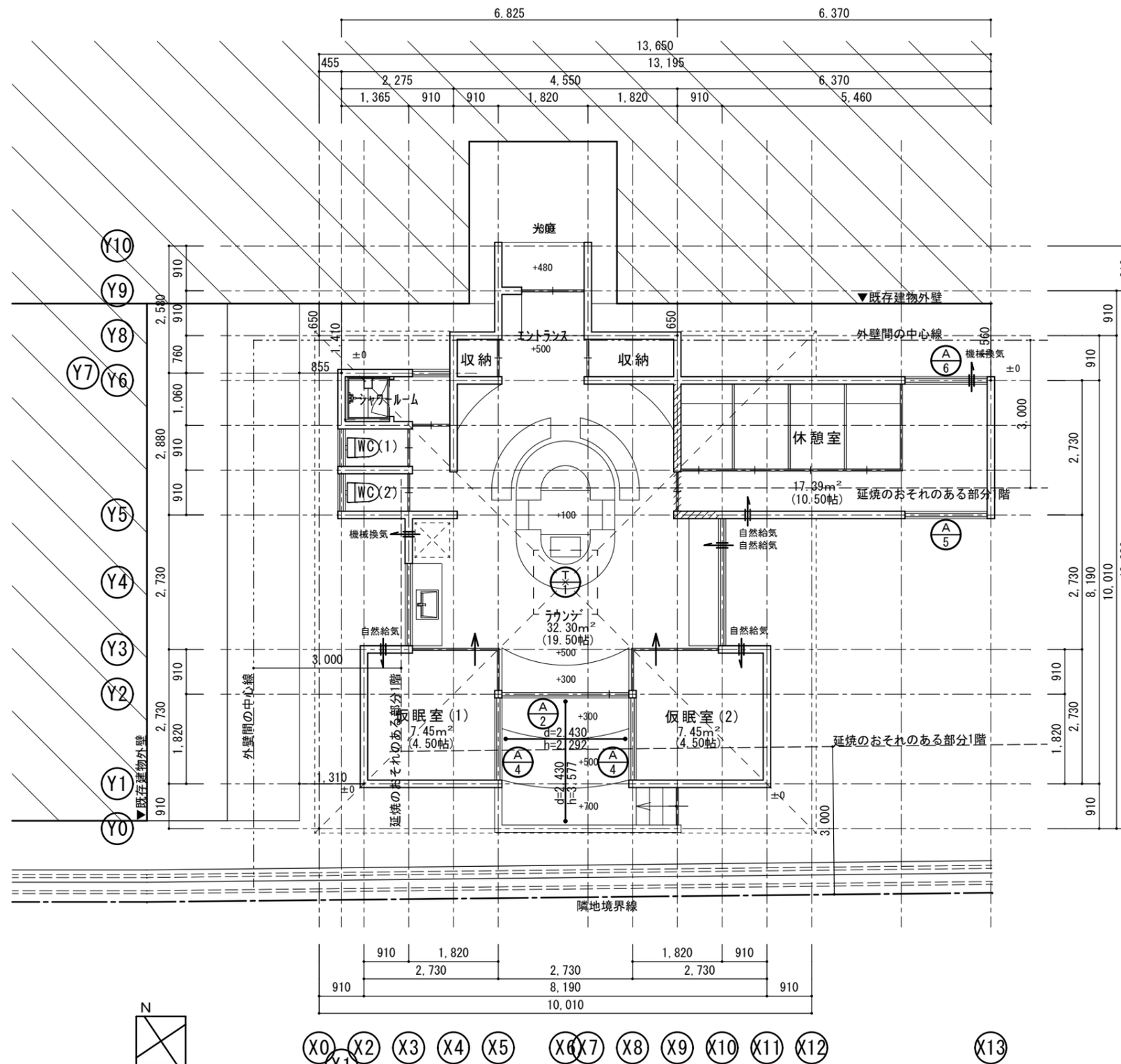


MEMO	PROJECT 社会福祉法人 翡翠会 山武みどり学園ラウンジ棟	DRAWING NAME 配置図	SCALE	DATE	 HIROYUKI.KOJIMA+DE-STIJL 一級建築士事務所 株式会社 デースタイル建築研究所 〒千葉県千葉市中央区本千葉町10-23 TEL 043-255-805 FAX 043-255-805 Phone 武路 225-5595	NO. A-12
			1/300	2025.03.31		



凡例
 ⇐ 24時間換気(スイッチ24h表示)
 ⇐ 24時間換気対応建具(7/24hカット)

採光・換気算定表

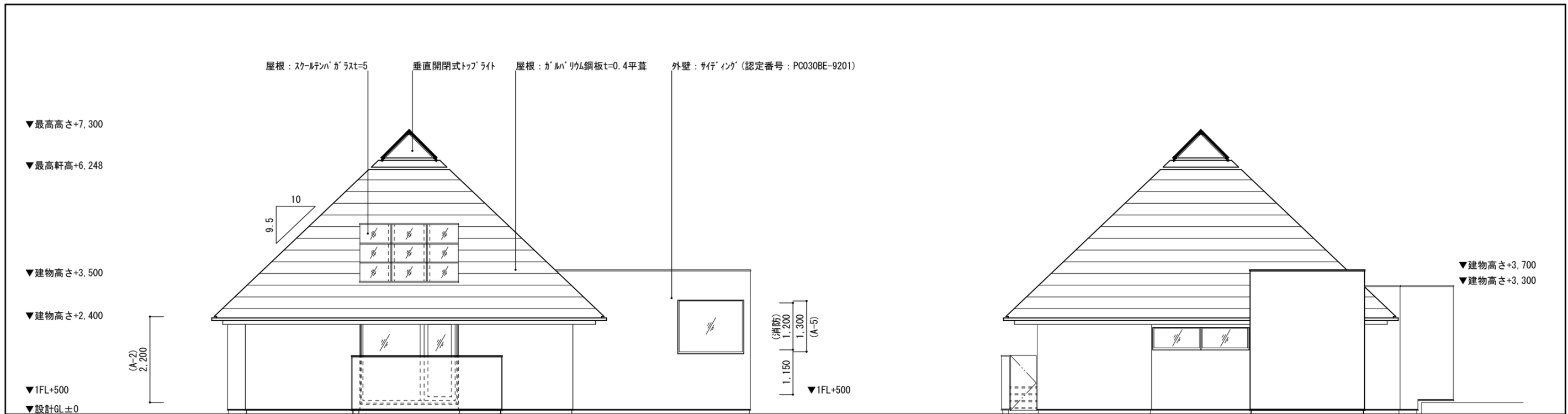
室名	床面積	採光補正係数 $A=d/h \times 10^{-1}$	必要採光面積	有効採光面積 $W \times H \times A$	判定	必要換気面積	有効換気面積 $W \times H$	判定	必要排煙面積	有効排煙面積 $W \times H$	判定
ラウンジ	32.30	(A-2) $A=2.430/3.577 \times 10^{-1}=5.79 \rightarrow 3$	$32.30/7=4.62$	(A-2) $2.400 \times 2.200 \times 3=15.84$	OK	$32.20/20=1.51$	(A-2) $0.800 \times 2.200=1.76$	OK	$32.20/50=0.65$	(T-1) 1.41 (メ-カ仕様)	OK
仮眠室(1)	7.45	(A-4) $A=2.430/2.292 \times 10^{-1}=9.60 \rightarrow 3$	$7.45/7=1.07$	(A-4) $1.470 \times 1.100 \times 3=4.851$	OK	$7.45/20=0.38$	(A-4) $0.700 \times 1.100=0.77$	OK	$7.45/50=0.15$		OK
仮眠室(2)	7.45	(A-4) $A=2.430/2.292 \times 10^{-1}=9.60 \rightarrow 3$	$7.45/7=1.07$	(A-4) $1.470 \times 1.100 \times 3=4.851$	OK	$7.45/20=0.38$	(A-4) $0.700 \times 1.100=0.77$	OK	$7.45/50=0.15$		OK
休憩室	17.39	(A-5) $A=3$	$17.39/7=2.49$	(A-5) $1.620 \times 1.300 \times 3=6.318$	OK	$17.39/20=0.87$	(A-6) $0.750 \times 1.300=0.975$	OK	$17.39/50=0.35$	(A-6) $0.700 \times 0.800=0.56$	OK

普通階・無窓階 算定表

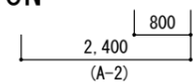
階	階床面積 (A m²)	必要開口面積 (A/30)	有効開口部面積合計 (m²)	判定
1	76.94m²	2.57m²	2.77m²	普通階

開口部位置	建具記号	開口部種別	ガラス種別・厚さ	床からの高さ(m)	幅(m)×高さ(m)×所在数	開口部面積小計(m²)	備考
南	(A-5)	FIX	複層ガラス、4mm・4mm	1.15	1.50×1.20×1	1.80	
北	(A-6)	片引	複層ガラス、4mm・4mm	1.10	0.75×1.30×1	0.97	

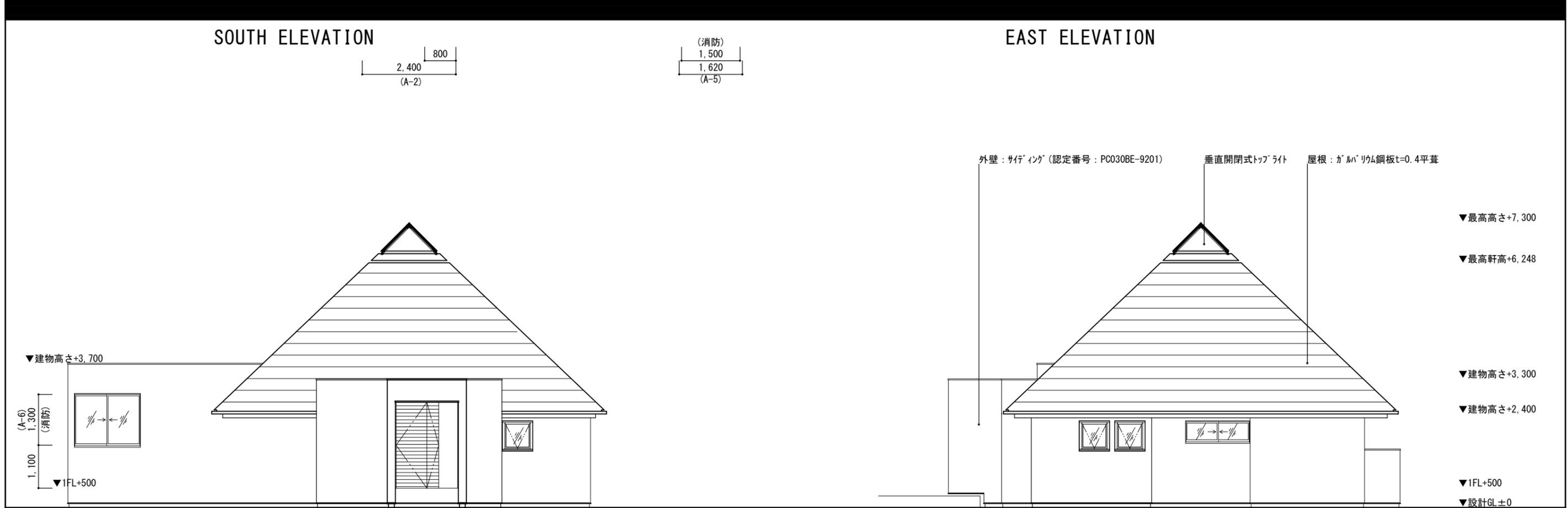
※複層ガラスは全てLow-Eガラス+フロートガラス



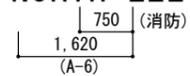
SOUTH ELEVATION



EAST ELEVATION



NORTH ELEVATION



WEST ELEVATION

MEMO	PROJECT 社会福祉法人 翡翠会 山武みどり学園ラウンジ棟	DRAWING NAME 立面図	SCALE 1/100	DATE 2025. 03. 31	 HIROYUKI.KOJIMA+DE-STIJL	一級建築士事務所 株式会社 デ・スタイル建築研究所 千葉県千葉市中央区本千葉町10-23 DIKマンション805 Phone 043-225-5595	一級建築士 第228132 小島 広行	NO. A-16
------	---------------------------------------	---------------------	----------------	----------------------	---	---	---------------------------	-------------