

令和3年度 公立学校施設等の総括表 (中学校)

様式1-3

都道府県名 北海道

設置者名 札幌市

学校所在地 札幌市東区東苗穂7条1丁目1番1号

ふりがな ざつなえ  
学校名 札幌中学校

整理番号  
0240

①識別コード	②都道府県番号	③学校調査番号	④学校区分	⑤冬季分校番号	⑦市町村番号	⑧生徒数 普通	⑧生徒数 特別支援	⑨学級数 普通	⑨学級数 特別支援	⑩設置年度 寒冷区分	⑩設置年度 元年度	⑩設置年度 理由
C01	356704				103	438	1912	42	S	501		

多目的スペースの 総面積	必 要 積	保 有 面 積				危 険 面 積				整 備 資 格 積	要 改 築 面 積 (R換算後)	
		R	S	W	計	R	S	W	計			
	6057	6550	6	26	(6583)							
R換算面積 ( 6550 ) ( 6 ) ( 27 ) ( ) ( ) ( ) ( )												

コード番号説明欄

③学校調査番号  
(3511~5500)

④学校区分  
(左の数値)  
独立・・・・・・・・・・0  
敷地が隣接・・・・・・・・4  
併設で敷地のみ共用・・5  
併設で建物も共用・・6

(右の数値)  
本校・・・・・・・・・・4  
分校・・・・・・・・・・5  
冬季分校・・・・・・・・6

⑬生徒数(普通の内訳)

1学年	2学年	3学年
151	140	147

必要面積の内訳

普通	5129
特別支援	672
積雪寒冷	256

⑮児童生徒地域交流施設保有面積

R	S	W

⑰地域・学校連携施設保有面積

R	S	W

⑱校地面積

保 有		借 用
建物敷地	運動場 実験実習地 その他	
6003	7898	

用地国庫負担等面積計 ( 13915 )

⑲屋内運動場

必 要 積	保 有 面 積				危 険 面 積				整 備 資 格 積	要 改 築 面 積 (R換算後)
	R	S	W	計	R	S	W	計		
1511	977			977					534	

⑳寄宿生徒数


A寄宿舎

必 要 積	保 有 面 積				危 険 面 積				整 備 資 格 積	要 改 築 面 積 (R換算後)	
	R	S	W	計	R	S	W	計			
				( )				( )			
R換算面積 ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )											

B保有教室数

普通	特別	音楽	美術	家庭	外国語	視聴覚	コンピュータ	図書室	特別活動	教育相談	進路指導
17	2	2	2	2	2	1	1	1	3	3	

B保有教室等の総面積

保有普通教室の総面積	保有特別教室の総面積	F保有控除面積			D借用面積			E地域指定区分等														
1032	1848	校舎	屋運	寄	校舎	屋運	寄	過去急増地域	過疎地域	山村地域	豪雪地帯	離島	へき地	総務省積雪地域	寒冷地域	都市整備	都市計画用途防火	公署防火地域	水源地域	地震防災地域		
		205	275						1	3	2	2	2	6	4	3	A	1	3	1	2	4

E相手方の学校

調査番号	学校名

K共同利用施設名

調査番号	施設名

参考表

①学年別生徒数	学年	当年度までの生徒数		当年度までの学級数	
		R2年度	R3年度	R2年度	R3年度
	1	138	151	4	4
	2	148	140	4	4
	3	135	147	4	4
	小計	421	438	12	12
特別支援	16	19	3	4	
合計	437	457	15	16	

②国庫借付等未成未とりこわし面積

区分	R	S	W	
	校舎			
	屋内運動場			
	寄宿舎			
	校舎			
	屋内運動場			
寄宿舎				

③備考欄

少人数学級実施校  
1年 実学級数5

文部科学省

令和 3 年度 公立学校等建物の棟別面積表

様 式 2

当該学校の設置年度 S50      設置者名 札幌市      学校名 札幌中学校      相手方の学校名

①識別コード L      ②都道府県番号 01      ③学校調査番号 3567      ④冬季分校番号      整理番号 0240

棟 番 号	建 物 区 分 号	階 数	建 築 年 月	学 部 等	保 有 面 積	産 振 校 舎 面 積	国 庫 補 助				と り こ わ し 記 号	国 未 完 成 面 積	保 有 外 建 物 面 積					備 考		
							補 助 年 度	公 立 文 教 補 助 費 目	他 事 業 補 助 費 目	補 助 面 積			保 有 控 除 建 物		一 時 使 用 ・ 借 用 建 物					
													建 物 種 類	面 積	一 時 使 用 の 別 別	面 積	事 由		未 と り こ わ し 面 積	
⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	
0011	校R3S	51	04		1985		S50	新	1985											大規模(地財) 8, 14, 15, 16, 木の研修12, 大規模 校内LAN 14、地デジ(安安交)H22、大規模 校内LAN(安安交)H22、H25耐震改修、長寿命化R1
0012	校R3S	51	09		480		S51	新	480											大規模(地財) 8, 14, 15, 大規模 校内LAN 14、地デジ(安安交)H22、大規模 校内LAN(安安交)H22、H25耐震改修、長寿命化R1
0013	校R3S	53	10		434		S53	新	434											大規模(地財) 8, 15, 大規模 校内LAN 14、地デジ(安安交)H22、大規模 校内LAN(安安交)H22、H25耐震改修、長寿命化R1
0014	校R3S	54	07		303		S53	新	303											大規模(地財) 8, 15, 大規模 校内LAN 14、地デジ(安安交)H22、大規模 校内LAN(安安交)H22、H25耐震改修、長寿命化R1
0015	校R3S	56	11		1267		S56	新	1128		ア	194								給食室、電気室32㎡、大規模(地財) 8, 14, 15, 大規模 校内LAN 14、地デジ(安安交)H22、大規模 校内LAN(安安交)H22、H25耐震改修、長寿命化R1
0016	校R2S	51	04		1781		S50	新	1776											大規模(地財) 8, 14, 15, 16, 木の研修12, 大規模 校内LAN 14、地デジ(安安交)H22、大規模 校内LAN(安安交)H22、H25耐震改修、長寿命化R1
0017	校R3S	54	07		300		S53	新	291											大規模(地財) 8, 15, 大規模 校内LAN 14、地デジ(安安交)H22、大規模 校内LAN(安安交)H22、H25耐震改修、長寿命化R1
002	屋R4S	50	12		977		S52	新	977											平成8年11月誤謄(階数)、昭和52年10月買収、大規模 地財13, 15, 大規模 校内LAN 14、地デジ(安安交)H22、大規模 校内LAN(安安交)H22、H25耐震改修、長寿命化R1
003	校W1S	50	12		26															学校開放用施設6㎡
006	連W1S	56	03																	
007	校S1S	56	11		6															
009	屋S1S	61	09				S61		武 262		イ	275								武道場、H29構造区分修正(W-S)

コード説明 ⑥建物区分

- 校舎・・・・・・・・校
- 屋内運動場・・・・屋
- 寄宿舎・・・・寄
- 地域・学校連携施設・・・・連
- 児童生徒地域交流施設・・・・児
- 教員住宅・・・・住
- 共同利用施設・・・・共
- 部室・・・・部

⑦構造区分

- 鉄筋コンクリート造・・・・R
- 鉄骨その他造・・・・S
- 木造・・・・W

⑫学部等

- 高校 全日制・・・・全
- 昼 定・・・・昼
- 夜 定・・・・夜
- 通信制・・・・通
- 特支 幼稚部・・・・幼
- 小中学部・・・・小
- 高等部・・・・高

## 令和 3 年度 公立学校等建物の棟別面積表 (その 2)

様 式 2

当該学校の設置年度	S50	設置者名	札幌市	学校名	札苗中学校	相手方の学校名		
①識別コード	L	②都道府県番号	01	③学校調査番号	3567	④冬季分校番号		
							整理番号	0240

棟番 号	構造 区分	階 数	建築 元 年	月	学 部 等	保 有 面 積	耐 力 度 点 数	耐 震 基 準	診 断 先 状 度	診 断 年 度	改 修 状 況	耐 震 性 能			大 規 模 改 造 年 度	改 修 履 歴			備 考 そ の 2	
												Is 値	CT × SD 値	q 値		内 部 改 修	外 部 改 修	設 備 改 修		
⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	A	Ⅰ	Ⅱ	M	P	C	T	Y	⑳	Φ	X	□	山
0011	校	R3	S51	04		1985			12	H25	10		0.71	0.75		R01	1	1	1	
0012	校	R3	S51	09		480			12	H25	10		0.71	0.75		R01	1	1	1	
0013	校	R3	S53	10		434			12	H25	10		0.71	0.75		R01	1	1	1	
0014	校	R3	S54	07		303			12	H25	10		0.77	0.83		R01	1	1	1	
0015	校	R3	S56	11		1267			2							R01	1	1	1	
0016	校	R2	S51	04		1781			12	H25	10		0.74	0.44		R01	1	1	1	
0017	校	R3	S54	07		300			12	H25	10		0.71	0.75		R01	1	1	1	
002	屋	R4	S50	12		977			12	H25	10		0.74	0.44		R01	1	1	1	
003	校	W1	S50	12		26														
006	連	W1	S56	03																
007	校	S1	S56	11		6			2											
009	屋	S1	S61	09																

<b>コード説明</b> 旧耐震基準・・・・・・・1 新耐震基準・・・・・・・2	<b>K診断状況</b> 優先度調査・・・・・・・0 R造の第一次診断・・・・・・・1 R造の第二次及び第三次診断・・・・・・・2 屋体のS造・・・・・・・3	<b>P改修状況</b> 改修済み・・・・・・・1 改修中・・・・・・・2 未改修・・・・・・・3 未改修のうち当年度実施予定・・・・・・・4
--	---	---

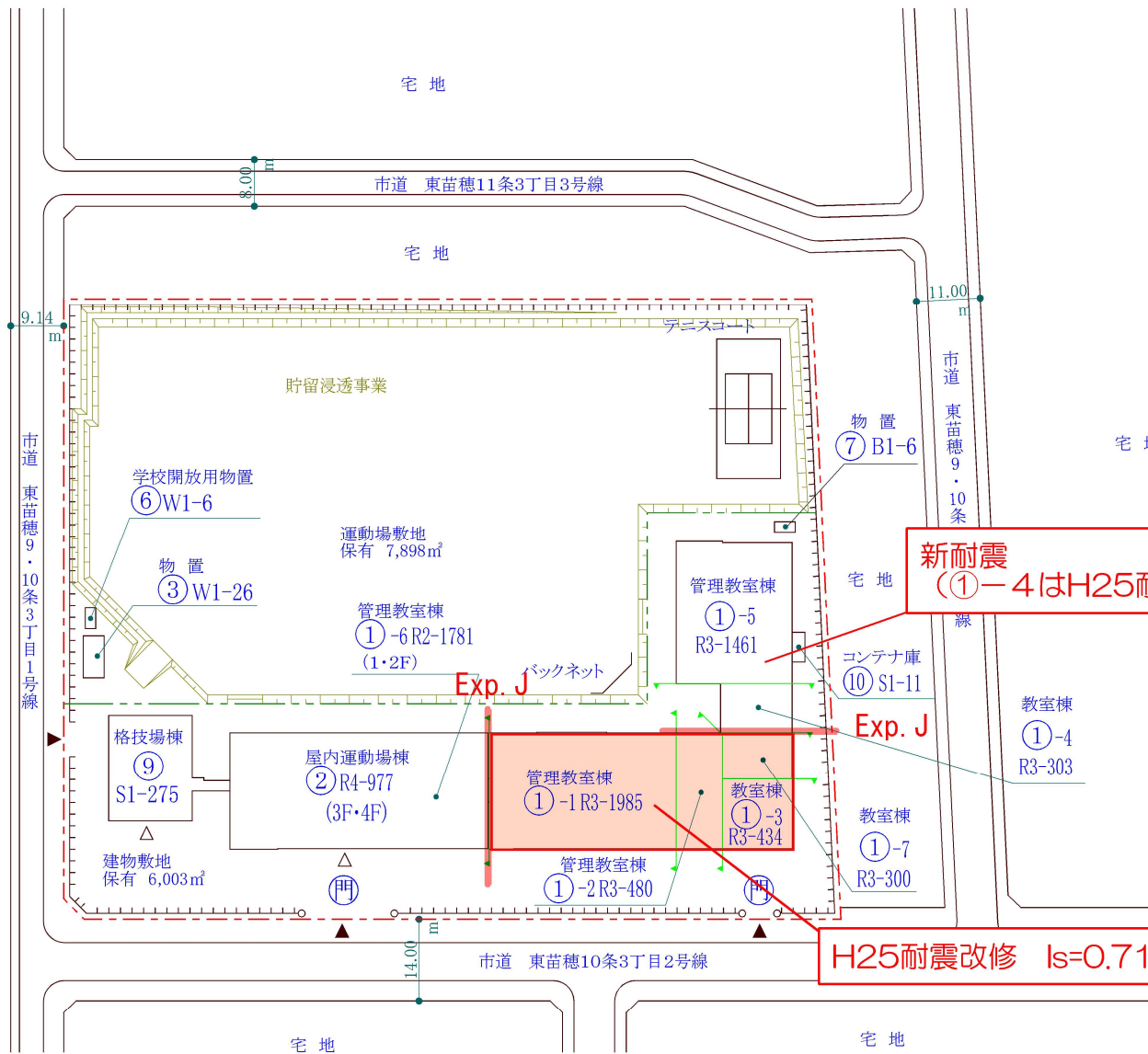
### 凡 例

#### 建 物

- ⊙(未) 未とりこわし建物
- ⊙(危) 危険建物
- ⊙(借) 借用建物
- ⊙(一) 一時使用建物
- ⊙(屋外) 屋外環境整備事業によるもの
- ⊙(未完) 未完成建物

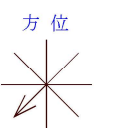
#### 建物以外の工作物等

- ⊙(門) 正門、通用門
- 囲 障
- ⊙(温) 温 室
- ⊙(飼) 飼 育 小 屋
- ⊙(簡) 簡易な小規模建物



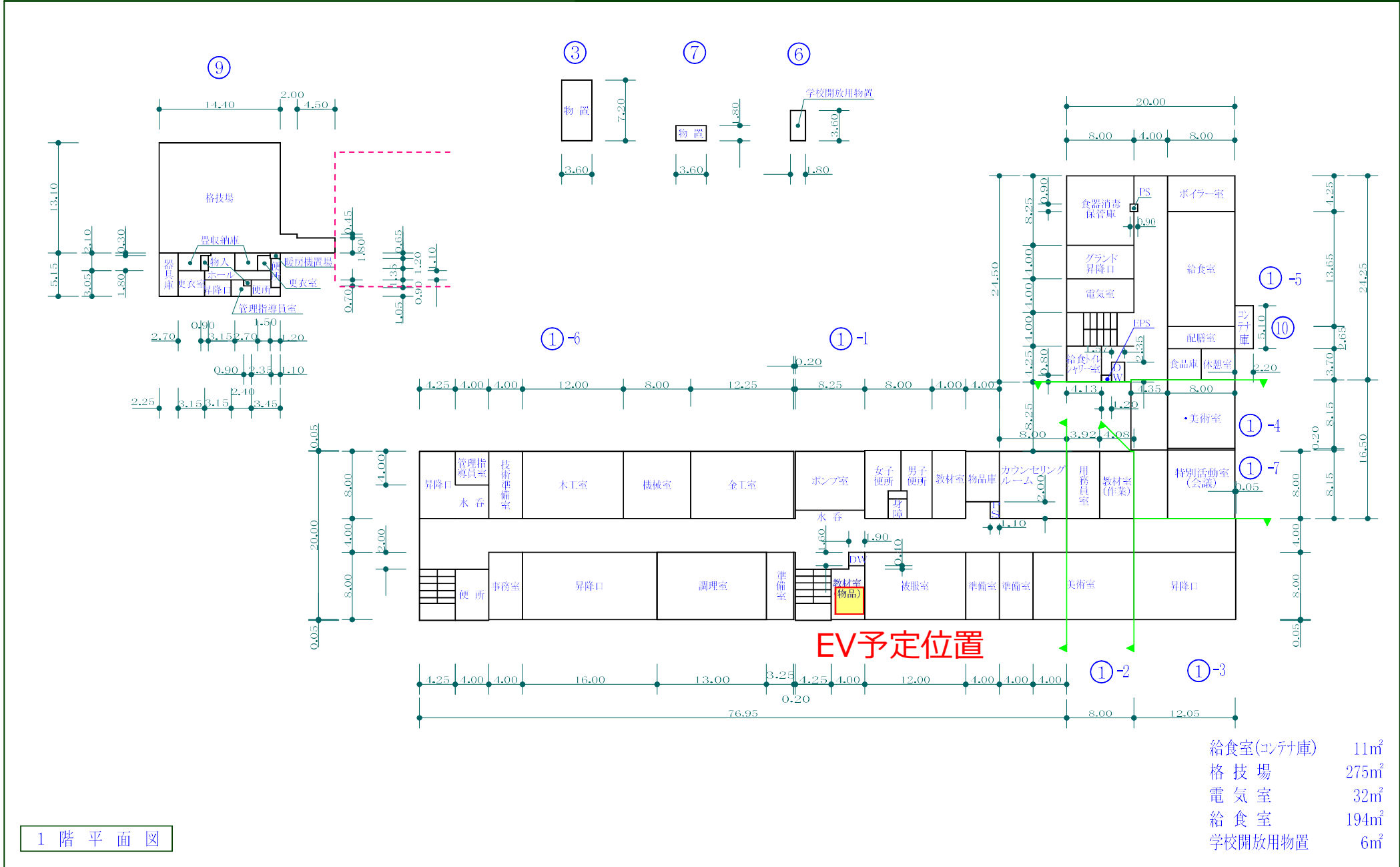
**新耐震**  
①-4はH25耐震改修 Is=0.77)

**H25耐震改修 Is=0.71**



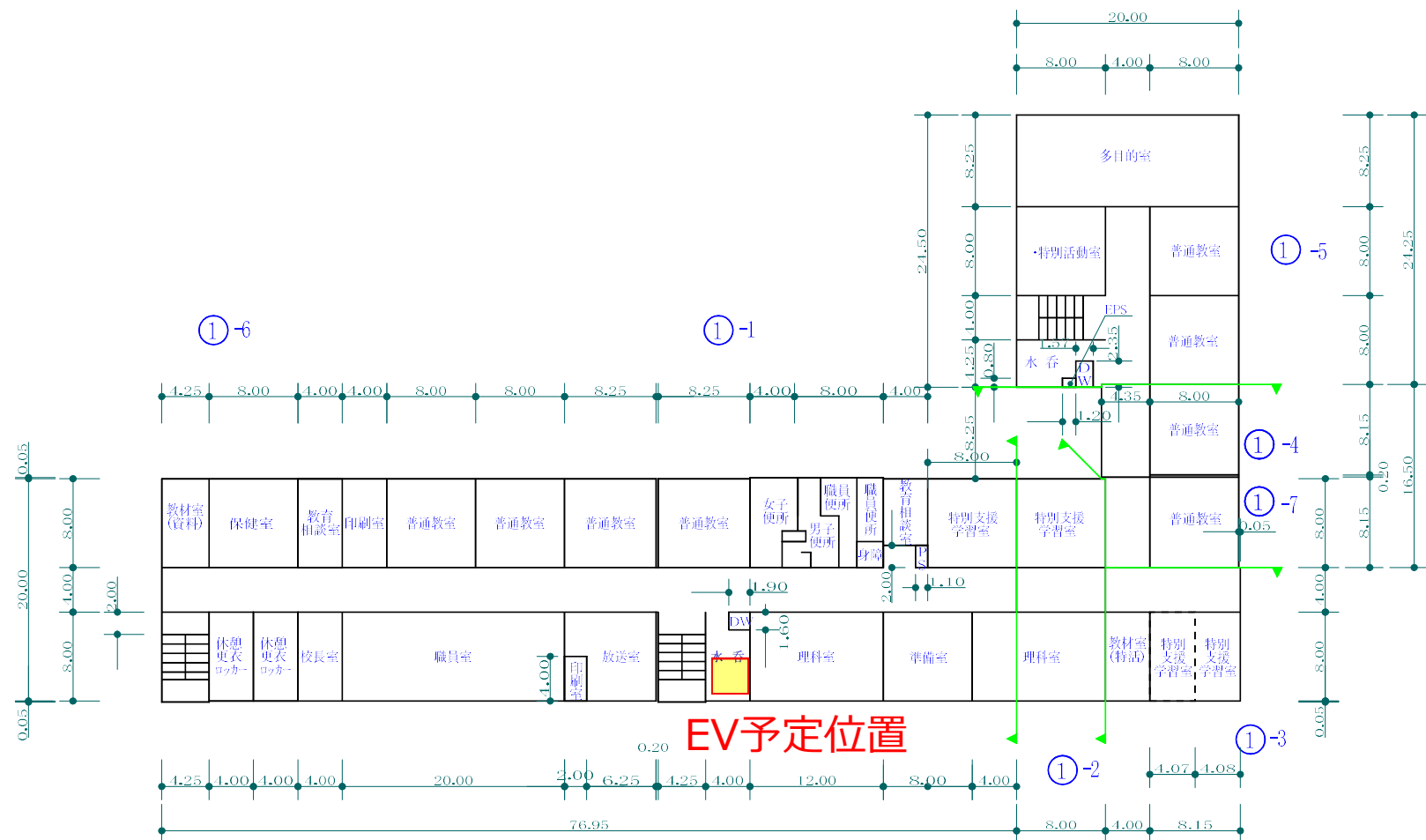
(北に矢印を付す)

令和3年度

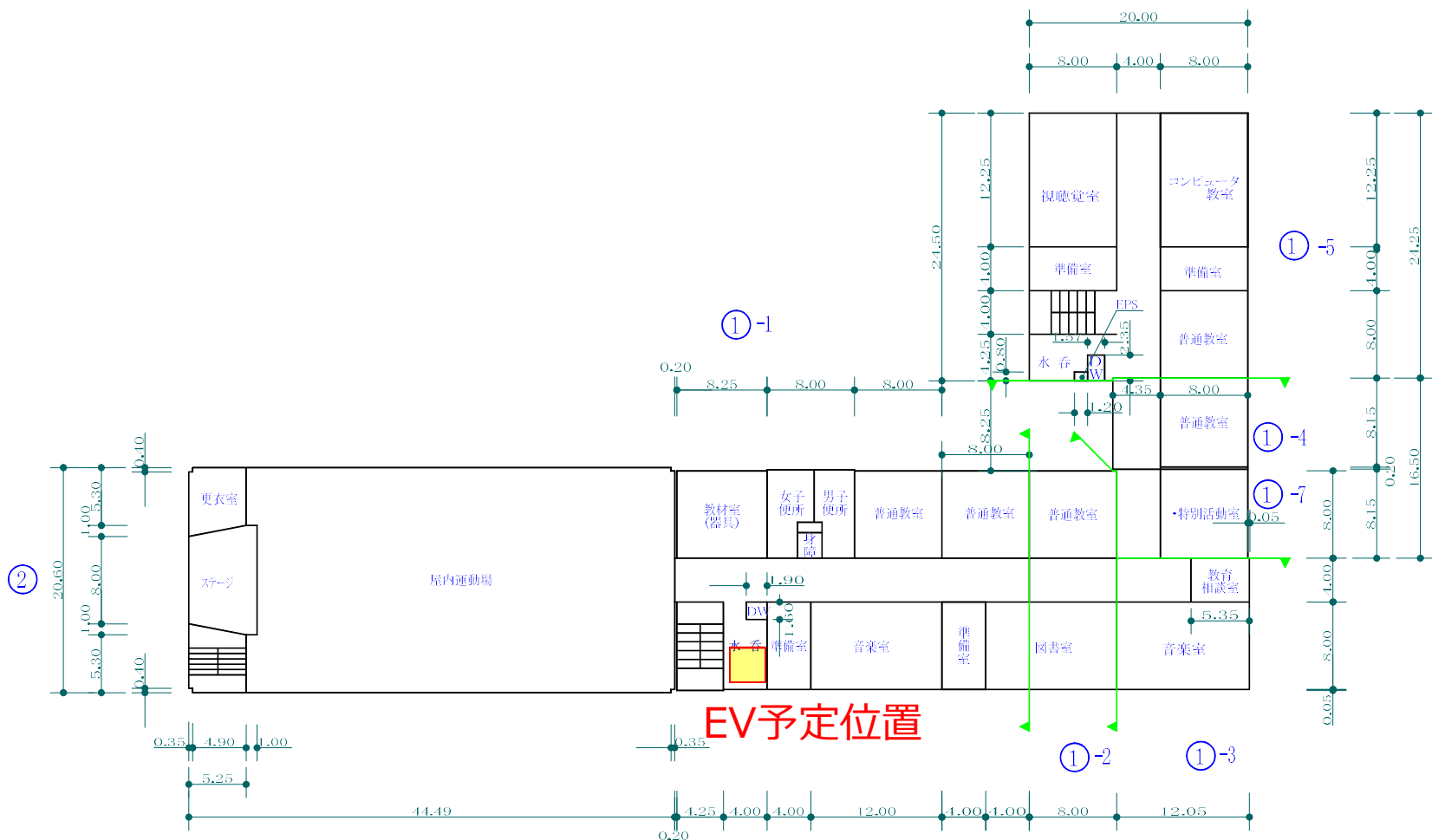


1階平面図

給食室(コンテナ庫)	11m <sup>2</sup>
格技場	275m <sup>2</sup>
電気室	32m <sup>2</sup>
給食室	194m <sup>2</sup>
学校開放用物置	6m <sup>2</sup>

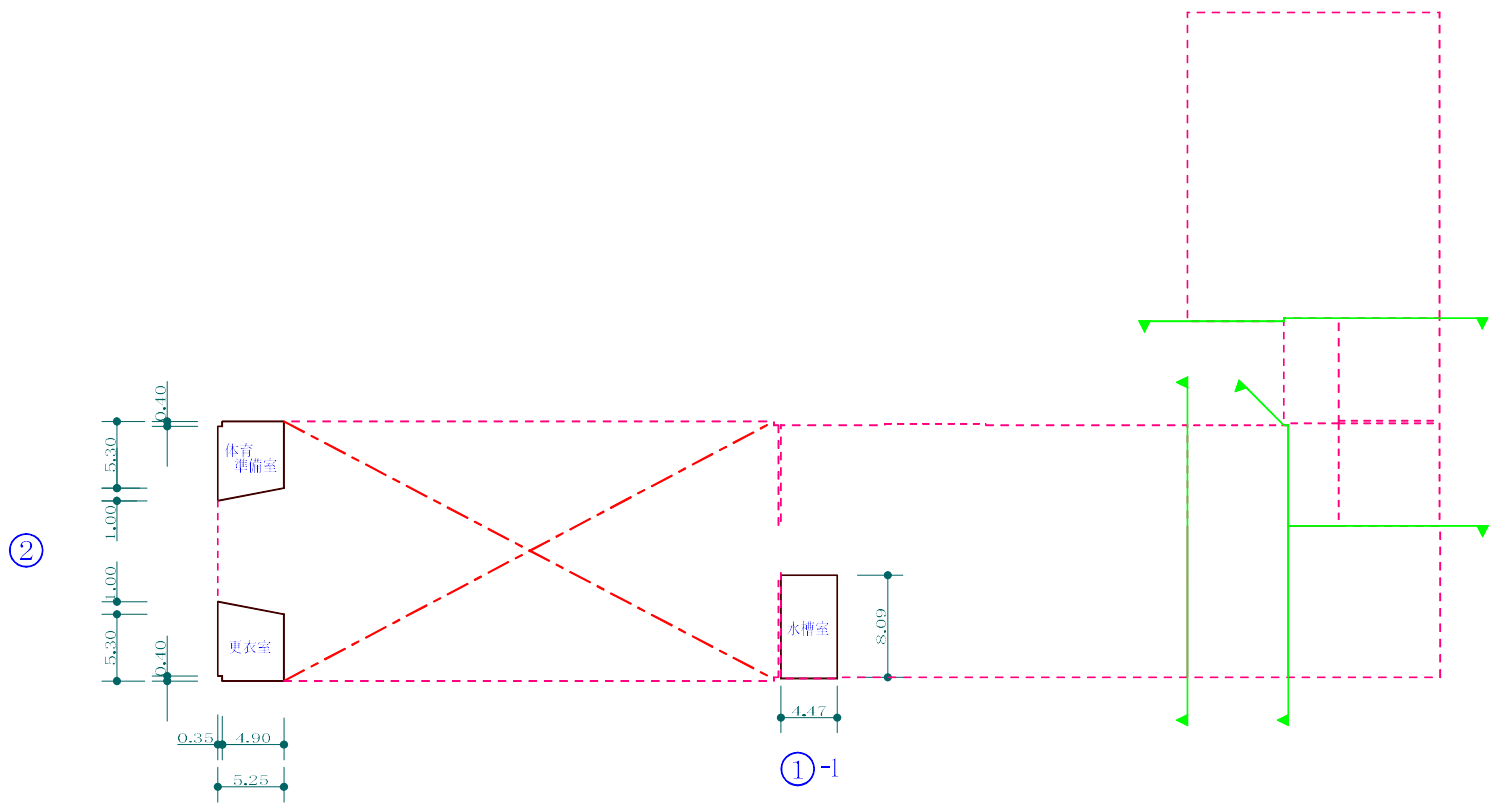


2階平面図



EV 予定位置

3 階 平 面 図



4階平面図