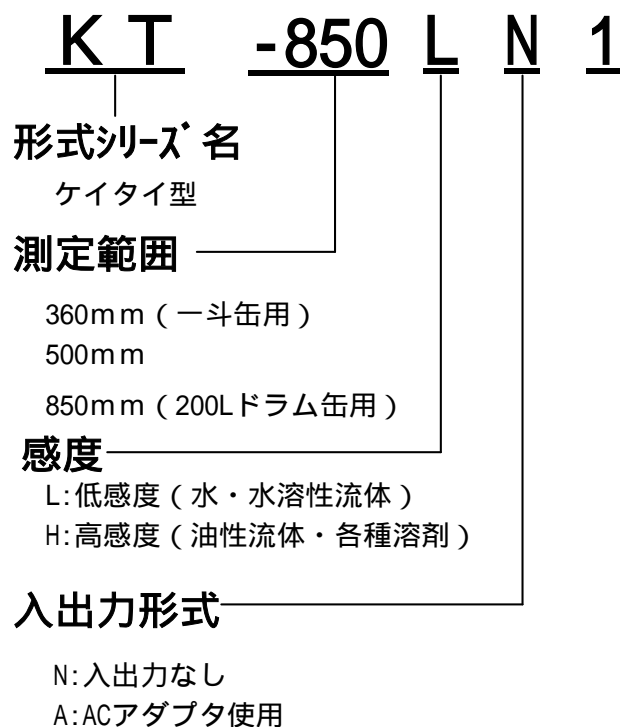


型式における仕様概要

【型番表示】



【共通仕様】

使用温度範囲	-10 ~ 35
駆動電源	単3電池2本 or 単3電池2本 + ACアダプタ
押し釦SW	モーメンタリー式 (単3電池使用時) (標準)
パイプ材質	SUS304
ヘッド材質	アルミニウム (アルマイト処理)
中心導体部	SUS304の電極にテフロン被覆
絶縁物	テフロン
取付方法	小口へ差し込み (固定無し)
パイプ径	21.7

【型式別仕様】

測定範囲	感度	入出力形式	型式
360	水溶性流体	単3電池	KT-360LN1
		単3電池 + ACアダプタ	KT-360LA1
	油性流体	単3電池	KT-360HN1
		単3電池 + ACアダプタ	KT-360HA1
500	水溶性流体	単3電池	KT-500LN1
		単3電池 + ACアダプタ	KT-500LA1
	油性流体	単3電池	KT-500HN1
		単3電池 + ACアダプタ	KT-500HA1
850	水溶性流体	単3電池	KT-850LN1
		単3電池 + ACアダプタ	KT-850LA1
	油性流体	単3電池	KT-850HN1
		単3電池 + ACアダプタ	KT-850HA1

測定範囲 L:パイプの全長です。標準長さ以外を要望される場合は、別途御相談下さい
感度:基板の感度を使用液体から選びます
初期調整使用液体:水溶性流体の場合は水道水、油性流体の場合は灯油にて実施予定
押し釦SW:モーメンタリー式とオルタネイト式がありますので、別途御相談下さい
取付方法:取付固定ブラケットは、別途御相談下さい
予め、初期調整は実施しておりますが、必ず出力確認を実施の上使用願います
この液面計は防爆認定が取得できておりませんのでご注意ください