



図2: トビイロウンカの吸汁行動測定装置の模式図。トビイロウンカとイネの間に電気回路を作り、微弱な電流を流して伝導度を記録して波形として表示させ、吸汁行動の各段階で得られる特徴的な波形をもとに吸汁行動を解析する。