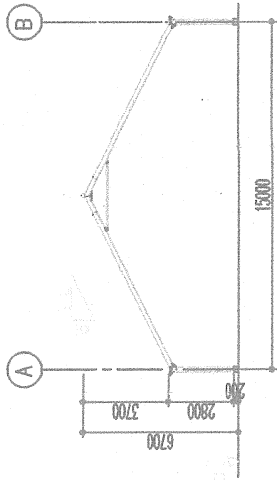
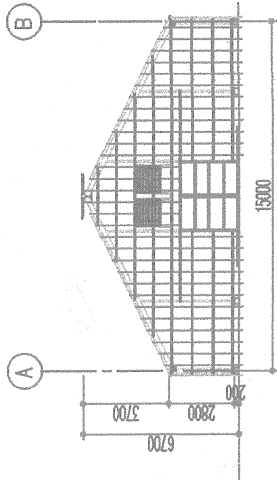


15通り立面図 1/200



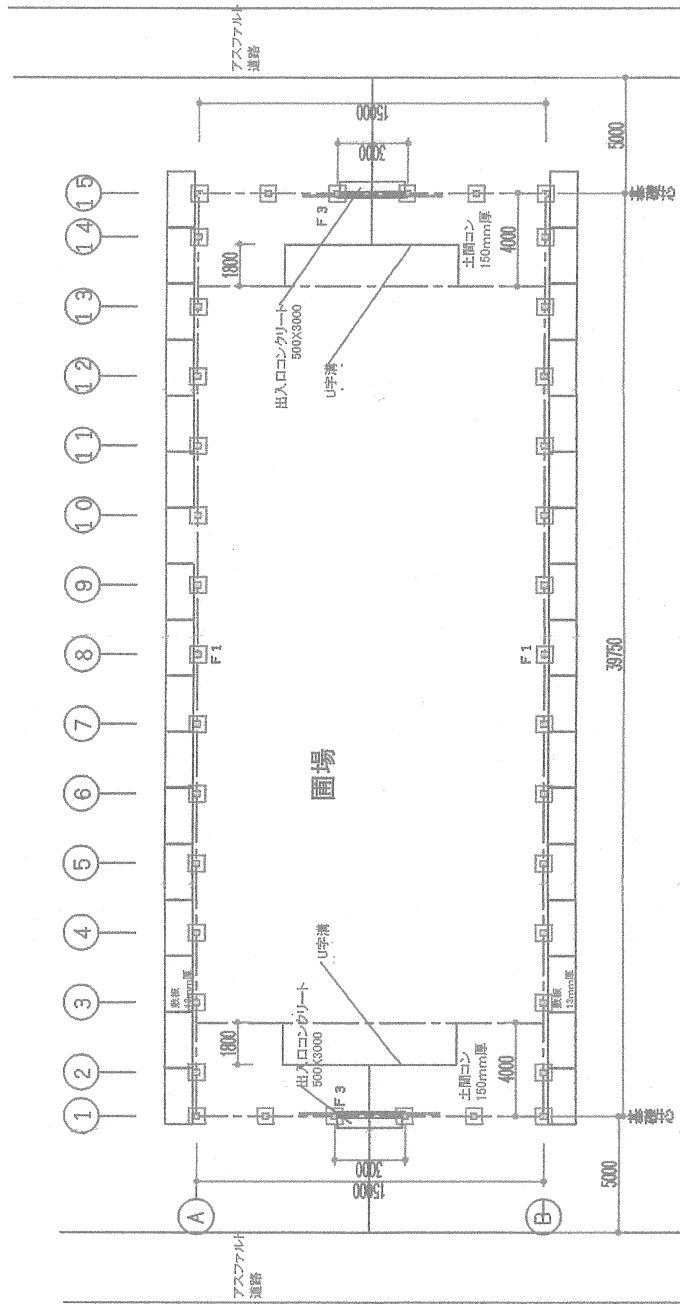
2~14通り軸組図 1/200



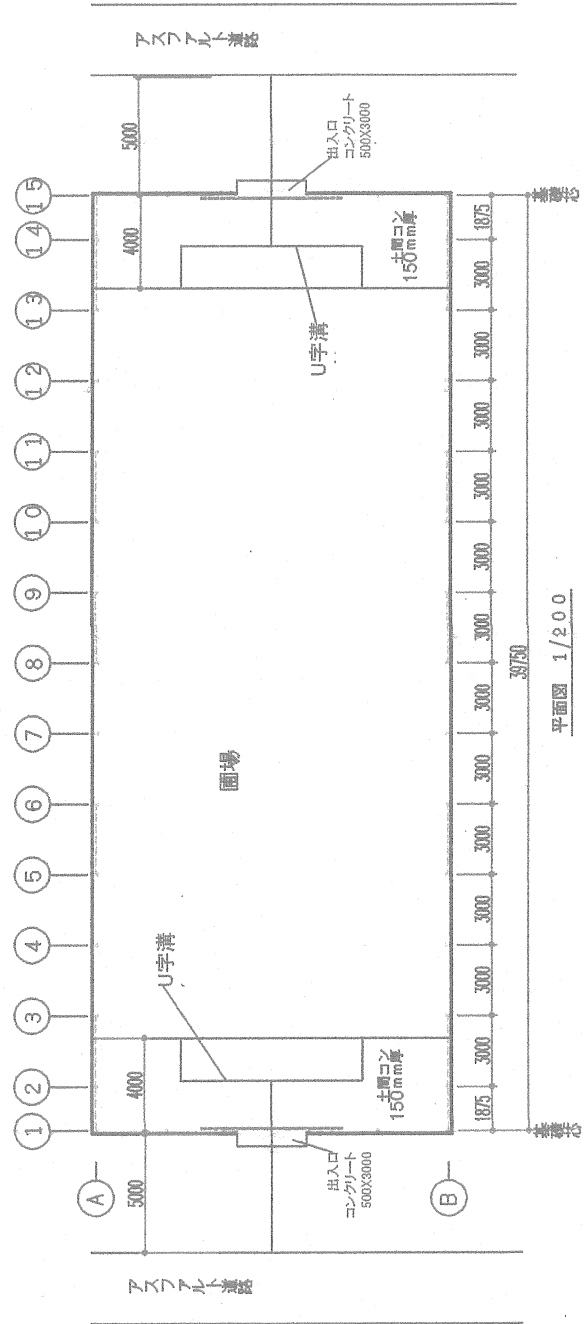
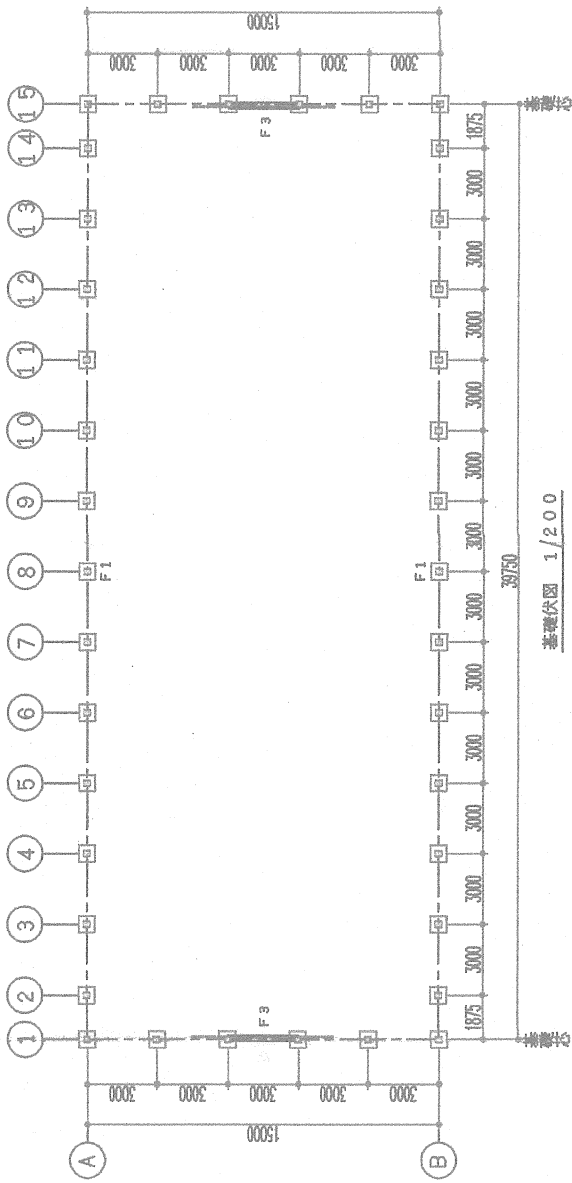
1通り立面図 1/200

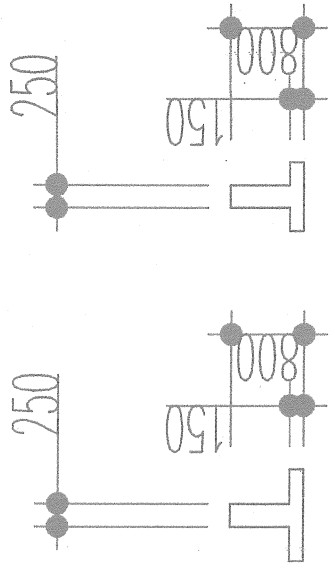
合掌・柱	H-200×100×3.2×4.5
陸梁	L-50×50×4
天下・軒・合掌継ぎ	WC-75×45×15×1.6
棟木	□-75×45×2.3
母屋	WC-75×45×15×1.6
側脚縁	WC-75×45×15×1.6
前柱	□-125×75×2.3
妻脚縁	WC-75×45×15×1.6
柱ブレース	M12ボブスケ
屋根ブレース	M12ボブスケ
タルギ	ビニース⑤500
軒	軒先エース1型

形式	VFH型ハウス
規格	間口15,000mm×単棟×奥行40,000mm = 面積600㎡
軒高	基礎高0.200m+柱高2.800m=3.000m
屋根勾配	5/10
被覆材	天窓 エフクリン自然光100μ 屋根 エフクリン自然光100μ、ソフトシャイン(白) 妻面 エフクリン自然光100μ
側面被覆	側面 農PO 0.15
据張	据張 エフクリンアラック120μ
換気装置	側面 2段階上げ ロールエースハイ かるかんハイ 妻面 換気扇 FGX10435 2箇所 妻面 電動シャッター ENS100 2箇所
天窓仕様	アングル 両天 W=900
建具	妻面 アルミスーパードア W=3000 H=2500 2箇所

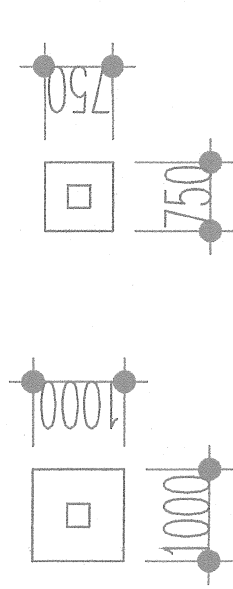


敷地図 1/200



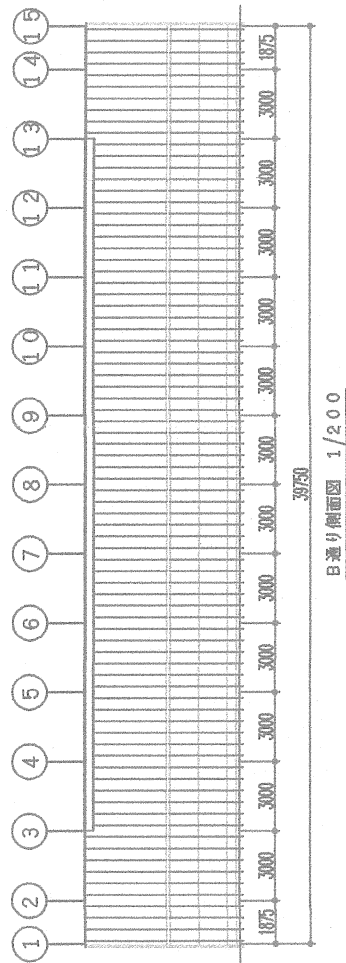
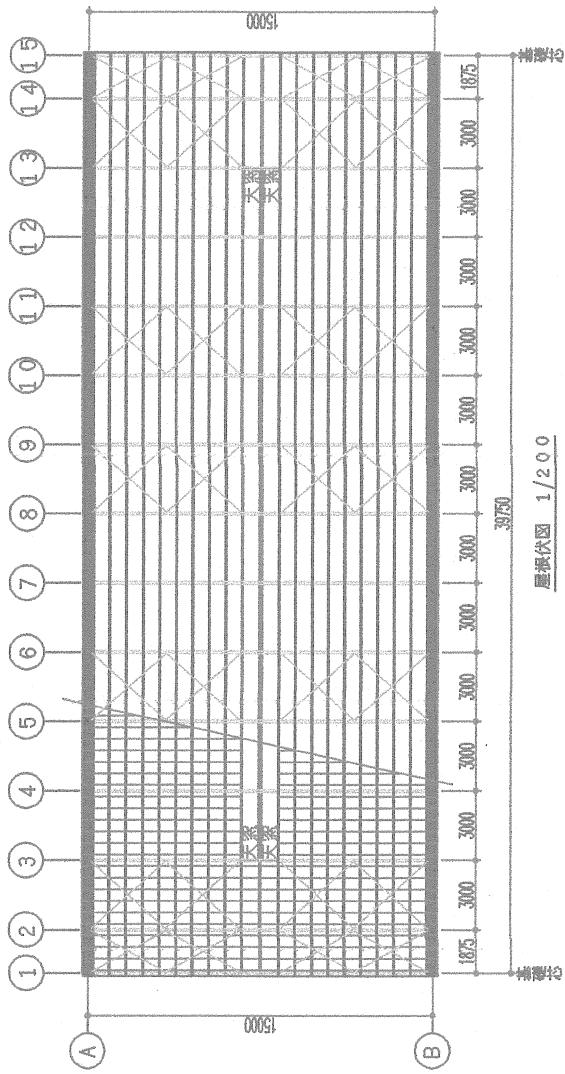


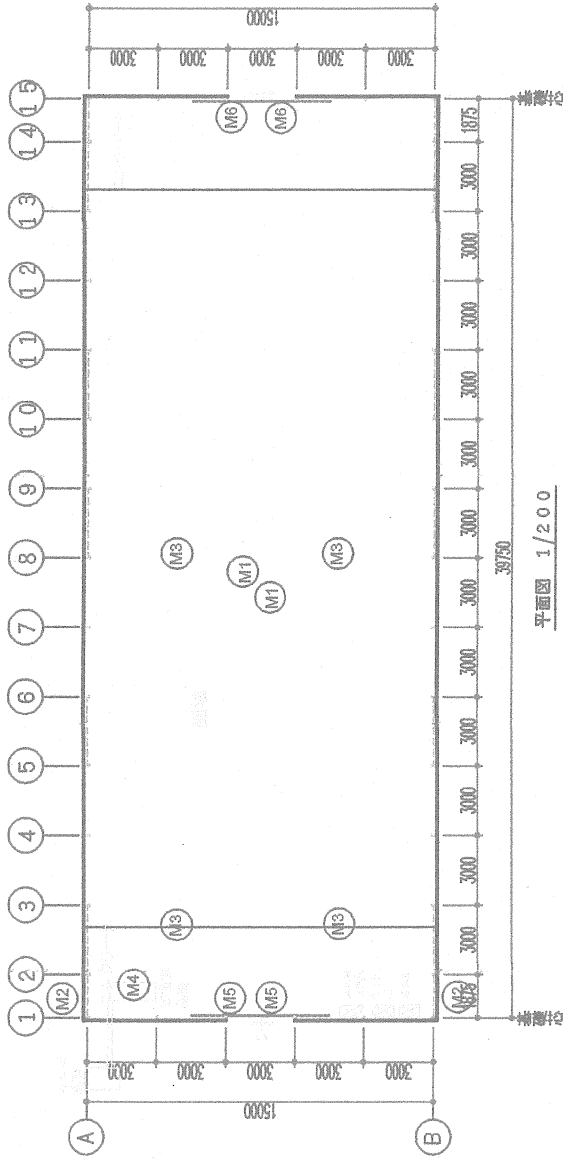
F1 30基  
スラブ鉄筋 6 D10  
柱主筋 4 D10



F3 8基  
スラブ鉄筋 5 D10  
柱主筋 4 D10

側柱 基礎 F1  
妻柱 基礎 F3





記号	名称	消費電力	台数
(M1)	天窓モーター JVR25H-202	200W 3相200V	2
(M2)	ロールエースハイ サイド	50W 3相200V	2
(M3)	はやてプラス FAN-30T200AW	52W 3相200V	4
(M4)	暖房機 HK3030TEV	950W 3相200V	1
(M5)	換気扇 FGX1043	400W 3相200V	2
(M6)	電動シャッター ENS-100	47W 単相200V	2

100Vコンセント  
100Vコンセント

单相電源盤

電動  
シャッター  
47WX2台

換気扇  
シャッター  
制御盤

換気扇  
400WX2台

暖房機  
950KW  
温度センサー

天窓  
IF  
200WX1台  
200WX1台

循環扇  
IF  
52WX4台

側面換気  
IF  
50WX2台  
50WX2台

三相電源盤

ウルトラエース  
T-600  
制御盤

温度センサー  
雨センサー