

会員名	UBE三菱セメント(株) 研究所		創立年月日	令和4年4月		
住所	〒368-0072 秩父郡横瀬町大字横瀬2270番地					
電話	0494-23-7148		代表者	所 長 植田 厚元		
F A X	0494-23-7439					
U R L	https://www.mu-cc.com		連絡先	品質調査室 長谷川 篤		
e-mail	atsushi.hasegawa@mu-cc.com					
事業所区分	許 認 可 登 録					
濃 度			水 質	-	臭 気	-
			大 気	-	土 壤	-
音 圧						
振動加速度						
土壌調査機関						
( 業 務 内 容 )						
① セメント、セメント系固化材、セメント加工品その他土木建築材料に関連する調査、研究及び開発						
② 地質、水質、鉱物、土石及び土木建築材料の分析試験並びにこれに関連する調査及び研究						
③ 土木建築工法、地盤改良工法の開発並びに土木建築工事、地盤改良工事の企画、設計、監理及び施工						
④ 廃棄物の処理及び再生利用に関連する調査、研究及び開発						
⑤ マグネシウム、マグネシウム合金その他非鉄金属、非鉄金属合金に関連する分析試験、調査、研究及び開発						
⑥ 炭酸カルシウム、コンクリート用混和剤及び窯業製品の製造、分析試験並びにこれらに関連する調査、研究及び開発						
⑦ 前各号の事業に関連する技術指導、コンサルティング、請負及びエンジニアリング業務						
⑧ 日本工業規格、国際規格等の規格に関連するコンサルティング業務						
⑨ 情報処理機器、そのシステム及びそのソフトウェアの開発、製造、販売、賃貸及び使用許諾						
( 主 要 設 備 )						
① 誘導結合プラズマ発光分光分析装置						
② 原子吸光分析装置						
③ イオンクロマトグラフ						
④ 水銀分析装置(還元気化原子吸光)						
⑤ 紫外・可視光吸光光度分析装置						
⑥ 排水COD分析計						
⑦ 炭素分析装置						
⑧ 自動ポンプ熱量計						
⑨ 蛍光X線分析装置						
⑩ X線回折装置						
(主な有資格者)						
①		②		③		
④		⑤		⑥		
( 加 入 団 体 )						
① (社)日本分析化学会		② 廃棄物学会		③ (社)地盤工学会		
④ (社)資源素材学会		⑤ (社)日本セラミックス協会		⑥ (社)日本材料学会		