造物の 配筋探査技術者 資格証	認証番号	NCA	有効期限	(西暦)	年	月	日
コンクリート構造物の 配筋探査技術者(土木) 資格証明書(コピー) 添付欄							

本受験申請書の記載内容に相違ないことを証明します。

雇用責任者	印	証明日	(西暦)	年	月	日
勤務先名						
所属部課名・役職						
勤務先住所	〒	TEL	FAX			