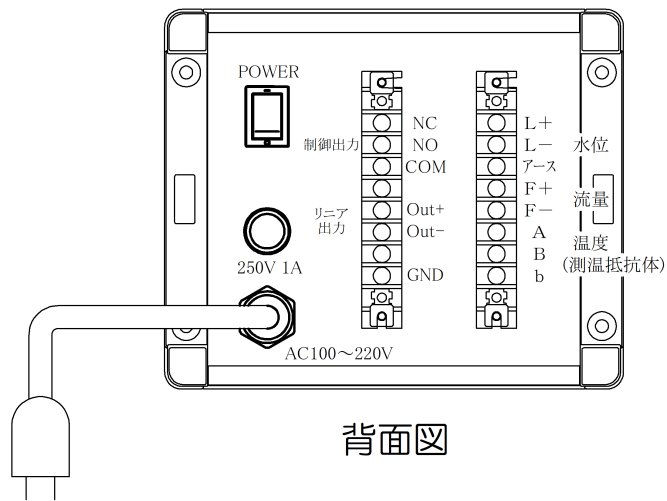


ハンドル角度の変更は、中央のボタンを押しながら行います。



背面図

chオプション:※  
 流量:4~20mA  
 温度:测温抵抗体(Pt100Ω) 型式末尾に『Pt』  
 出力オプション  
 -C:制御出力:水位によるポンプON/OFFリレー出力  
 (接点定格負荷:AC250V 5A)  
 -A:アナログ出力:4~20mA 2項目選択可能  
 -Iは『-C』と『-A』の両方が付きます(各1チャンネル)

・-Aは制御出力部がアナログ出力となります  
 ・-Iは『-C』と『-A』の両方が付きます  
 ・水位表示のみの机上型1Chは末尾が『D』  
 動作電源:AC100~220V 50/60Hz 20VA

製品	小型タッチパネル記録計『HSD-D3-I-Pt』			図名	HSD-D3-I-Pt 概要図
材質		尺度	1/2.5	図番	HS2106HSD-DPZO
日付	21.6.1	設計	鈴木	検図	承認
					株式会社 日高システム