

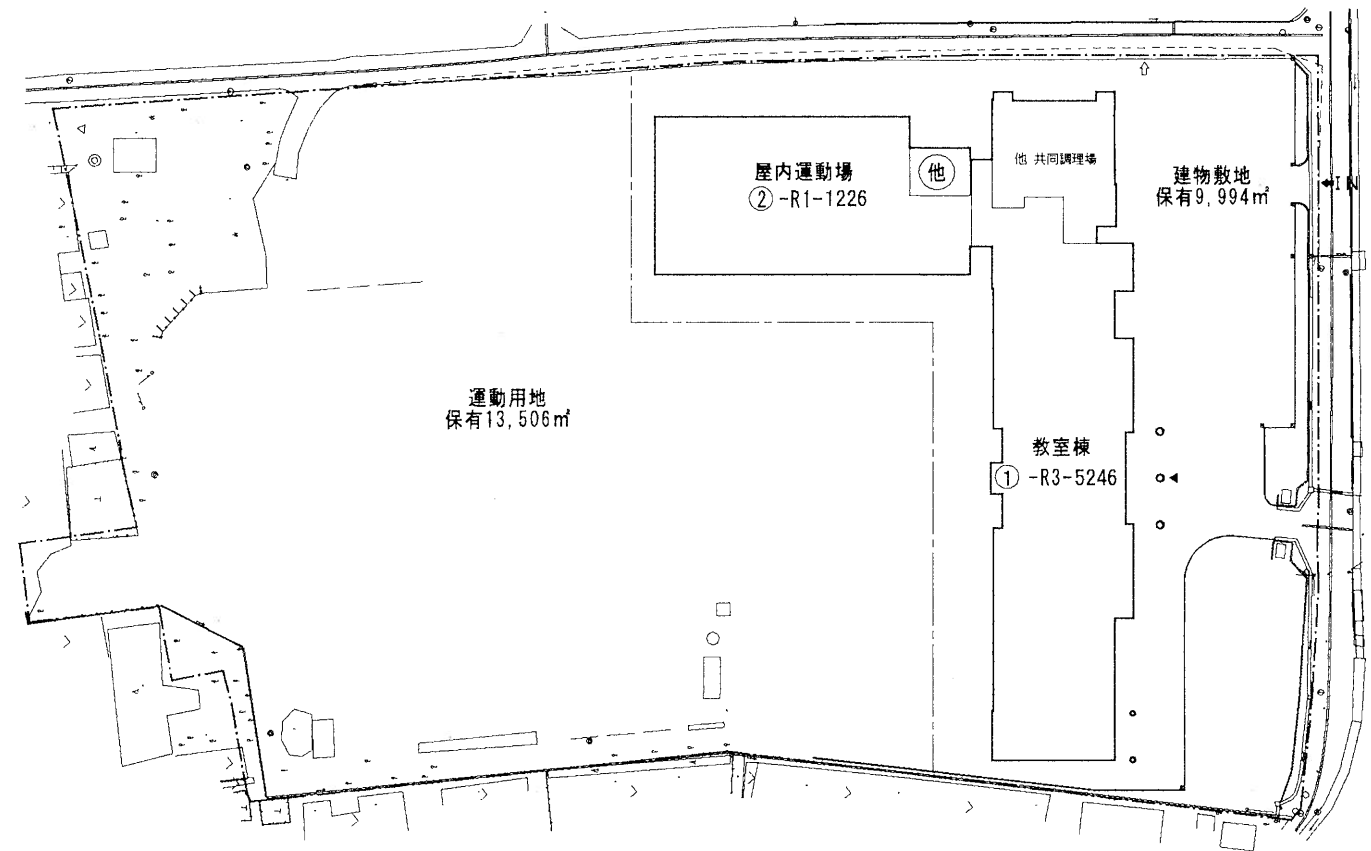
(令和7年度)

施設の配置図	縮尺	1/1200				学校名	関川小学校			調査番号	(都道府県)	(市町村)	(学校)	整理番号
		0	12	24	36		1	5	5		8	1	3	

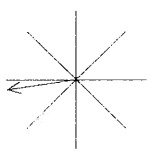
凡例

建物

- ⊕ 未とりこわし建物
- ⊖ 危険建物
- ⊙ 借用建物
- ⊗ 一時使用建物
- ⊘ 屋外教育環境整備事業によるもの



方位

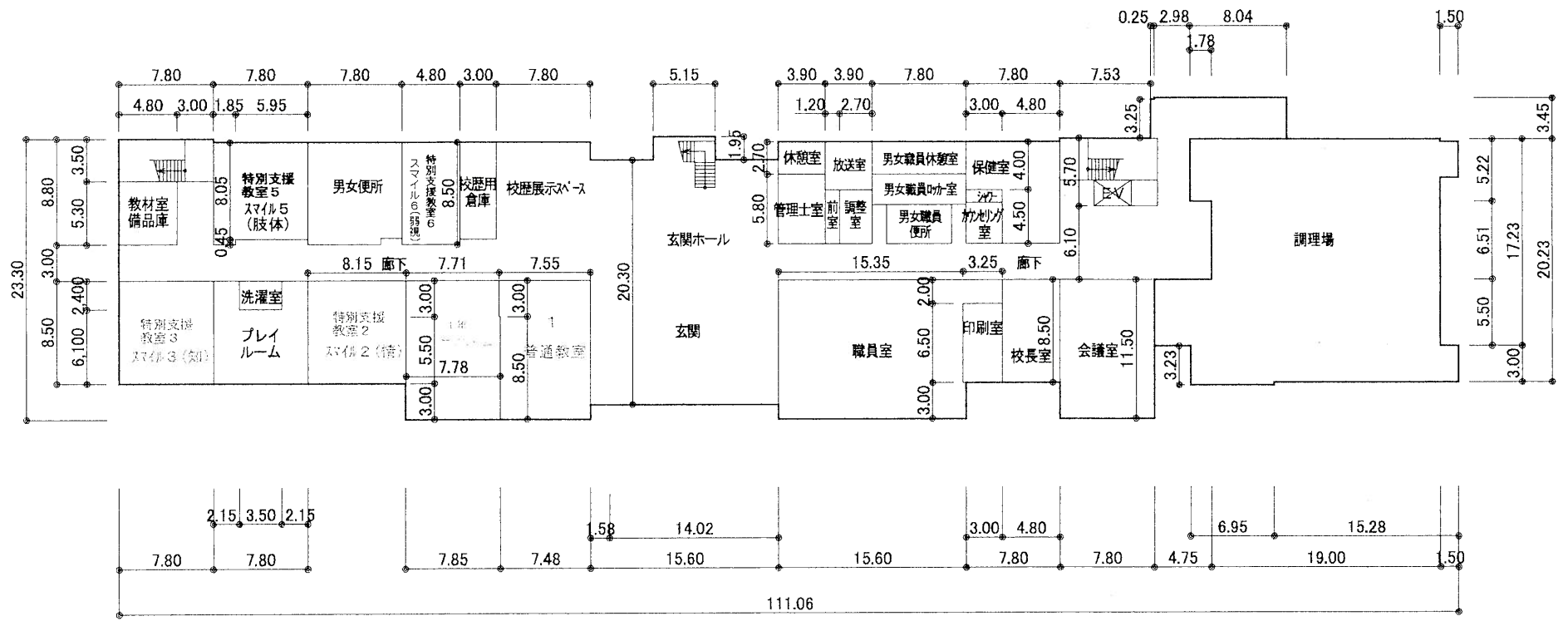


(北に矢印を示す)

(令和7年度)

平面図	縮尺	1/300	学校名	関川小学校	調査番号	(都道府県)	(市町村)	(学校)	整理番号
						1	5	5	

① 1階

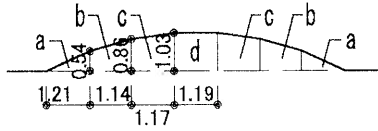


調理場	5.22* 1.78=	9.2916
	5.50* 4.75=	26.1250
	17.23* 19.00=	327.3700
	3.23* 6.95=	22.4485
	3.00* 15.28=	45.8400
	3.00* 1.50=	4.5000
	計	435.5751

(令和7年度)

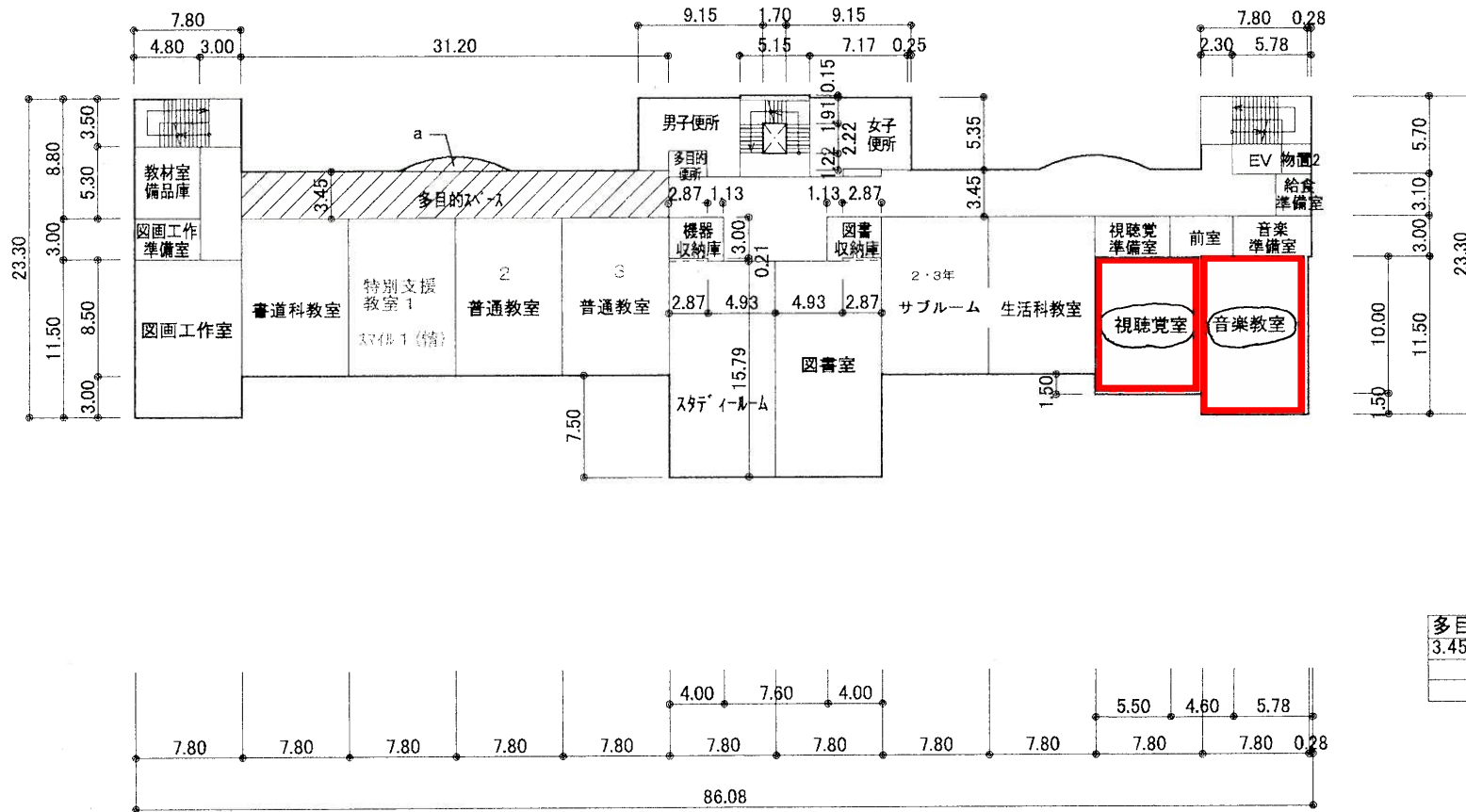
平面図	縮尺	1/500	学校名	関川小学校	調査番号	(都道府県)	(市町村)	(学校)	整理番号
					15	581	3310	1091-6	

a 求積図



$a : 0.54 \times 1.21 / 2 \times 2 = 0.6534$   
 $b : (0.54 + 0.86) \times 1.14 / 2 \times 2 = 1.5960$   
 $c : (0.86 + 1.03) \times 1.17 / 2 \times 2 = 2.2113$   
 $d : 1.03 \times 1.19 = 1.2257$   
 合計 = 5.6864

① 2階

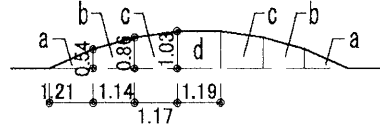


多目的スペース
$3.45 \times 31.20 = 107.6400$
$a = 5.6864$
計 113.3264

(令和7年度)

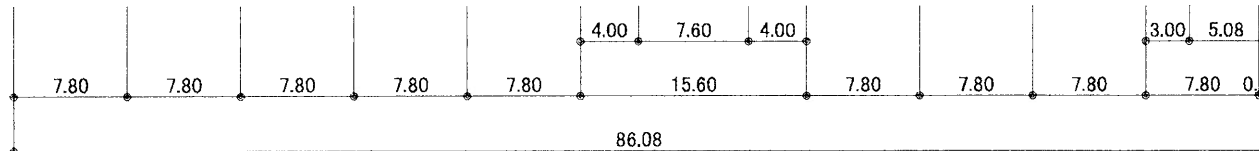
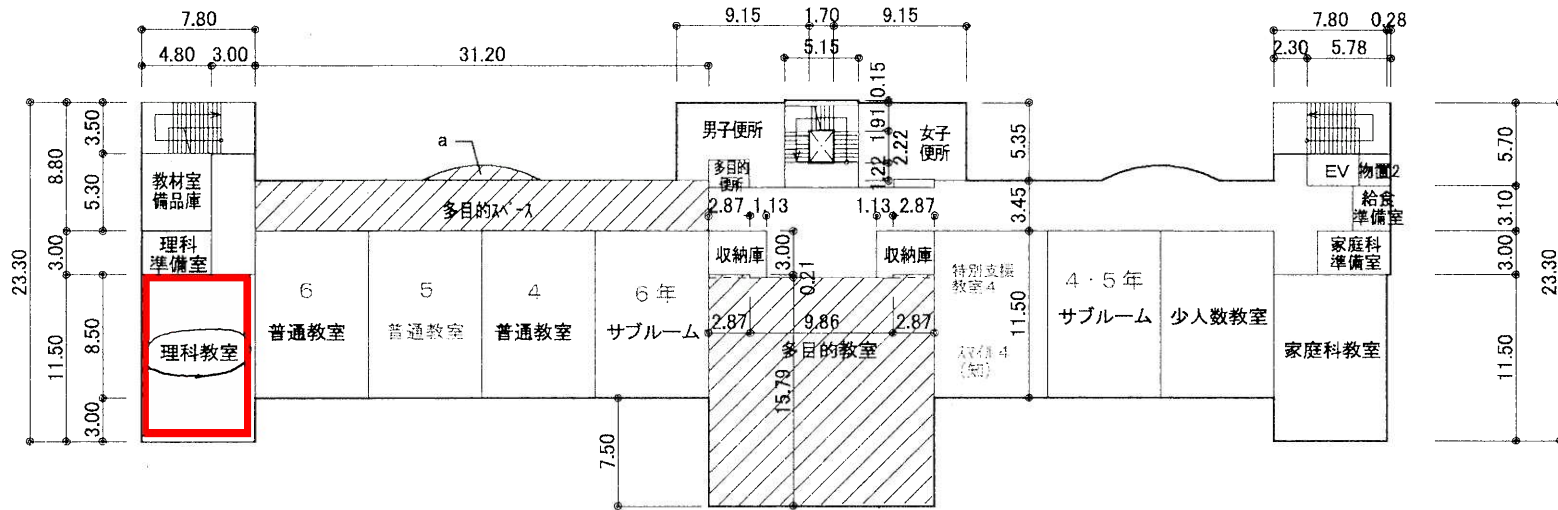
平面図	縮尺	1/500	学校名	関川小学校	調査番号	(部) 5	(市町村) 581	(学校) 3310	整理番号	1091-7
					1	5	8	1	3	

a 求積図



a:	$0.54 \times 1.21 / 2 \times 2$	=0.6534
b:	$(0.54 + 0.86) \times 1.14 / 2 \times 2$	=1.5960
c:	$(0.86 + 1.03) \times 1.17 / 2 \times 2$	=2.2113
d:	$1.03 \times 1.19$	=1.2257
合計		=5.6864

① 3階



多目的スペース	
3.45	× 31.20 = 107.6400
a	= 5.6864
0.21	× 2.87 = 0.6027
0.21	× 2.87 = 0.6027
15.79	× 15.60 = 246.3240
計	360.8558

(令和7年度)

平面図	縮尺	1/500	学校名	関川小学校	調査番号	(都道府県)	(山町村)	(学校)	整理番号	1091-8
	尺	0 5 10 15				1 5	5 8 1	3 3 1 0		

②

