

サイテック  
**SiTeC (On-Site Testing of Concrete)**  
**コンクリート現場試験技能者認定制度**  
**2024年度前期の登録者について**

建設工事現場における各種試験または測定業務は、当該試験に関する知識及び技能を有する者が実施し、品質を管理、確保することが望まれます。

そこで、当法人は2000年度から「コンクリート現場試験技能者認定制度」を設け、「フレッシュコンクリートの受入検査」、「RI水分計によるフレッシュコンクリートの単位水量連続測定」、「電子レンジを用いたフレッシュコンクリートの単位水量推定のためのモルタルの採取方法および質量減少試験」、「コンクリートの反発度の測定」及び「電磁誘導法によるコンクリート中の鉄筋のかぶり厚さ測定」について認定・登録を行ってまいりました。本認定制度は、建設工事現場における各種試験または測定業務を適正に行う能力を有する技能者を認定・登録し、登録者が現場試験業務を実施する

ことにより、試験業務の適正化を図ることを目的とするものです。

このたび、新たに以下の方々が2024年度前期試験において認定・登録されました。その結果、現在の登録者は「フレッシュコンクリートの受入検査」では1291名、「RI水分計によるフレッシュコンクリートの単位水量連続測定」では10名、「電子レンジを用いたフレッシュコンクリートの単位水量推定のためのモルタルの採取方法および質量減少試験」では81名、「コンクリートの反発度の測定」では95名、「電磁誘導法によるコンクリート中の鉄筋かぶり厚さ測定」では46名となりました。全登録者の名簿は、当法人ホームページに掲載しています。

**2024年度前期登録者一覧**

『フレッシュコンクリートの受入検査』（区分記号：F）

- 【認定・登録範囲】
- ・ JIS A 1115：フレッシュコンクリートの試料採取方法
  - ・ JIS A 1101：コンクリートのスランプ試験方法
  - ・ JIS A 1128：フレッシュコンクリートの空気量の圧力による試験方法－空気室圧力方法
  - ・ JASS 5 T-502：フレッシュコンクリート中の塩化物量の簡易試験方法
  - ・ JIS A 1132：コンクリートの強度試験用供試体の作り方
  - ・ JIS A 1150：コンクリートのスランプフロー試験方法
  - ・ JIS A 1156：フレッシュコンクリートの温度測定方法

(敬称略)

登録番号	氏名	登録番号	氏名	登録番号	氏名	登録番号	氏名
F1242-0001	森下 健二	F1242-0022	柳 承満	F1242-0038	和田 瑞生	F1242-0054	青柳 貴義
F1242-0002	平田 拓也	F1242-0023	宮本 一成	F1242-0039	中野 幸敬	F1242-0055	稲田 壮剛
F1242-0003	甘中 隼	F1242-0024	南岡 月輝	F1242-0040	糸野 隆也	F1242-0056	平塚 匠
F1242-0004	近藤 大河	F1242-0025	東野 寛大	F1242-0041	齊藤 優斗	F1242-0057	本村 弦
F1242-0005	寺脇 琉生	F1242-0026	前田 優作	F1242-0042	茂木 和人	F3242-0001	下山 宏志
F1242-0006	新庄 勇雅	F1242-0027	石津 陽平	F1242-0043	上田 研二	F3242-0002	松田 幸也
F1242-0007	渡部 翔也	F1242-0028	石浜 一輝	F1242-0044	石山 弘幸	F3242-0003	豊川 真一
F1242-0008	上田 勇輝	F1242-0029	谷 鈴華	F1242-0045	加藤 寿比呂	F3242-0004	尾崎 裕介
F1242-0013	馬場 一彦	F1242-0030	稲田 凱	F1242-0046	矢部 雄二	F3242-0005	矢野 正勝
F1242-0014	三浦 篤史	F1242-0031	林 姫香	F1242-0047	西山 一典	F3242-0006	曾我部 敏郎
F1242-0015	豊里 貴幸	F1242-0032	湯岑 彩香	F1242-0048	寺西 翔平	F3242-0007	杉本 賢洋
F1242-0016	豊田 佳成	F1242-0033	兼松 刀麻	F1242-0049	西川 翔	F3242-0009	高垣 泰博
F1242-0017	遠藤 亮太	F1242-0034	宍野 智也	F1242-0050	泉 空	F3242-0010	瀧本 浩敏
F1242-0018	井脇 悠斗	F1242-0035	小松 尚生	F1242-0051	土田 涼二	F3242-0011	吉澤 祥一
F1242-0019	齋 悟	F1242-0036	奥地 漱士	F1242-0052	坂本 侑也	F4242-0001	出口 勝久
F1242-0020	小山 颯太	F1242-0037	佐藤 裕来	F1242-0053	津志田 稔	F4242-0002	安土 博久

登録番号	氏名	登録番号	氏名	登録番号	氏名	登録番号	氏名
F4242-0003	盛岡 豊	F4242-0006	畑 佳宏	F4242-0009	松野 貴裕	F5242-0001	齊藤 義和
F4242-0004	福島 昇	F4242-0007	牧統 祐也	F4242-0010	竹下 聡一		
F4242-0005	山鼻 康裕	F4242-0008	住吉 敏弥	F4242-0011	合田 尋聡		

## 『フレッシュコンクリートの受入検査』(区分記号：Ft)

- 【認定・登録範囲】 ・JIS A 1115：フレッシュコンクリートの試料採取方法  
 ・JIS A 1101：コンクリートのスランプ試験方法  
 ・JIS A 1128：フレッシュコンクリートの空気量の圧力による試験方法－空気室圧力方法  
 ・JASS 5 T-502：フレッシュコンクリート中の塩化物量の簡易試験方法  
 ・JIS A 1132：コンクリートの強度試験用供試体の作り方  
 ・JIS A 1150：コンクリートのスランプフロー試験方法  
 ・JIS A 1156：フレッシュコンクリートの温度測定方

(敬称略)

登録番号	氏名	登録番号	氏名	登録番号	氏名	登録番号	氏名
Ft1242-0001	松下 剛生	Ft1242-0005	西森 和人	Ft3242-0001	島田 勇輝	Ft3242-0005	柴田 和樹
Ft1242-0002	田尻 智亨	Ft1242-0006	鈴木 善之	Ft3242-0002	鍛本 幸政		
Ft1242-0003	伊藤 芳之	Ft1242-0007	窪田 雄兵	Ft3242-0003	山崎 真哉		
Ft1242-0004	長谷川 康孝	Ft2241-9001	大塚 法弘	Ft3242-0004	丹治 尊弘		

## 『RI水分計によるフレッシュコンクリートの単位水量連続測定方法』(区分記号：FA)

- 【認定・登録範囲】 ・JCMS\*Ⅲ-C2309：ラジオアイソトープ水分計によるフレッシュコンクリートの単位水量連続測定方法

\*JCMS：(一社)日本建材・住宅設備産業協会の団体規格

(敬称略)

登録番号	氏名
FA4242-0001	高橋 良児

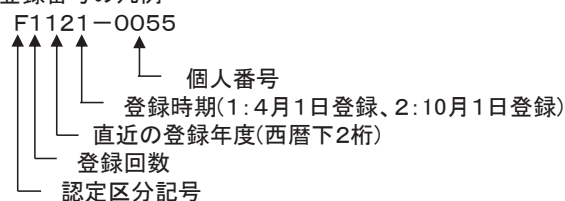
## 『コンクリートの反発度の測定』(区分記号：HA)

- 【認定・登録範囲】 ・JIS A 1155：コンクリートの反発度の測定方法

(敬称略)

登録番号	氏名	登録番号	氏名	登録番号	氏名	登録番号	氏名
HA1242-0001	甘中 隼	HA1242-0004	平野 成志	HA2242-0003	松元 伸明	HA6232-9001	日高 淳
HA1242-0002	平田 拓也	HA2242-0001	宮崎 隼人	HA2242-0004	桑川 大勇		
HA1242-0003	江原 輝俊	HA2242-0002	原口 伸矢	HA2242-0005	鶴 一孝		

## 登録番号の凡例



## ■お問い合わせ先

事務局 総務部 研修課 〒565-0873 吹田市藤白台5-8-1

TEL：06-6834-4775 FAX：06-6872-0413 E-mail：kensyu1@gbrc.or.jp