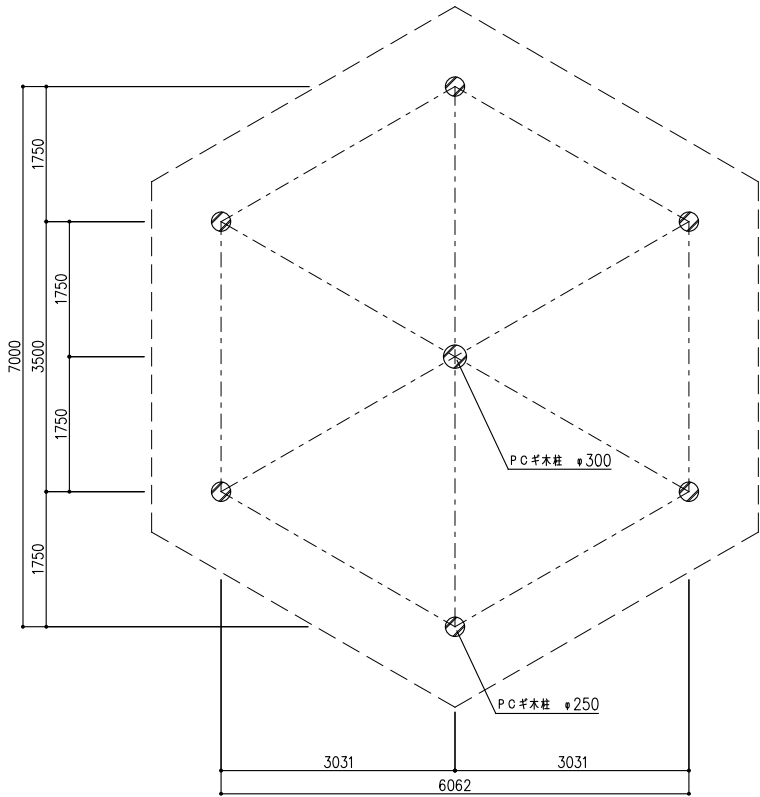
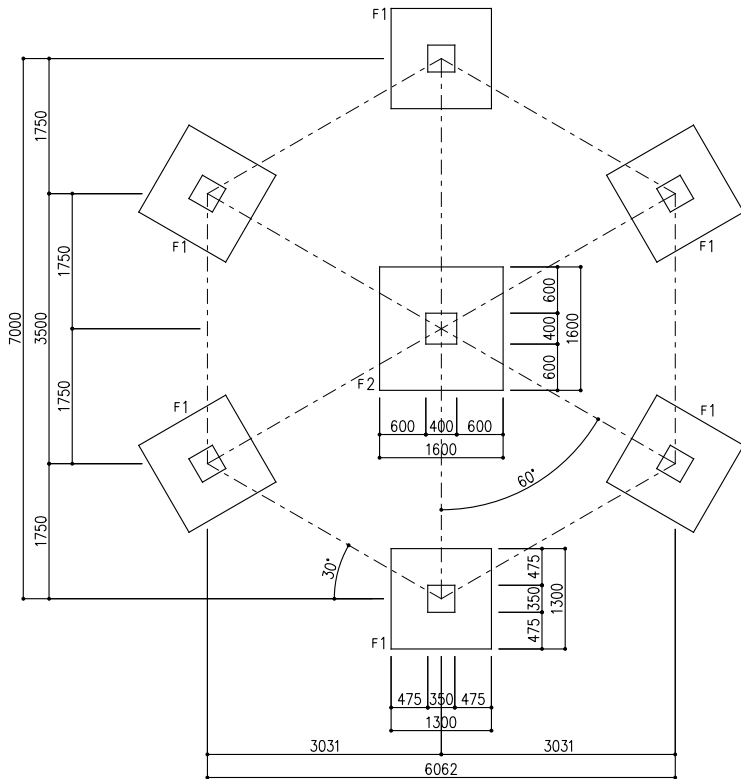


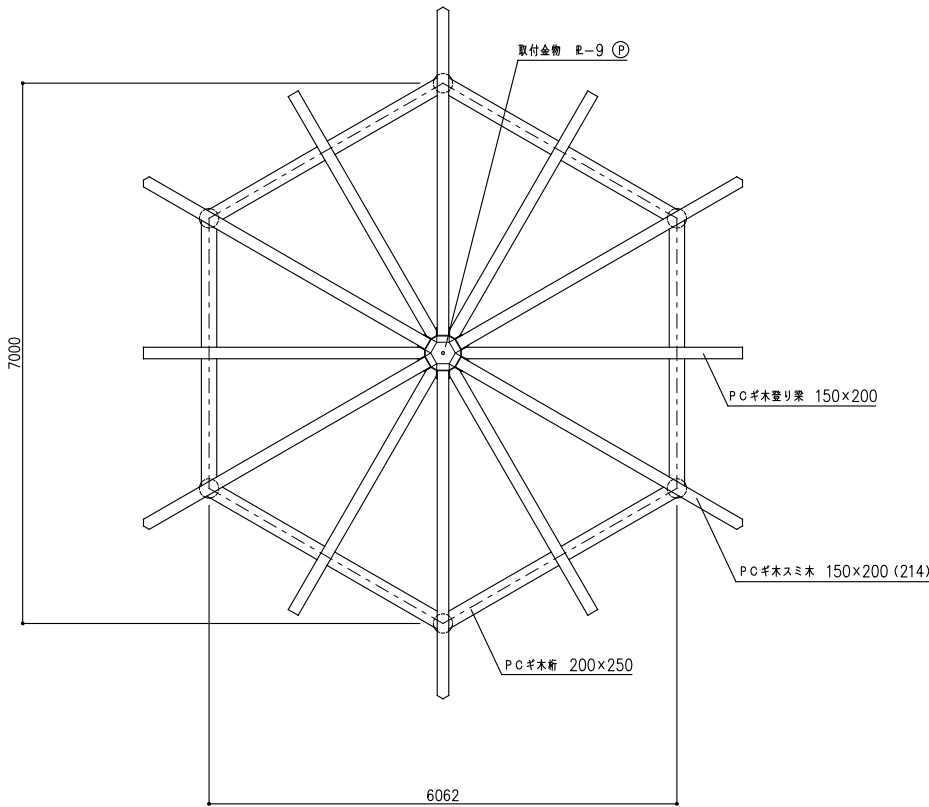
建物概要	
建築面積	31.82 M ²
構 造	PCギ木造 平屋建
基 礎	鉄筋コンクリート造 独立基礎
屋 根	シングル葺



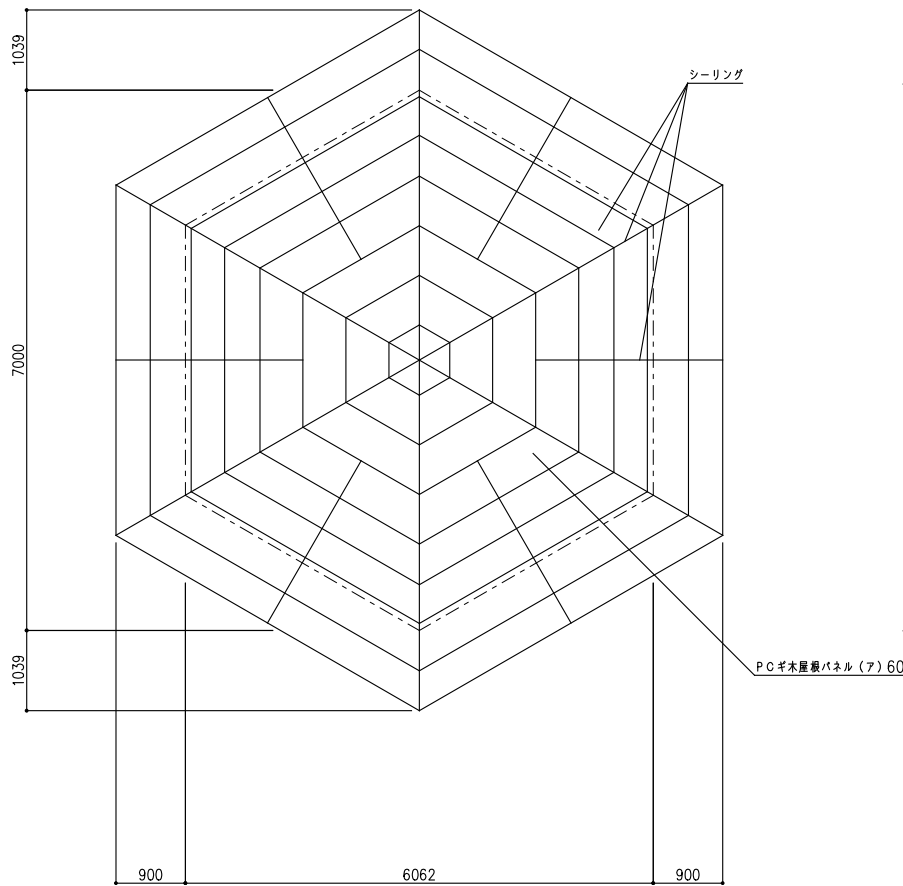
平面図 s=1:50



基礎伏図 s=1:50

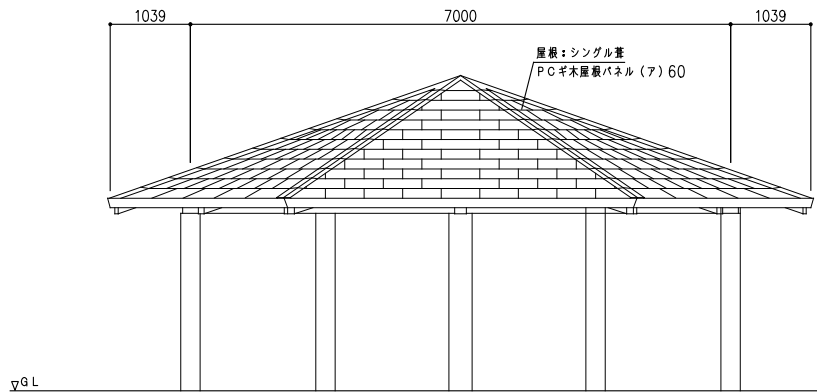
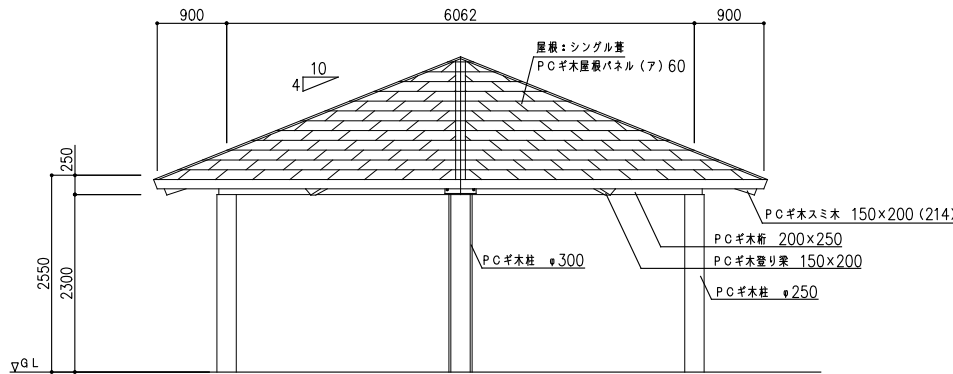


柱梁伏図 s=1:50



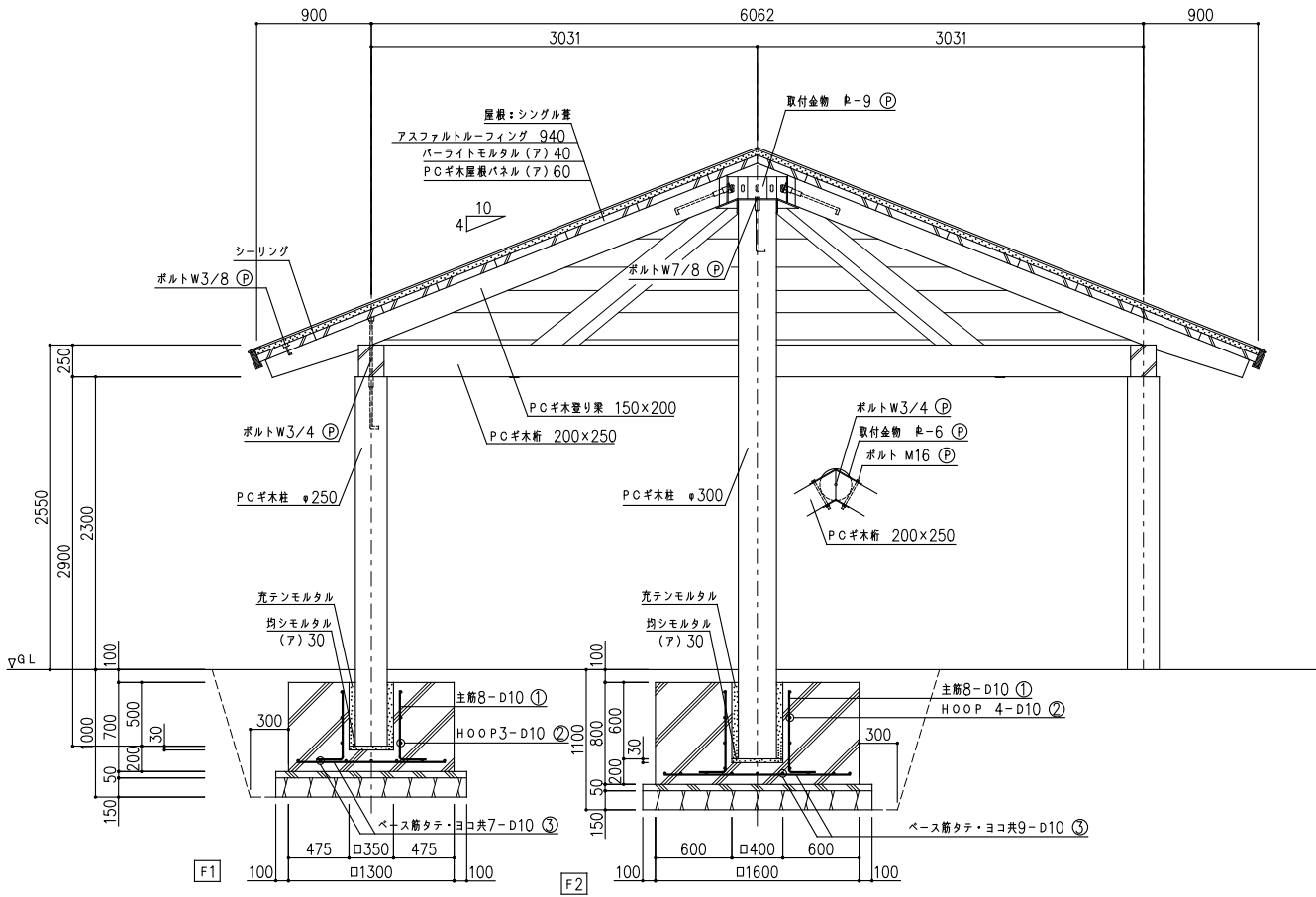
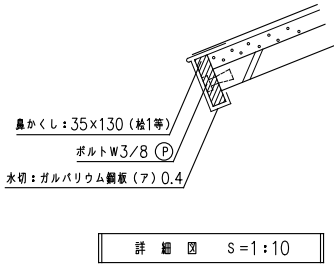
※ 屋根パネルジョイント部は全てシーリング10×10㎫とする。

屋根伏図 s=1:50



立面図 s=1:50

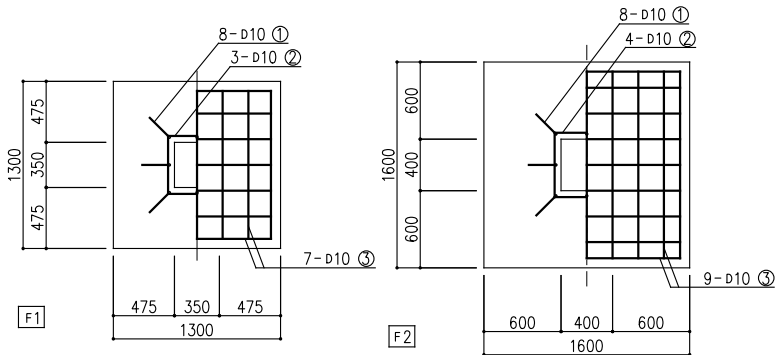
※ (P) 印ボルト、金物類はPCギ木製品に含む。
※ 表示寸法は標準寸法であり製作上納まり等により変更することがあります。



F1

基礎鉄筋表

符号	径	長さ	本数	合計長さ	員数	総合計長さ
①	D10	0.75	8	6.00	6	36.00
②	D10	2.00	3	6.00	6	36.00
③	D10	1.15	14	16.10	6	96.60



配筋図 S=1:30

※ ② 印ボルト、金物類はPCギ木製品に含む。
※ 表示寸法は標準寸法であり製作上納まり等により変更することがあります。

F2

基礎鉄筋表

符号	径	長さ	本数	合計長さ	員数	総合計長さ
①	D10	0.85	8	6.80	1	6.80
②	D10	2.20	4	8.80	1	8.80
③	D10	1.45	18	26.10	1	26.10