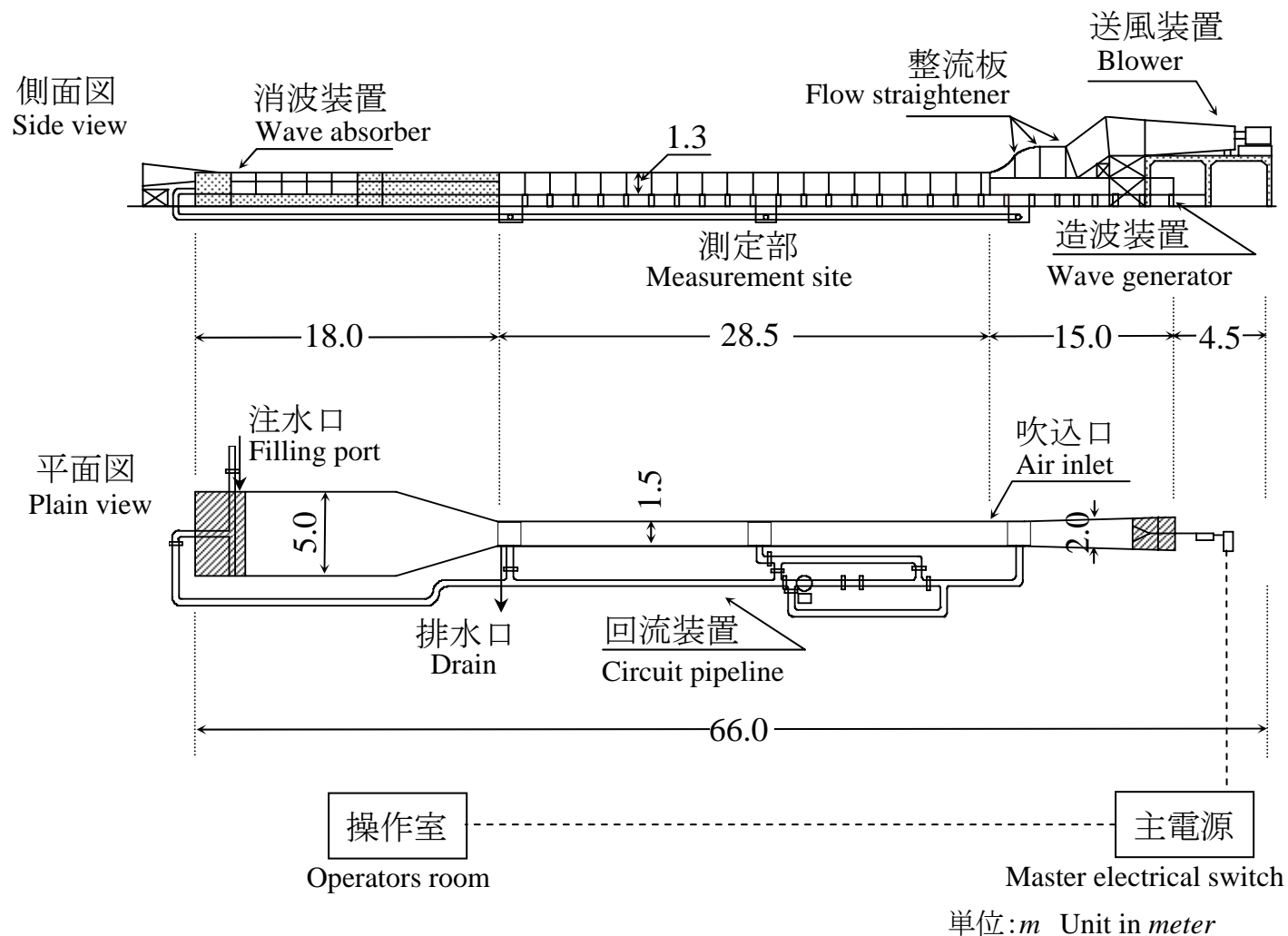


# 台風防災実験水路

## Typhoon Experiment Wind Wave Channel



規模: 全長66m, 測定部の長さ28.5m×高さ1.3m×幅1.5m

装置: 送風装置(風速3~30m/s)

回流装置(ポンプ 30kW, 流量200L/s)

造波装置(ピストン式, 11kW, 規則波, 波高20cm, 周期1~4s)

建設: 昭和35年3月竣工, 昭和47年8月プランジャー方式造波装置増設