

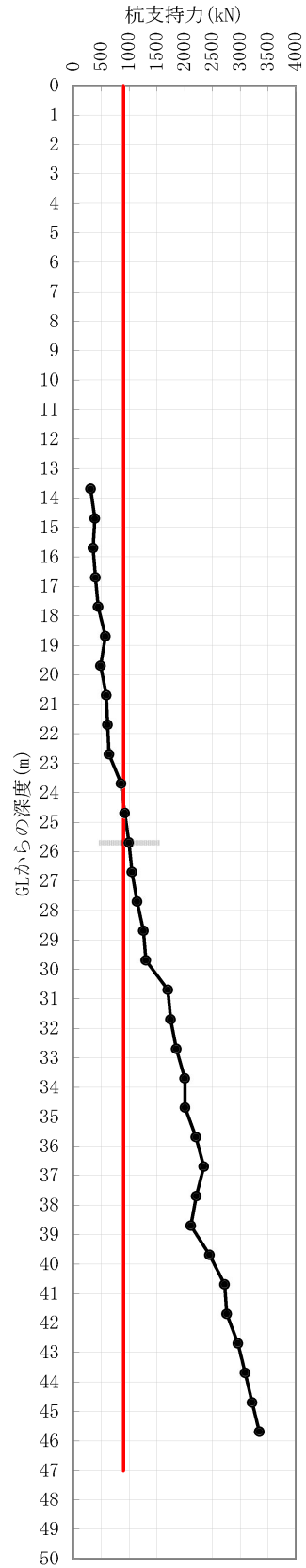
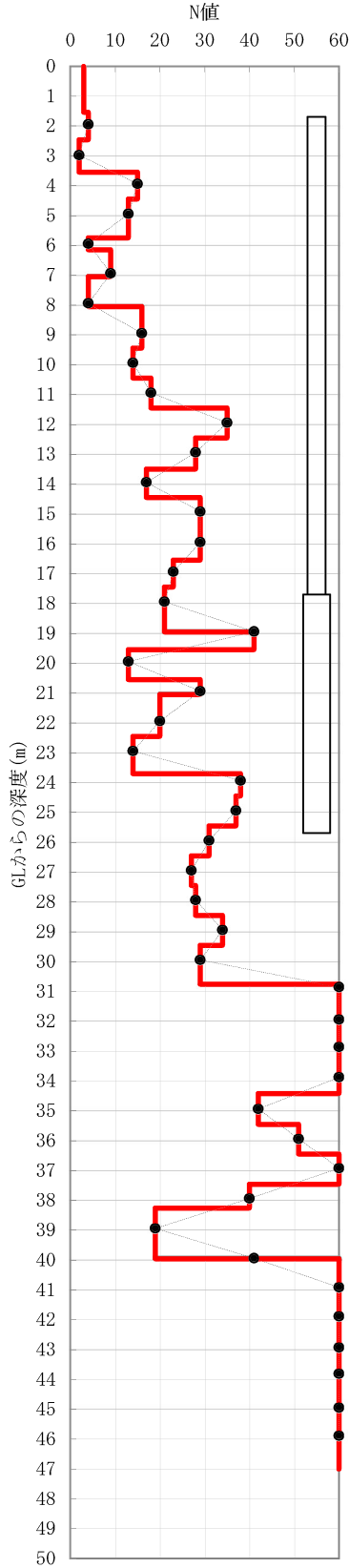
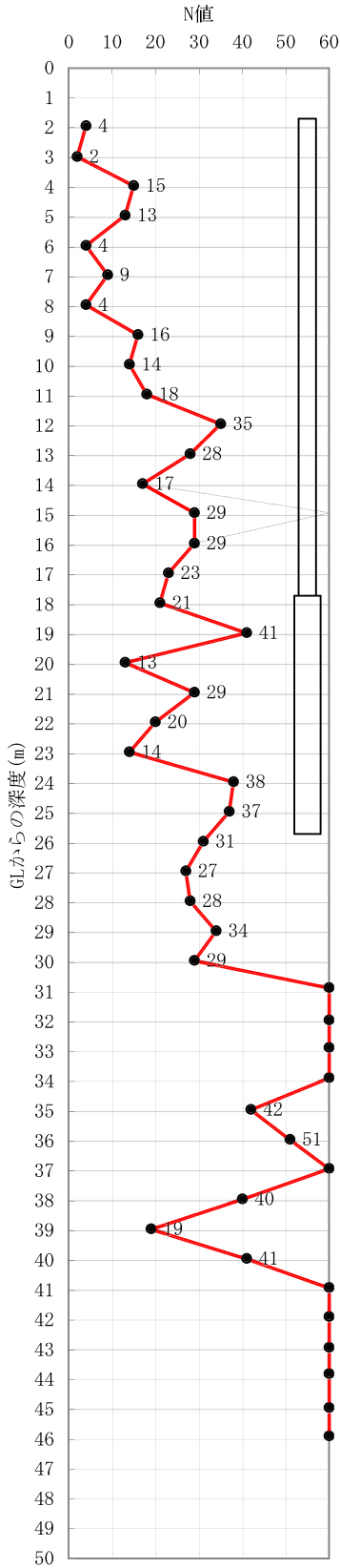
標準貫入試験結果

各層の性能評価結果

杭長ごとのLRa(kN)

● 補正後のN値    — 計算値のN値

— 設定N値    ● 補正後の元データ



工法	HyperMEGA ( $\omega=1.00$ )			許容支持力(kN)			
	杭径(mm)	杭長(m)	杭全長(m)	杭頭/杭先端	長期	短期	長期必要耐力
ストレート部	450	16	24	GL-1.7m	1001	2002	900 kN
節杭胴/節部	300 / 450	8		GL-25.7m	先端: 44% / 摩擦: 56%		