

## レベルメータ 仕様確認書

型式 \_\_\_\_\_ TAGNo. \_\_\_\_\_ 日付 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

住所: \_\_\_\_\_ Tel: \_\_\_\_\_

会社名: \_\_\_\_\_ 御担当者: \_\_\_\_\_

最終ユーザ名: \_\_\_\_\_

**使用条件**

測定物名	誘電率( ) 導電性( $\mu S$ )		
成分	— 単独・混合( 種)		
水分変化の度合	粘度	CP/粒度 $\mu m$	
腐食性	付着度合	無・強・弱	
測定範囲	要求測定精度	%	
測定物温度	℃ 変化範囲( ~ ℃)		
周囲温度	℃ 変化範囲( ~ ℃)		
振動	無・有	攪拌の有無	無・有
結露の可能性	無・有	ケーブル長	m
警報設定	有[メータ・EM-11]・無	表示	有[メータ・EM-11]・無
接続	PT3/4ネジ・フランジ・ヘルール・その他(		
規格	JIS K A [FF・RF]・その他		
材質	SUS-304・その他		
電極部 材質	SUS-304・その他		
絶縁物材質	ジュラコン・テフロン・その他		
Oリング材質	ニトリル・バイトン・シリコン・その他		
接地部	$\phi$ × mm	検出部	$\phi$ × mm
絶縁部	$\phi$ × mm	全長	mm
本体構造	本質安全防爆型・非防爆型		
入力電源	AC100/200V 50/60Hz・その他(AC		
被覆パイプ	無・有	立会検査	無・有
備考(システム概略図)			

※弊社でサンプル測定をする場合には、毒性の有無をお知らせ下さい。

		技術	営業