

# 仕様書

Exsight

品名	電極式ポイントセンサー
品番	A D - P A - R
電極構造	材料：S U S 3 0 4（厚さ1mm）
電極間抵抗（A C）	2 0 k $\Omega$ （5%） （モールド成型時に電極間に2 0 k $\Omega$ （5%）1 / 4 Wカーボン抵抗を封入）
吸水（感度）特 性	水位1 0 mm以上で電極間抵抗が7 k $\Omega$ 以下 （水槽内にセンサ敷設し、水を1 mm単位で注入した場合：市水）
耐湿特性	高湿雰囲気中でも結露が無い限り電極間抵抗は2 0 k $\Omega$ （5%）
復帰性	漏水検知後、水が無くなれば瞬時に復帰、但し、漏水の中に導電性、撥水性等の汚染物質が含まれている場合は電極を洗浄すれば再使用可
耐熱性	連続使用温度 6 0℃以下
重量	約3 0 0 g / 本

品名 電極式ポイントセンサー

品番 A D - P A - R

EXSIGHT, INC.