

大成中学校

【配置図】

【1階平面図】

【現地写真】

写真番号	説明
写真①	給食室候補
写真②	給食室候補
写真③	給食室候補
写真④	給食室候補 校舎出入口
写真⑤	配膳室候補 出入口
写真⑥	配膳室候補 内部
写真⑦	配膳室候補 搬入口
写真⑧	給食室候補 搬入路
写真⑨	給食室候補 搬入路

【校舎の利用状況と動線の状況】

【敷地内の利用状況について】

- グラウンドは野球部、ソフトボール部、テニス部、陸上部、サッカーチームで全面利用し、余裕スペースが無い。体育大会等の学校行事の際は、現状でも狭くスペースが不足しており、クラブ活動も交替制で行っている状況である。
- 来校者用の駐車場や駐輪場についてもスペースが不足しており、校舎周りの狭いスペースも活用しているが、不足している状況である。

【生徒の動線について】

- 西門から登下校。2箇所の昇降口に分かれて出入りする。

【給食室候補について】

- 管理・普通教室棟北側に設置する場合、給食室の形状を変更する必要があり、厨房機器の配置や調理動線、生徒の動線上の課題が大きい。
- ゴミ置場、危険物倉庫、倉庫を移転改築する必要がある。
- 池の撤去や樹木の伐採を伴うが、緑化率を満足させる必要があるため、他の場所で緑化面積を確保する必要がある。
- 校舎への採光が減少し圧迫感がある。

【配膳室候補について】

- 普通教室棟1階の生徒会室を転用する場合、生徒会室の移転を伴う。

【配送車両の動線について】

- 給食室候補へは西門を通行。
- 配膳室候補へは東北門を通行。

【必要諸室設置条件】

給食室： 校舎棟付近に増築	配膳室： 1階既設教室を転用もしくは校舎棟付近に増築
11m × 36m = 396 m ²	8m × 8m = 64 m ²
7m × 9m = 63 m ²	

※ 本調査結果は平成28年度の学校使用状況をもとに作成しているため、実施方式及び時期が決まり次第、再調整のうえ、給食室もしくは配膳室の設置位置を再検討する。

大庄中学校

【配置図】

【例】

■ 給食室候補	■ 生徒の動線
■ 配膳室候補	■ 配送車両の動線
■ クラブ活動使用エリア (屋外空地部分)	■ 交通規制等

【必要諸室設置条件】

給食室：校舎棟付近に増築 11m × 36m = 396 m ²	配膳室：1階既設教室を転用 もしくは校舎棟付近に増築 8m × 8m = 64 m ² 7m × 9m = 63 m ²
--	--

【校舎の利用状況と動線の状況】

【敷地内の利用状況について】

- グラウンドは野球部、サッカーチーム、テニス部で全面利用している。
- 中庭（西）はプラスチック部で利用し、中庭（東）はバレーボール部、バスケットボール部、バトミントン部の屋外練習で利用している。
- 体育大会等の学校行事の際は、来校者用の駐輪場が不足するため、敷地北東角のスペースを駐輪スペースとしている。

【生徒の動線について】

- 北東門から登下校。昇降口から全生徒が出入りする。

【給食室候補について】

- 屋内運動場北側に設置する場合、芝生及び樹木の撤去、伐採を伴うが、緑化率を満足させる必要があるため、他の場所で緑化面積を確保する必要がある。
- 渡り廊下が必要となり、給食室までの動線が長くなる。

【配膳室候補について】

- 管理・特別・普通教室棟1階の会議室を転用する場合、会議室の移転を伴う。
- 会議室内の学校統合に関する物品の展示ケースを、視認性の高い場所に移転する必要がある。

【配送車両について】

- 給食室候補、配膳室候補共、北東門を通行。

【1階平面図】

【現地写真】

写真①：給食室候補

写真②：給食室候補

写真③：給食室候補

写真④：配膳室候補 出入口

写真⑤：配膳室候補 内部

写真⑥：配膳室候補 出入口

写真⑦：搬入口（北東門）

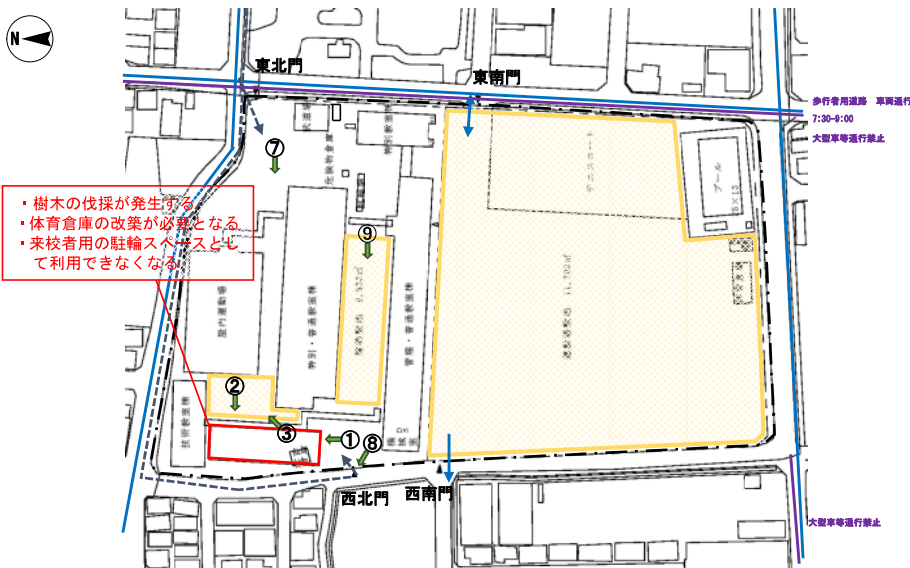
写真⑧：搬入路

写真⑨：搬入路

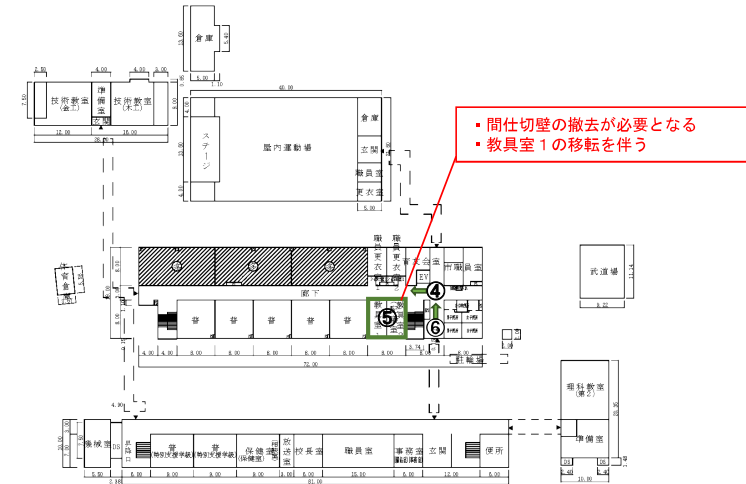
※ 本調査結果は平成28年度の学校使用状況をもとに作成しているため、実施方式及び時期が決まり次第、再調整のうえ、給食室もしくは配膳室の設置位置を再検討する。

大庄北中学校

【配置図】



【1階平面図】



【現地写真】

【校舎の利用状況と動線の状況】

【敷地内の利用状況について】

- グラウンドは野球部、サッカーチーム、テニス部で全面利用し、余裕スペースが無い。
- 体育大会等の学校行事の際は、現状でも狭くスペースが不足している。
- 中庭は運動部のトレーニングで利用している。
- 技術教室棟南側スペースは、バスケットボール部の屋外練習で利用している。
- 体育大会等の学校行事の際は、来校者用の駐輪場が不足するため、屋内運動場南側及び技術教室棟南側の渡り廊下沿いのスペースを駐輪スペースとしている。

【生徒の動線について】

- 東南門から登下校。下校時は西南門も通行。玄関及び昇降口に分かれて出入りする。

【給食室候補について】

- 技術教室棟南側に設置する場合、体育倉庫の移転改築が必要となる。
- 樹木の伐採を伴うが、緑化率を満足させる必要があるため、他の場所で緑化面積を確保する必要がある。
- 来校者用駐輪スペースとして利用できなくなるため、他の場所で駐輪スペースを確保する必要がある。

【配膳室候補について】

- 特別・普通教室棟1階の教具室1及び配膳室（中学校弁当用）を転用する場合、間仕切壁の撤去及び教具室1の移転を伴う。

【配送車両の動線について】

- 給食室候補へは西北門を通行。
- 配膳室候補へは東北門を通行。

写真①：給食室候補



写真②：給食室候補



写真③：給食室候補 東側



写真④：配膳室候補 出入口



写真⑤：配膳室候補 内部(教具室1)



写真⑥：配膳室候補 搬入口



写真⑦：配膳室候補 搬入路



写真⑧：給食室候補 搬入口(西北門)



写真⑨：その他 中庭



※ 本調査結果は平成28年度の学校使用状況をもとに作成しているため、実施方式及び時期が決まり次第、再調整のうえ、給食室もしくは配膳室の設置位置を再検討する。

立花中学校

【配置図】

北門 (North Gate) | 西北門 (Northwest Gate) | 西南門 (Southwest Gate) | 南門 (South Gate)

歩行者用道路 車両通行禁止 7:30~9:30 (日・休除く)

歩行者用道路 車両通行禁止 7:30~9:00

・給食室の形状が変更となる
・暗渠部分の脱輪対策が必要となる
・クラブ活動に支障が出る

【凡例】

- 給食室候補
- 配膳室候補
- クラブ活動使用エリア (屋外空地部分)
- 生徒の動線
- - - 配送車両の動線
- 交通規制等
- 暗渠

【校舎の利用状況と動線の状況】

【敷地内の利用状況について】

- グラウンドは野球部、サッカーチーム、ソフトボール部、陸上部、テニス部やバレー部、バスケットボール部の屋外練習で全面利用し余裕スペースが無い。
- 体育大会等の学校行事の際は、現状でも狭くスペースが不足している。

【生徒の動線について】

- 西南門から登下校。3箇所の昇降口に分かれて出入りする。

【給食室候補について】

- グラウンドに余裕スペースは無いが、技術教室棟東側に設置する場合、給食室の形状を変更する必要があり、厨房機器の配置や調理動線、生徒の動線上の課題が大きい。
- 搬入路部分に暗渠（埋設）があるため、脱輪対策が必要となる。
- ソフトボール部の練習場所となっているため、移転が必要となる。

【配膳室候補について】

- 特別・普通教室・便所棟1階の配膳室（中学校弁当用）を転用する場合、搬入のための段差解消が必要となる。

【配送車両の動線について】

- 給食室候補へは西北門を通行。
- 配膳室候補へは南門を通行。

【1階平面図】

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨

• 搬入のための段差解消が必要となる

【現地写真】

写真①：給食室候補

写真②：給食室候補 西側

写真③：配膳室候補 出入口

写真④：配膳室候補 内部

写真⑤：配膳室候補 搬入口

写真⑥：給食室候補 搬入口 (西北門)

写真⑦：配膳室候補 搬入口 (南門)

写真⑧：配膳室候補 校舎出入口

写真⑨：その他 中庭

※ 本調査結果は平成28年度の学校使用状況をもとに作成しているため、実施方式及び時期が決まり次第、再調整のうえ、給食室もしくは配膳室の設置位置を再検討する。