

## 図 孔内水平載荷試験整理図

調査名・地点： 睦沢町立睦沢中学校地質調査業務委託

試験孔（測点）番号： No. ④

測定深度（中心深度）： GL -4.00 m

試験者氏名： 椎名広司

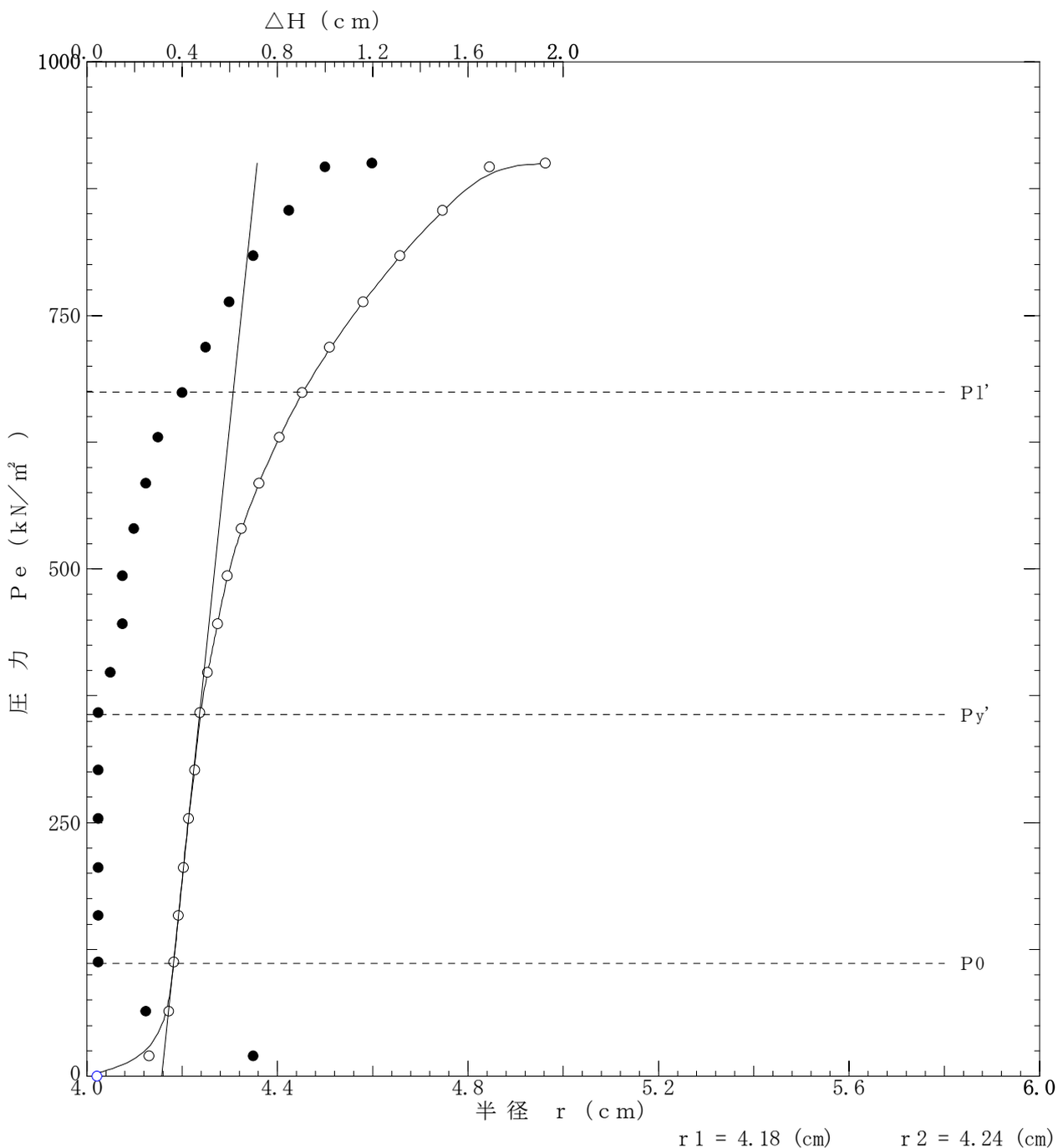
試験年月日： 2025年11月22日

自然水位： GL -6.00 m

孔内水位： GL -6.00 m

【 備 考 】

静止土圧 P <sub>0</sub> kN/m <sup>2</sup>	降伏圧 P <sub>y</sub> kN/m <sup>2</sup>	破壊圧 P <sub>1</sub> kN/m <sup>2</sup>	地盤係数 K <sub>m</sub> MN/m <sup>3</sup>	弾性係数 E <sub>m</sub> MN/m <sup>2</sup>	中間半径 r <sub>m</sub> cm
110.98	245.12	563.41	449.457	24.599	4.21





## 図 孔内水平載荷試験整理図

調査名・地点： 睦沢町立睦沢中学校地質調査業務委託

試験孔(測点)番号： No. ⑥

測定深度(中心深度)： GL -4.30 m

試験者氏名： 椎名広司

試験年月日： 2025年11月27日

自然水位： GL -3.42 m

孔内水位： GL -3.42 m

【 備 考 】

静止土圧 P <sub>0</sub> kN/m <sup>2</sup>	降伏圧 P <sub>y</sub> kN/m <sup>2</sup>	破壊圧 P <sub>l</sub> kN/m <sup>2</sup>	地盤係数 K <sub>m</sub> MN/m <sup>3</sup>	弾性係数 E <sub>m</sub> MN/m <sup>2</sup>	中間半径 r <sub>m</sub> cm
57.32	104.88	353.66	134.743	7.317	4.18

