

パイプトラス型鉄塔

Pipe truss steel tower

鉄塔大型化に伴い、形態をシンプルにして景観上、力学上のバランスをとることが重要となり、中口径鋼管(パイプ)の優れた構造性能に着目して、架構の安定性向上と部材数の減少を図ったパイプトラス型鉄塔を開発した。主として都市部のアンテナ数の多い大型鉄塔に適用した。

地名：新熱田(愛知県)

塔高：86m

完成：1969年

