

業務名称	富山大学 (杉谷) 実習・講義棟改修設計業務 (設備)	配置図 (杉谷団地)	1/4,000
------	-----------------------------	---------------	---------

面積表

階数	計算式	面積	面積区分	
			08 大学教育研究施設	09 大学設備室等
1階	$07 \times 26.4 + 02 \times 20 + 00 \times 28.4 + 0.65 \times 15.0 + 02.2 \times 11.0 + 01.4 \times 1.7$	2,316.8	2,177.8	139
2階	$07 \times 11.0 + 02 \times 16.7 + 00 \times 23.4 + 0.65 \times 19$	1,546.8	1,546.8	
3階	$07 \times 11.0 + 02 \times 14.2 + 00 \times 23.4 + 0.65 \times 19$	1,516.8	1,516.8	
4階	$07 \times 11.0 + 02 \times 14.2 + 00 \times 23.4 + 0.65 \times 19$	1,516.8	1,516.8	
PH1階	$0 \times 4.0 + 0 \times 3.0 + 0.65 \times 3$	80.3	65.3	15
PH2階	3.55×1.95	6.9	6.9	
計		6,984.4 (6,980)	6,830.4 (6,830)	154 (150)

特殊工事関係凡例

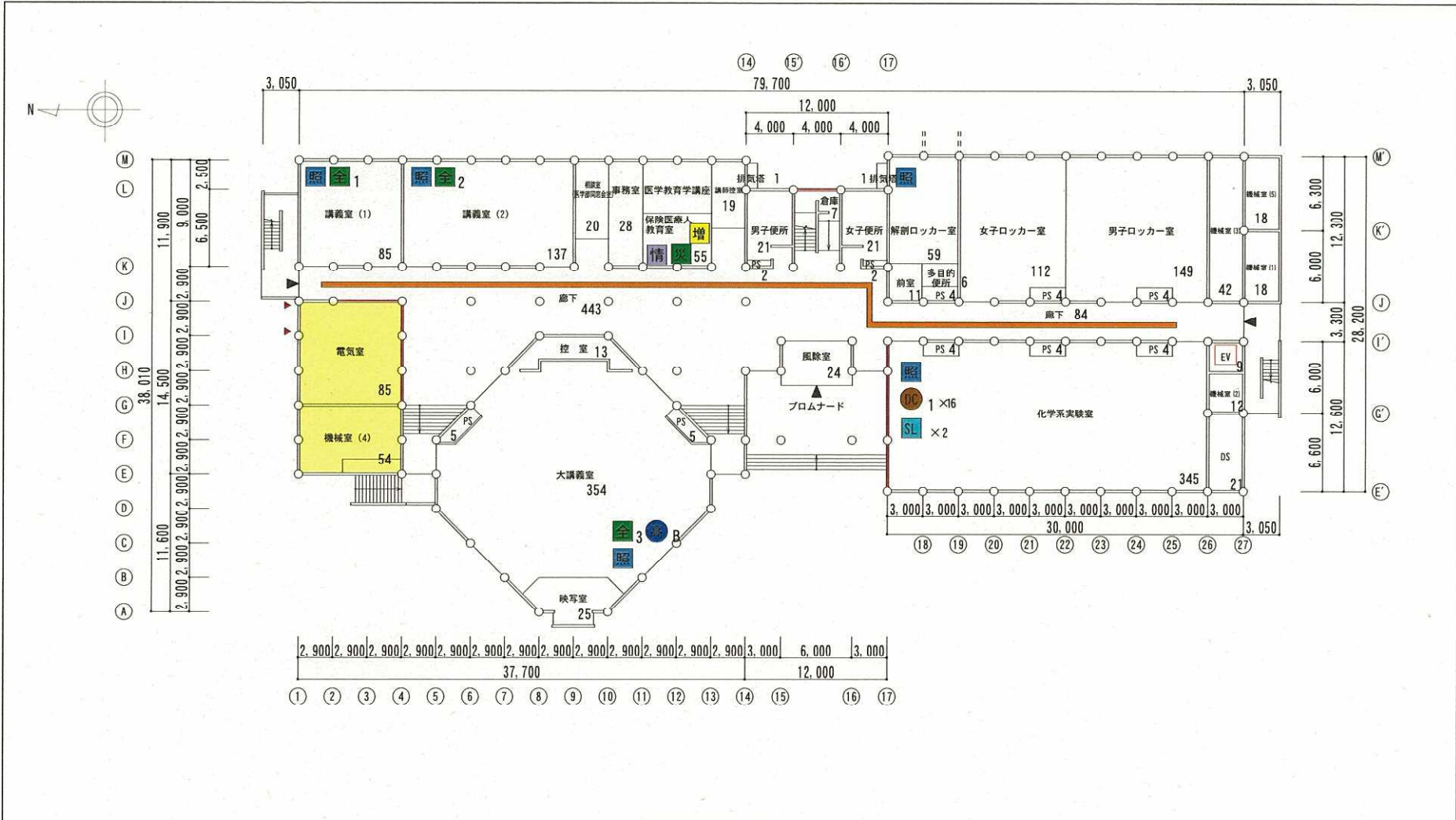
凡例	特殊工事項目	数量					計
		1F	2F	3F	4F	RF	
—	耐震補強	8	1	1	1		11か所
▽	耐震スリット	2					2か所
床	二重床 (70-70x70)			299			299㎡
照	照明制御	980	362	330	362		2034㎡
情	情報機器収納ラック	1	1	1	1		4箇所
増	増幅器改修	1					1式
防	防災盤改修	1					1式
—	ケーブルラック (W=400)	75	75	75	75		300m
SL	特殊実験台	2					2台
A	恒温室				10		10㎡
特 B	低温室		13	19			32㎡
C	シールド室				31		31㎡
B	高度空調B	354		359			713㎡
F	特殊天井					7	7ユニット
全 1	全熱交換器 (1,500m ³ /h)	1	1		1		3ユニット
全 2	全熱交換器 (2,500m ³ /h)	1	2	2	2		7ユニット
全 3	全熱交換器 (10,000m ³ /h)	1					1ユニット
DC 1	ドワフイグ-用排気ダクト	16	3	1	2		22台
DC 2	ドワフイグ-			1	1		2台
EV	一般用EV-充電機	11人用750kg×4停止×60m/分 停電、火災時管制、身障者用付加仕様付き					1基

業務名称

富山大学(杉谷)実習・講義棟改修設計業務(設備)

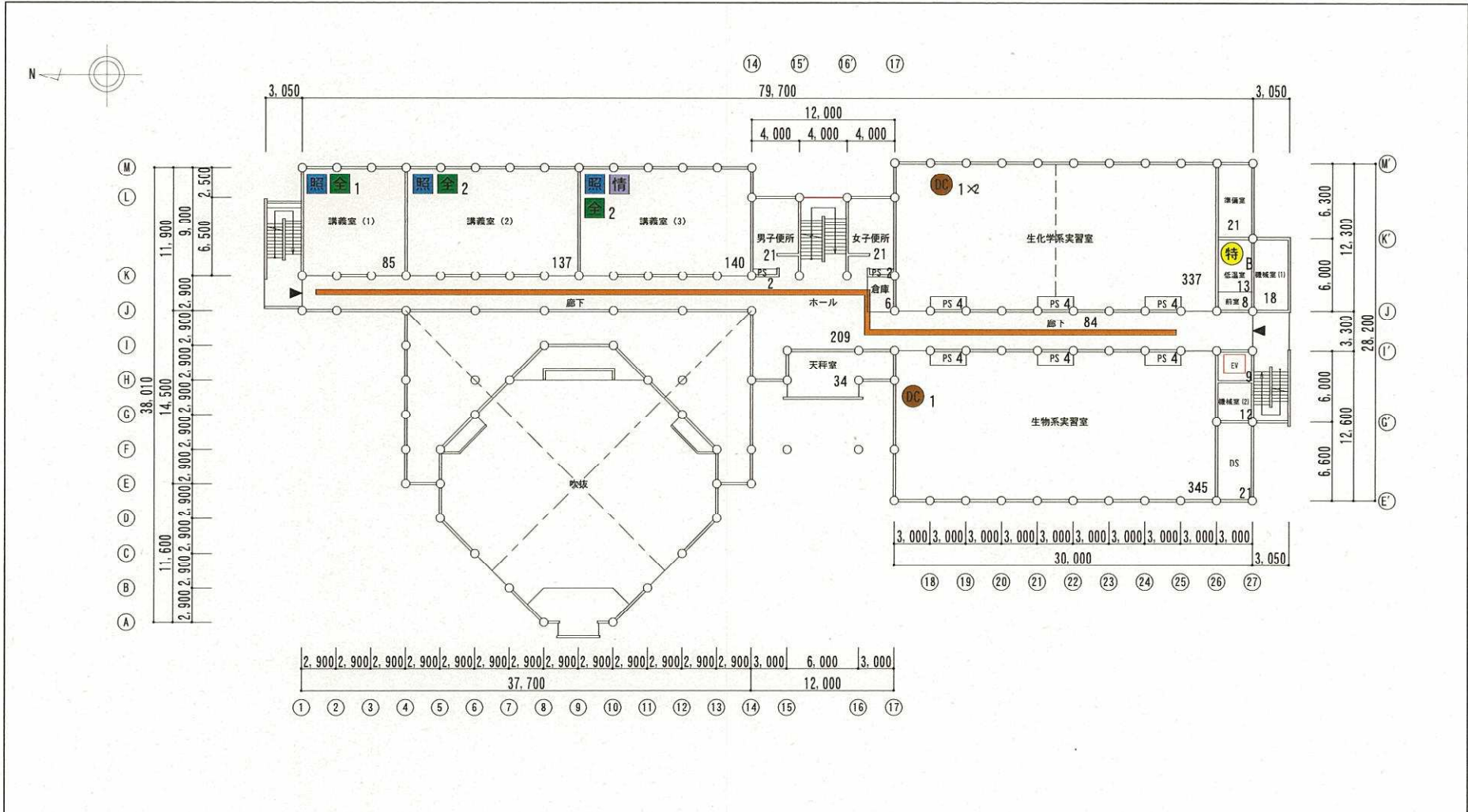
面積表・凡例

—————



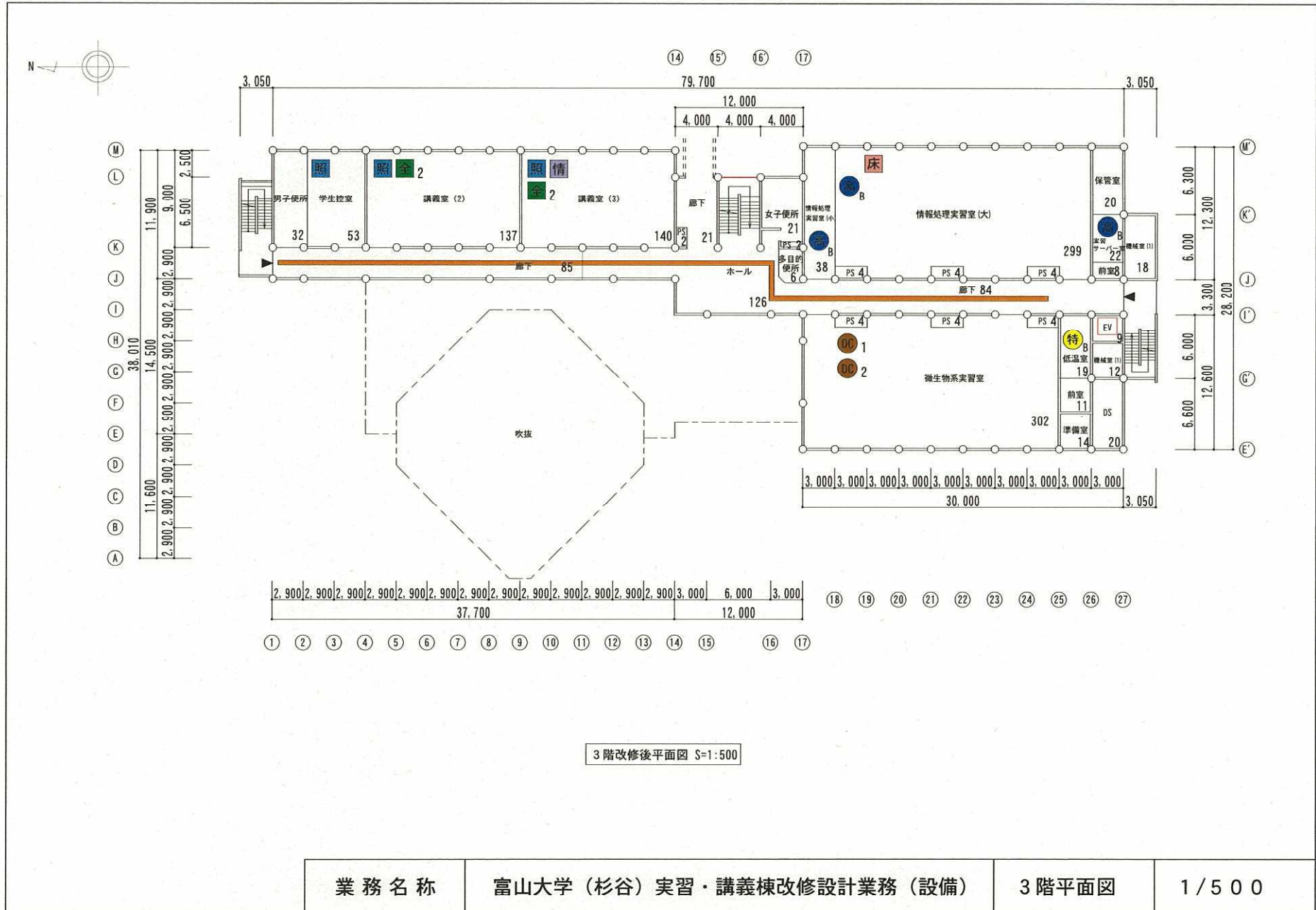
1階改修後平面図 S=1:500

業務名称	富山大学 (杉谷) 実習・講義棟改修設計業務 (設備)	1階平面図	1/500
------	-----------------------------	-------	-------

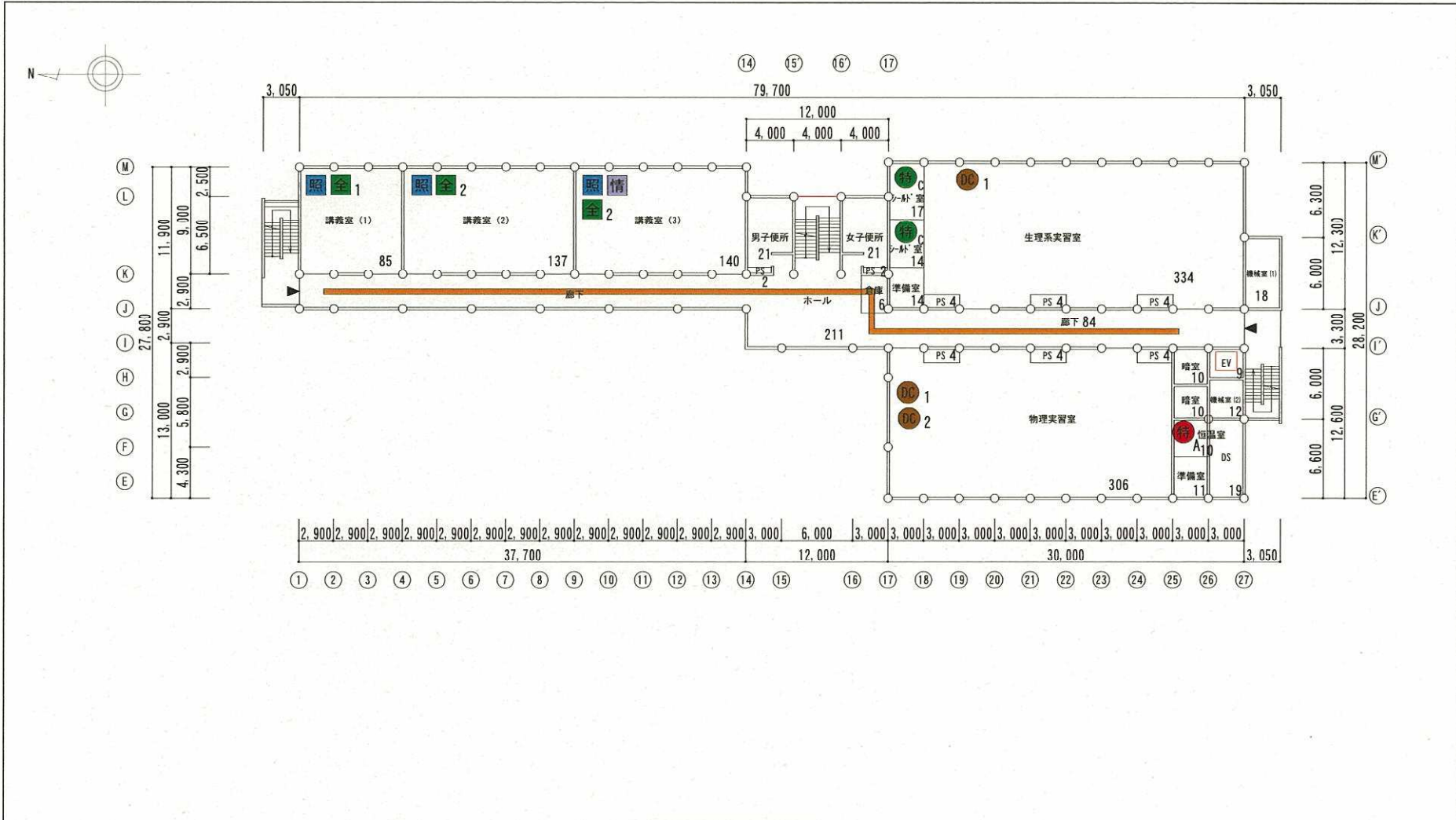


2階改修後平面図 S=1:500

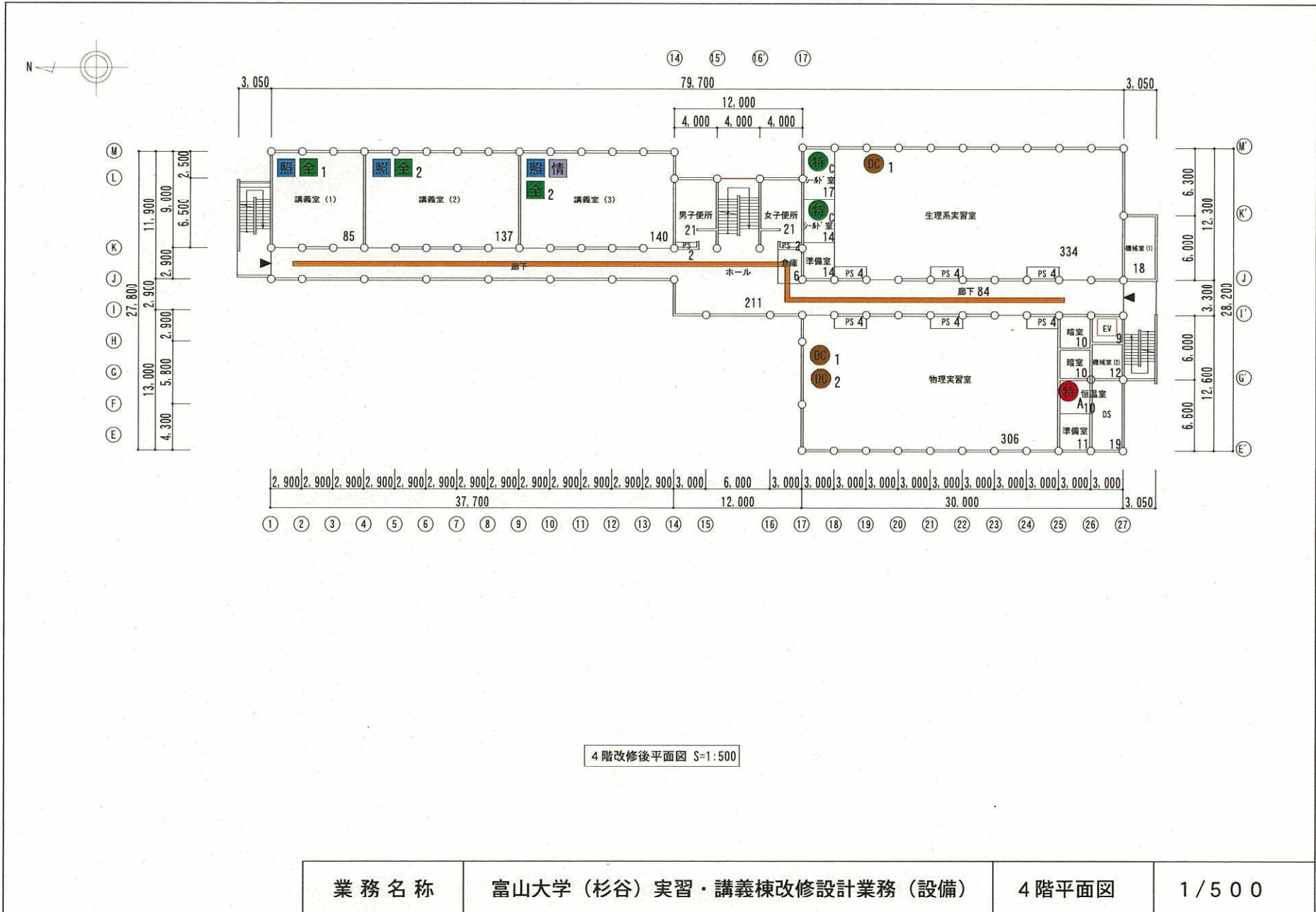
業務名称	富山大学(杉谷)実習・講義棟改修設計業務(設備)	2階平面図	1/500
------	--------------------------	-------	-------



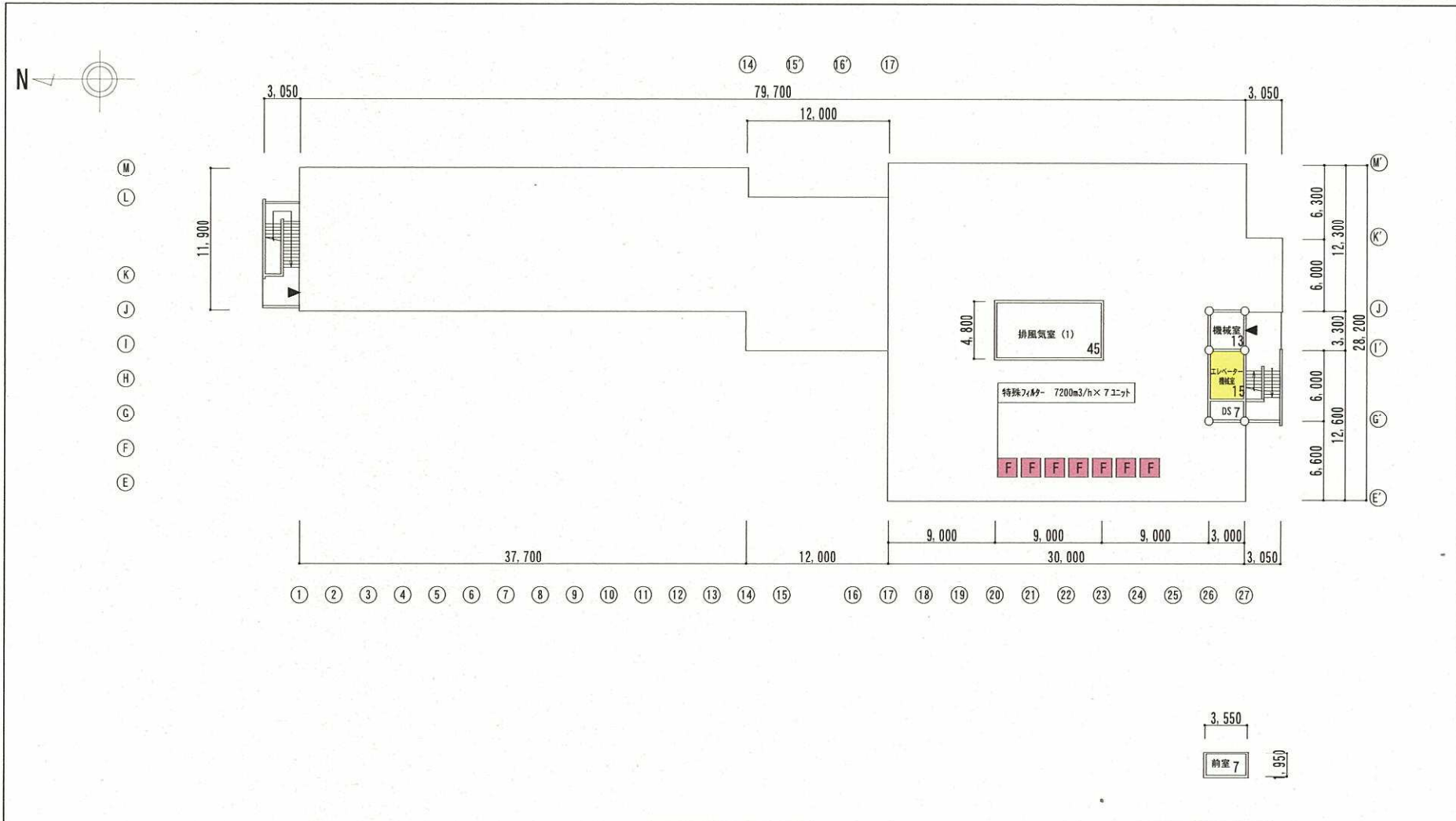
業務名称	富山大学(杉谷)実習・講義棟改修設計業務(設備)	3階平面図	1/500
------	--------------------------	-------	-------



業務名称	富山大学(杉谷)実習・講義棟改修設計業務(設備)	4階平面図	1/500
------	--------------------------	-------	-------



業務名称	富山大学(杉谷)実習・講義棟改修設計業務(設備)	4階平面図	1/500
------	--------------------------	-------	-------



R階改修後平面図 S=1:500

PH2階改修後平面図 S=1:500

業務名称	富山大学 (杉谷) 実習・講義棟改修設計業務 (設備)	R階平面図	1/500
------	-----------------------------	-------	-------

