



Y方向用見付面積

1階	①	$(10.92+0.2) \times 1.55$	17.23
	②	$(9.10+0.2) \times 1.35$	12.55
	③	$1.82 \times 0.908 \div 2$	0.82
	④	$(9.10+0.2) \times 0.853$	7.93
	⑤	10.60×0.2	2.12
	⑥	$10.60 \times 2.65 \div 2 - 2.728 \times 0.682 \div 2$	13.11
	⑦	$(0.545+0.2) \times 0.75$	0.55
	合計		54.31
2階	④	$(9.10+0.2) \times 0.853$	7.93
	⑤	10.60×0.2	2.12
	⑥	$10.60 \times 2.65 \div 2 - 2.728 \times 0.682 \div 2$	13.11
	合計		23.16

X方向用見付面積

1階	①	$(10.01+0.2) \times 1.55$	15.82
	②	$(8.19+0.2) \times 1.35$	11.32
	③	$(0.545+0.2) \times 0.75$	0.55
	④	$0.91 \times 0.453 \div 2$	0.20
	⑤	0.75×0.896	0.67
	⑥	$(8.19+0.2) \times 0.853$	7.15
	⑦	9.69×0.2	1.93
	⑧	$(9.69+4.55) \times 1.285 \div 2 + 2.73 \times 0.683 \div 2$	10.08
	合計		47.72
2階	⑥	$(8.19+0.2) \times 0.853$	7.15
	⑦	9.69×0.2	1.93
	⑧	$(9.69+4.55) \times 1.285 \div 2 + 2.73 \times 0.683 \div 2$	10.08
	合計		19.16