



2008 今昔館展示模型



2007 西武庫団地リフォーム



2006 N氏の山荘建設



2004 琵琶湖別荘建設



2003 香住古民家移築



2002 大飯古民家移築



2000 朽木研修所離れ

美杉山荘 建設プロジェクト

大阪工業技術専門学校

給水塔 完成

小さいとは言え、基礎があり、柱があり、梁や桁がある給水塔の仕事には、一般的な建築工事で求められる多くの精度が含まれています。水平や垂直を確認しながら、隙間の無い骨組みを組み立てることができました。貫を通してクサビを打ち込めばガッチリ固まり、400Lの水槽の重みにも耐えられそうです。



建て方は慎重に、たった二人での上棟です。



足元のボルト位置に合わせて作業が以外と手間取ります。



貫は製材で余った辺材を加工したもの。歩留まりは高い。



水槽が載って給水塔らしく！



この骨組みにクサビが50本以上必要となります。母屋で検討した重ね型のクサビです。



七輪で焼くサンマ。暑かった夏も終わり、山は早めの秋模様。