

令和6年 第2回 定例会

議案 参考資料

(追加分)

議案第40号

工事請負契約の締結について

(山郷小学校バリアフリー化改修及びプール他解体工事)

相手方 株式会社大橋組 三重営業所

代表者 所長 大橋 昭文 (おおはし あきふみ)

所在地 三重県桑名市大福380番地1

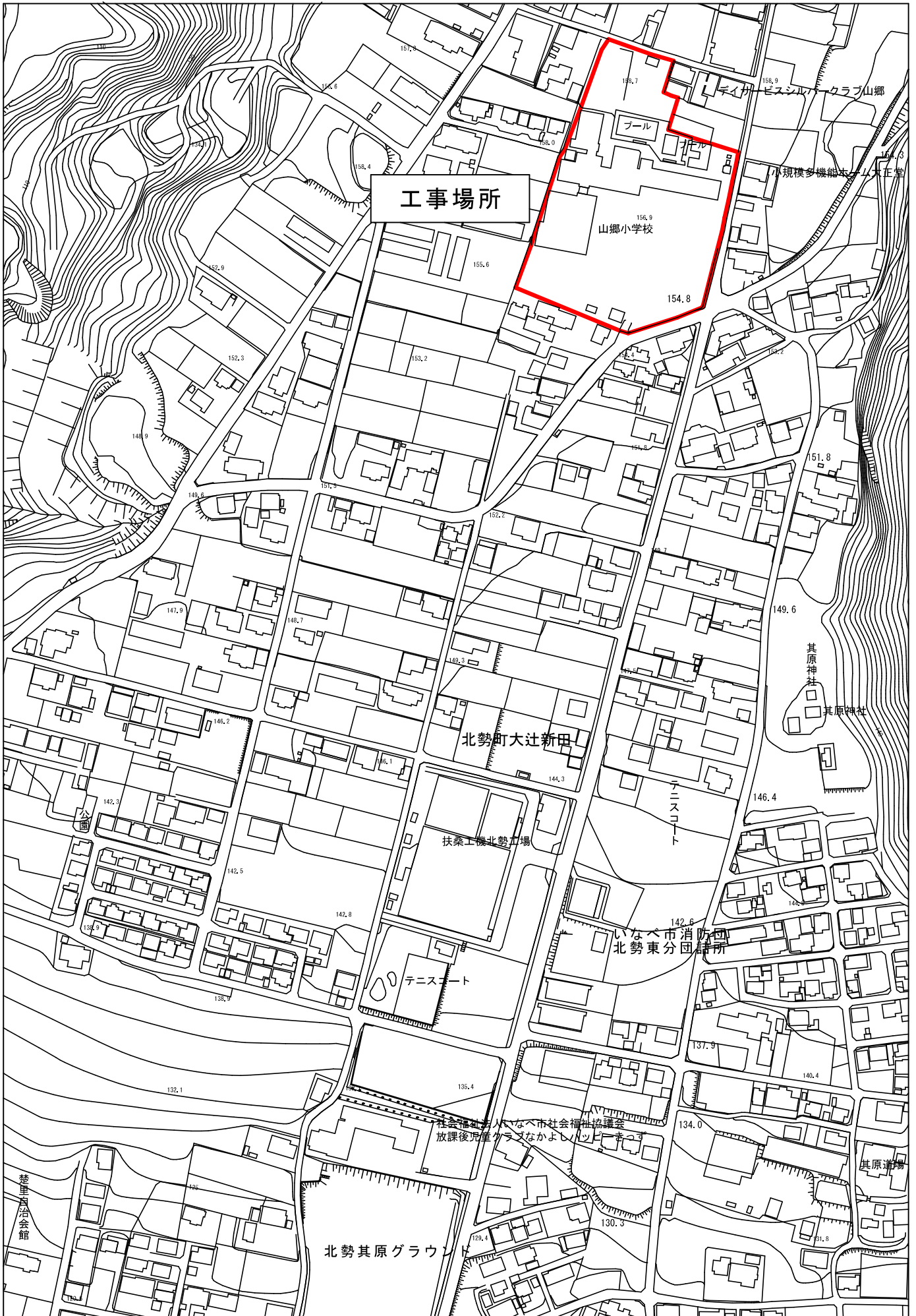
資本金 7,200万円 (令和6年5月末現在)

従業者数 40人 (令和6年5月末現在)

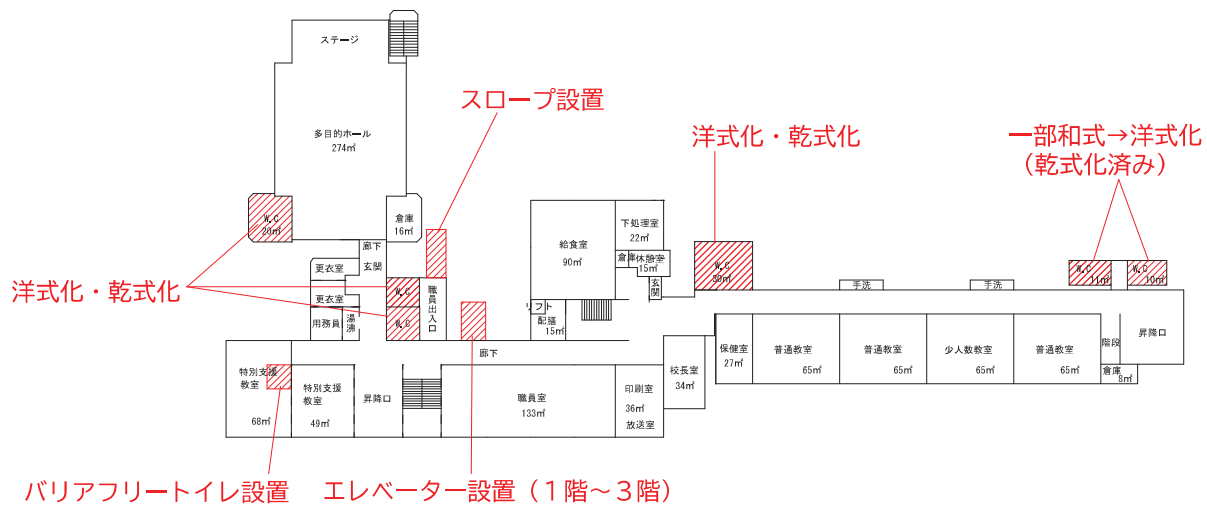
市内における工事の実績

- (1) 平成31年度 員弁東保育園新築工事
8億3,710万円
- (2) 平成27年度～平成28年度 治田小学校大規模改修工事
2億800万円
- (3) 平成27年度～平成28年度 藤原小学校建設工事
16億4,160万円

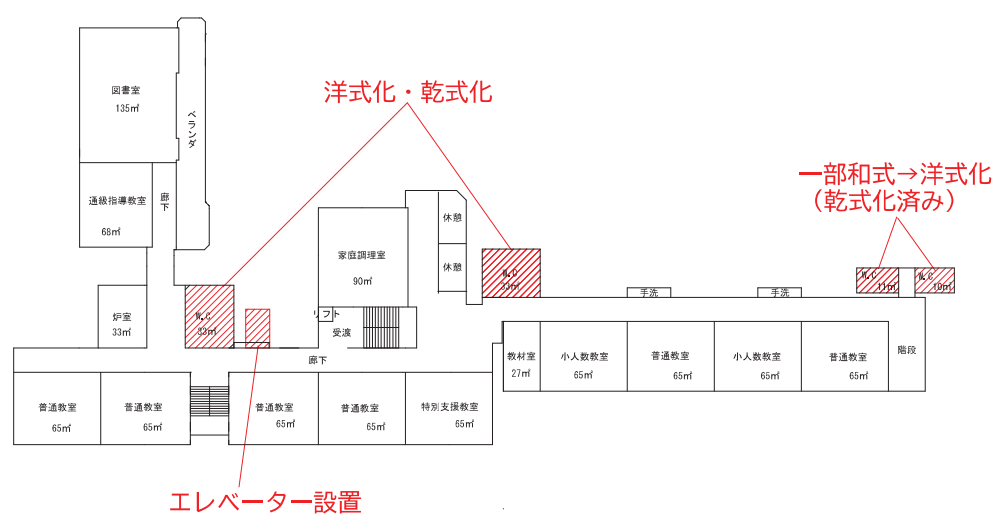
位置図



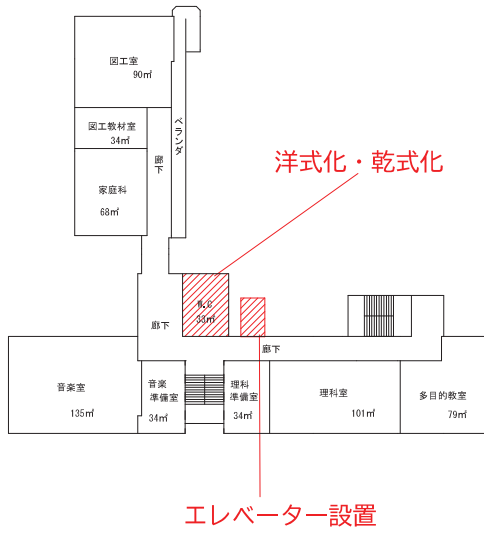
1階平面図



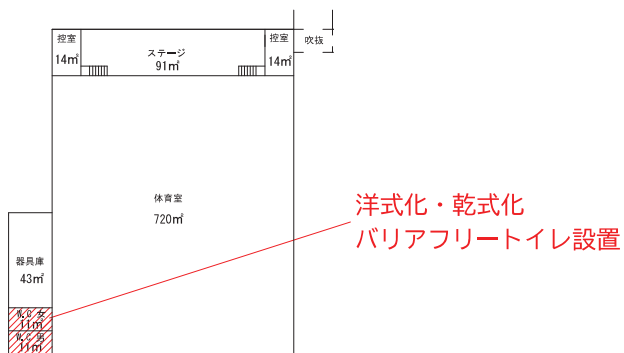
2階平面図



3階平面図



屋内運動場平面図



議案第41号

令和6年度いなべ市一般会計補正予算（第2号）

6月補正予算の主な事業内容は、下記のとおりです。

記

	（補正額）	予算書
□地域脱炭素移行重点対策加速化事業（都市整備課）	134,348千円	P11
<p>環境省の令和6年度地域脱炭素移行・再エネ推進交付金（重点対策加速化事業）を活用し、公共施設への太陽光発電設備及び蓄電池の設置、住宅や事業所向けの太陽光発電設備及び蓄電池の設置補助など、2050年ゼロカーボンシティの実現に向けた取組を行います。</p> <p>事業内容</p> <ul style="list-style-type: none"> 公共施設（学校施設含む）への太陽光発電設備及び蓄電池の設置 公用車のPHEV化 住宅、事業所向け太陽光発電設備設置及び蓄電池の設置補助 個人向け住宅の窓改修補助 個人向け住宅のZEH化補助 個人向け電気自動車購入及び充電設備設置補助 		
□グリーン・ツーリズム推進地区価値創造事業（商工観光課）	30,000千円	P11
<p>総務省の過疎地域持続的発展支援交付金（過疎地域等集落ネットワーク圏形成支援事業メニュー）を活用し、いなべグリーン・ツーリズム推進地区（川原地区、鼎地区、古田地区、篠立地区）の観光交流人口拡大及び地域課題解決のために、地域運営組織である一般社団法人グリーンクリエイティブいなべに対して補助を行います。</p> <p>（国費100%）</p>		

いなべ市：自治体新電力と取り組む再エネ促進による脱炭素プロジェクト

事業計画の特徴

- ・ソーラーシェアリングによる太陽光発電設備、公共施設への太陽光発電設備・蓄電池の導入をPPA方式で**地域エネルギー会社（自然電力いなべ株式会社）が実施し**、再エネの地産地消を進め、地域脱炭素の基盤を構築する。また、売電による収益を再投資し、市の福祉等へ還元させ、地域経済循環の推進を図る。
- ・更に、**公共施設群のVPPを構築**することで、平常時は、自家消費・蓄電に加え余剰電力を活用して、**地域内の再エネの安定供給**が可能になる。非常時には、各指定避難場所における電力確保が可能となり**レジリエンスの強化**を図ることができる。

事業計画の概要（民間） 再エネ：4,750kW

取組（個人）	規模
太陽光発電設備の導入	・250戸、1,250kW
蓄電池の導入	・150戸、975kWh
ZEH化への補助	・30戸
既存住宅の断熱改修への補助	・100戸
EVの導入	・15台
充放電設備の導入	・15基
取組（事業者）	規模
太陽光発電の導入	・100箇所、1,000kW
蓄電池の導入	・50箇所、500kWh
ソーラーシェアリングによる太陽光発電設備の導入	・2箇所、2,500kW

事業計画の概要（公共） 再エネ：865kW

取組	規模
学校施設等への太陽光発電設備の導入（PPA等）	・12箇所、865kW
蓄電池の導入	・7箇所、630kWh
EV、PHEV、FCVの導入	・21台
EVスクールバス導入	・2台
充放電設備等の導入	・15基

事業計画の効果・費用

再エネ導入	CO2削減	事業費	交付金額	計画期間
5,615kW	60,673 t-CO2	14.4億円	7.4億円	令和6年度 ～ 令和10年度

取組のイメージ



石榑小学校（太陽光発電設備設置予定）



藤原小中学校（太陽光発電設備設置予定）



温泉施設（太陽光発電設備設置予定）



営農型PV設置予定地

