

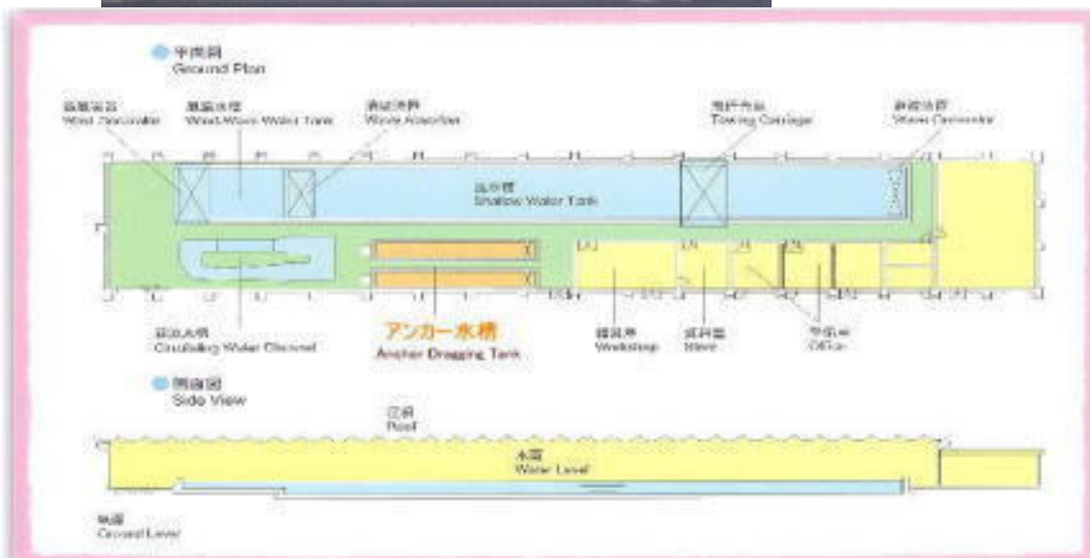


アンカー水槽

砂や泥など、種々の底質におけるアンカーの把駐性能に関する模型実験



水槽外観



砂水槽(×2) 主要寸法:16mL×2.5mW×1.2mD 底質土深さ0.9m



定速引張装置 : 速度 0.01m/s~0.1m/s
張力 最大1.0ton

定荷重引張装置 : 形式 落下式
荷重 最大0.5ton

地ならしローラ : 形式 自走式
速度 最大0.3m/s

