

平面図検討用資料

	A案 2階建て案 増築4511 改築597	B案 2階建て案（図書室2階案） 増築4429 改築541	C案 3階建て案 増築4665 改築598
昇降口の考え方	・既存校舎と新校舎の間に1ヶ所とする	・既存校舎と新校舎の間に1ヶ所とする	・新校舎に1ヶ所とする
職員室の考え方	・既存校舎に1ヶ所とする	・既存校舎に1ヶ所とする	・既存校舎に1ヶ所とする
学年区分のまとめり (4・3・2)	・1～4年生は新校舎1・2階の縦のつながり ・新校舎2階に5～7年生を配置 ・既存校舎に8～9年生を配置	・1～4年生は新校舎1・2階の縦のつながり ・新校舎2階に8～9年生を配置 ・既存校舎に5～7年生を配置	・1～4年生は新校舎1・2階の縦のつながり ・新校舎3階に8, 9年生を配置 ・既存校舎に5～7年生を配置
特別支援学級の位置	・既存校舎1階に2教室 ・既存校舎2階に2教室+多目的室[集中]	・既存校舎1階に2教室 ・新校舎1階に1教室、2階に2教室[分散]	・既存校舎1階に2教室 ・新校舎1階に1教室、2階に1教室、3階に1教室[分散]
オープンスペース (詳細は次回協議)	・学年区分で共用の多目的室 ・学年区分で供用のOS(オープンスペース)	・学年区分で共用の多目的室 ・学年区分で供用のOS(オープンスペース)	・学年区分で共用の多目的室 ・学年区分で供用のOS(オープンスペース)
図書室+PC室の位置と広さ (1コマは教室単位)	・新校舎1階 ・約5.5コマ	・新校舎2階 ・約5コマ	・新校舎1階 ・約6コマ
多目的ホールの位置	・新校舎1階	・新校舎1階	・新校舎2階 【下階教室への振動・騒音の問題あり】
エレベーターの位置と台数	・新校舎に1基新設、計2基	・新校舎に1基新設、計2基	・新校舎に1基新設、計2基
その他(検討項目)			・多目的ホールからの下階への振動騒音対策が必要

※ 各案の特徴的な項目を示す

【共通】

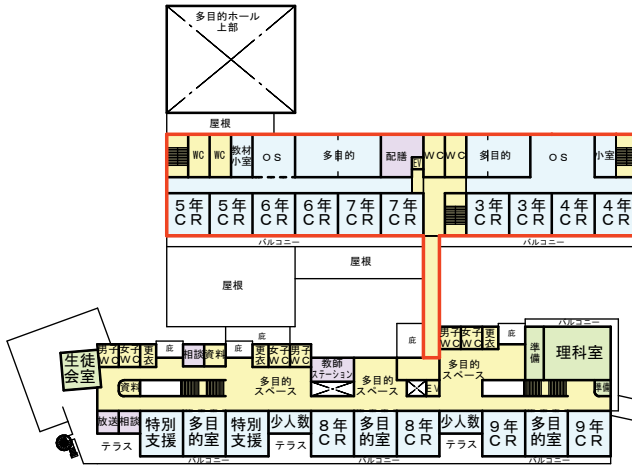
- ・義務教育の学年区分を4-3-2の9年とする。
- ・学年区分には専用のWCを設ける。
- ・学年区分を通過する動線と階段を設ける。
- ・1、2年の学年教室は1階に広いサイズとする。
- ・新校舎と既存校舎を渡り廊下で連絡する。
- ・新たな特別教室として音楽室2と理科室2を設ける。
- ・図書室はPC室と並べ再整備する。
- ・小室としても利用可能な特別支援教室を各階に設ける。
- ・小中の職員室を一か所にまとめ、校務センターとする。
- ・昇降口を1ヶ所にまとめて整備する。
- ・校舎の東側にサブグラウンドを設ける。

【A案】

- ・新校舎の昇降口に東側出入口を設ける。
- ・既存校舎2階教室は、8、9年の高学年とする。
- ・5、6、7年の学年区分を新校舎2階とする。
- ・配膳室を新設する。

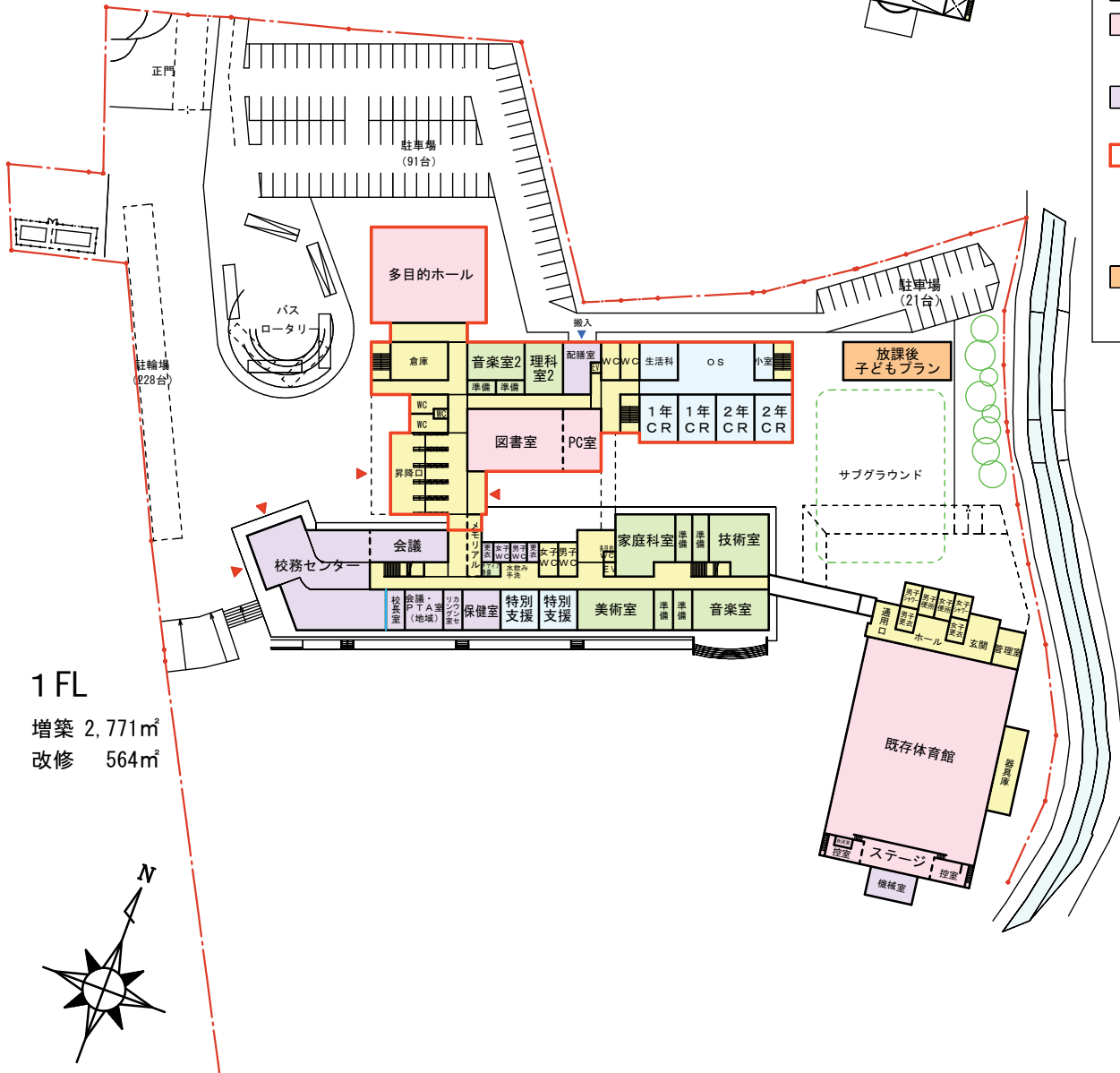
2 FL

増築 1,740㎡
改修 33㎡



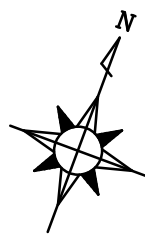
1 FL

増築 2,771㎡
改修 564㎡



凡例

- 普通教室
- 特別教室
- 図書室
多目的室
体育館
- 管理諸室
- 新校舎
- 放課後
子どもプラン
想定位置



S=1:1000

A案

※この資料は参考資料であり、今後変更をする可能性があります。

楠山設計

【共通】

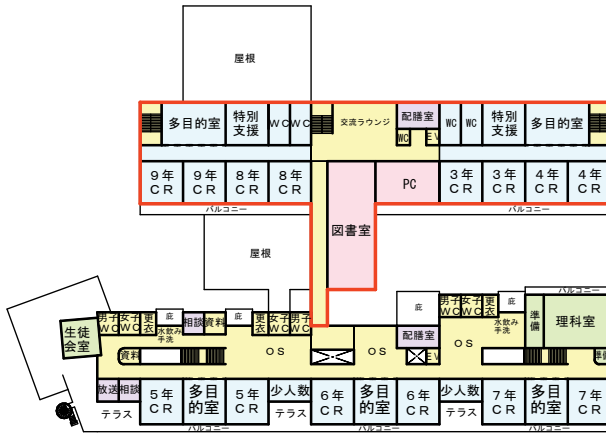
- ・義務教育の学年区分を4-3-2の9年とする。
- ・学年区分には専用のWCを設ける。
- ・学年区分を通過する動線と階段を設ける。
- ・1、2年の学年教室は1階に広いサイズとする。
- ・新校舎と既存校舎を渡り廊下で連絡する。
- ・新たな特別教室として音楽室2と理科室2を設ける。
- ・図書室はPC室と並べ再整備する。
- ・小室としても利用可能な特別支援教室を各階に設ける。
- ・小中の職員室を一か所にまとめ、校務センターとする。
- ・昇降口を1ヶ所にまとめて整備する。
- ・校舎の東側にサブグラウンドを設ける。

【B案 図書室2階案】

- ・図書室PC室を2階とし学年教室の中央とする。
- ・既存の配膳室を残す。
- ・（新校舎にも配膳室が必要になる。）

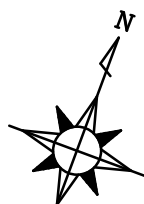
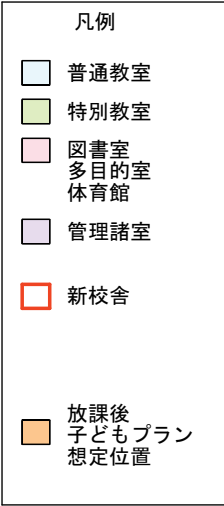
2 FL

増築 1,884㎡
改修 35㎡



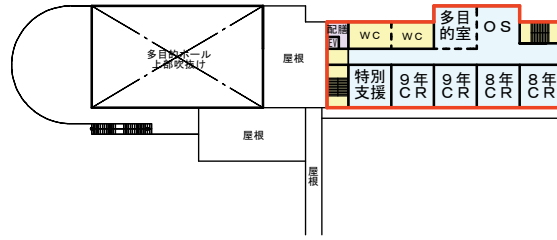
1 FL

増築 2,457㎡
改修 506㎡



S=1:1000

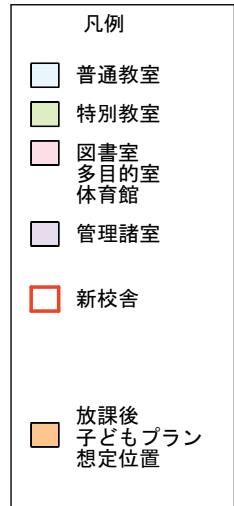
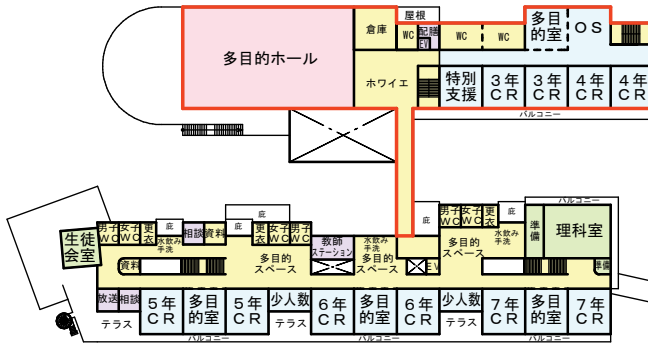
3 FL
増築 752m²



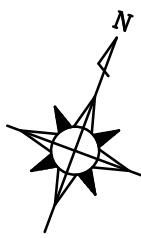
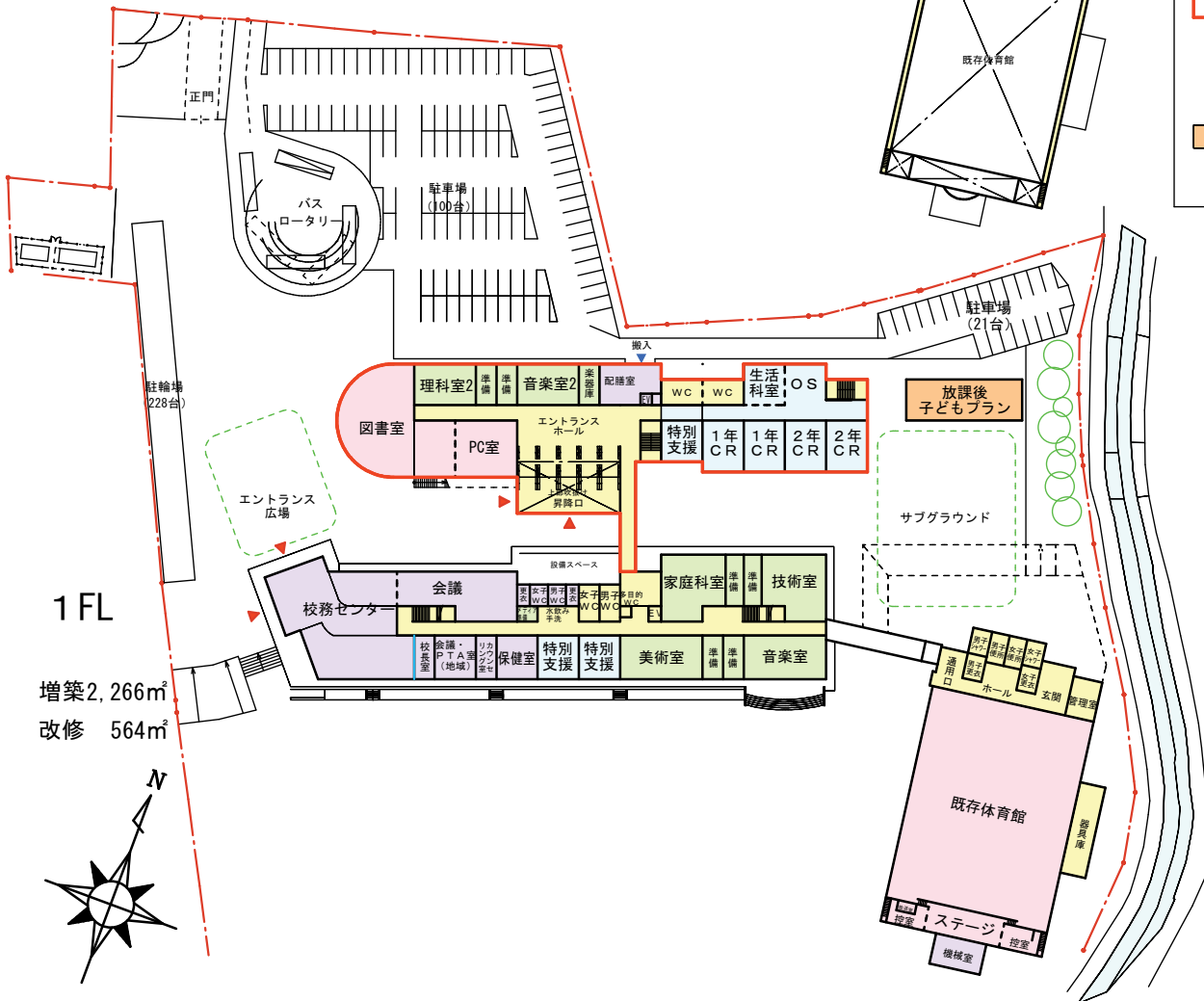
- [共通]
- ・義務教育の学年区分を4-3-2の9年とする。
 - ・学年区分には専用のWCを設ける。
 - ・学年区分を通過する動線と階段を設ける。
 - ・1, 2年の学年教室は1階に広いサイズとする。
 - ・新校舎と既存校舎を渡り廊下で連絡する。
 - ・新たな特別教室として音楽室2と理科室2を設ける。
 - ・図書室はPC室と並べ再整備する。
 - ・小室としても利用可能な特別支援教室を各階に設ける。
 - ・小中の職員室を一か所にまとめ、校務センターとする。
 - ・昇降口を1ヶ所にまとめて整備する。
 - ・校舎の東側にサブグラウンドを設ける。

- [C案 3階建て案]
- ・多目的ホールを2階に設け外部階段を設ける。
 - ・多目的ホールの下階への騒音振動対策が必要。
 - ・学年区分内の特別支援教室を南面に配置する。
 - ・配膳室を新設する

2 FL
増築 1,647m²
改修 34m²



1 FL
増築2,266m²
改修 564m²



S=1:1000

C案 3階建て案

※この資料は参考資料であり、今後変更をする可能性があります。