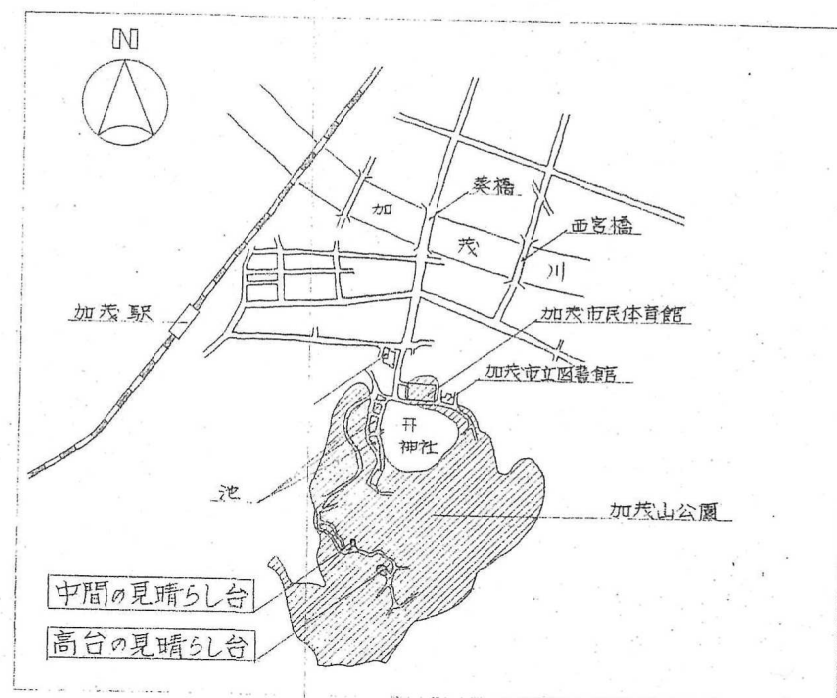
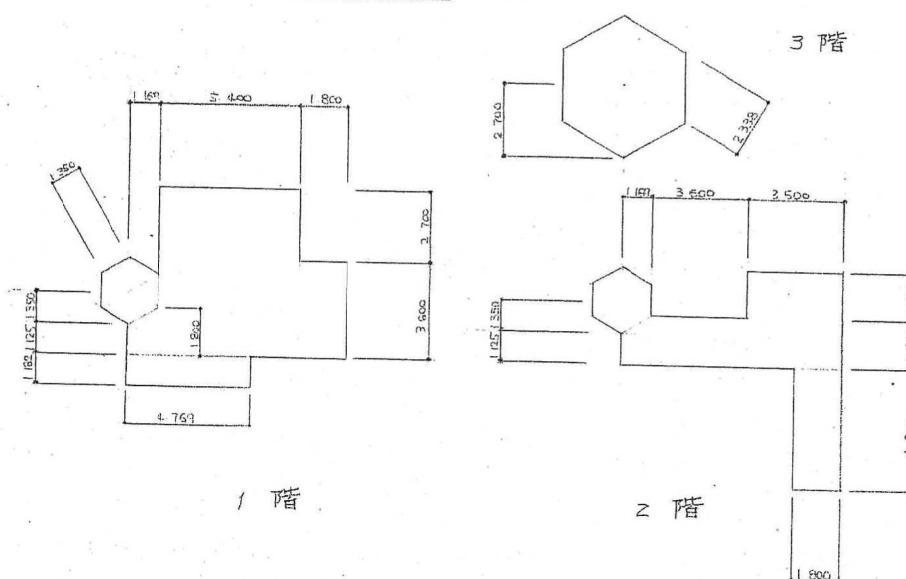


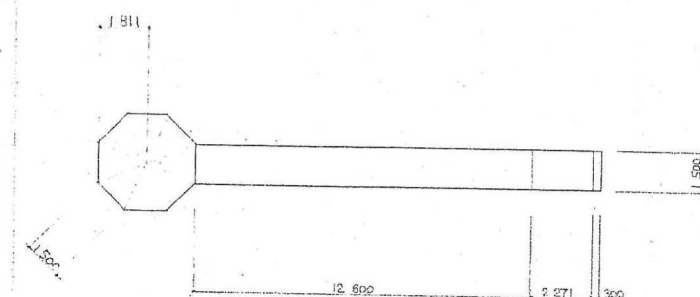
案内図



高台の見晴らし台



中間の見晴らし台



建築概要 仕上表

名 称	加茂山公園 見晴らし台 新築工事
建 設 地	加茂市大字加茂地内 (加茂山公園内)
地域地区	指定なし 都市計画公園内
構築面積	高台の見晴らし台 105.50 m ²
	中間の " 33.62 m ²
仕 上	高台の見晴らし台 床、柱、梁、階段等全々木造 防腐剤注入加工 後 合成樹脂塗装仕上 屋根 クラステンズ板(7/11バー) 一文字葺 基礎 コンクリート打放し仕上
	中間の見晴らし台 床、柱、梁、階段等全々木造 防腐剤注入加工 後 合成樹脂塗装仕上 基礎 コンクリート打放し仕上

高台の見晴らし台

構築面積	$\left\{ \frac{1.354 \times 1.169}{2} \times 6 \right\} + \left\{ \frac{(1.125 + 1.800) \times 1.169}{2} \right\} + \{ 4.769 \times 1.182 \}$
	$+ \{ 5.400 \times (3.600 + 2.700) \} + \{ 1.800 \times 3.600 \}$
	$= 4.734 + 1.710 + 5.637 + 34.020 + 6.480$
	$= 52.581$
1 階	52.58 m ²
2 階	$\left\{ \frac{1.354 \times 1.169}{2} \times 6 \right\} + \left\{ \frac{(1.125 + 1.800) \times 1.169}{2} \right\} + \{ 3.600 \times 1.800 \}$
	$+ \{ 3.600 \times (1.800 + 1.800) \} + \{ 1.800 \times 4.500 \}$
	$= 4.734 + 1.710 + 6.480 + 12.360 + 8.100$
	$= 33.984$
3 階	$\left\{ \frac{2.700 \times 2.338}{2} \times 6 \right\} = 18.938$
合計	105.50 m ²

面積表

中間の見晴らし台

構築面積	$\left\{ \frac{1.500 \times 1.811}{2} \times 8 \right\} + \{ (12.600 + 2.271 + 0.300) \}$
	$\times 1.500 \} = 10.866 + 22.757$
	$= 33.623$
1 階	33.62 m ²

案内図・仕上表・面積表