

## 微 差 圧 計

### マノシス圧力伝送器 本質安全防爆型 EMT1H

防爆性能 Ex ia II C T4 Ga

本質安全防爆とは、正常時および事故時に発生する電気火花または温度上昇によって可燃性ガスに点火されないように必要な安全率を考慮して設計された構造のもので、その防爆安全性が公的機関において、試験その他によって確認されたものをいいます。

圧力レンジ
0～10Pa
0～20Pa
0～30Pa
0～50Pa
0～100Pa
0～200Pa
0～300Pa
0～500Pa
0～1000Pa
0～1kPa
0～2kPa
0～3kPa
0～5kPa
0～10kPa
0～20kPa
0～30kPa
0～50kPa
±10Pa
±20Pa
±30Pa
±50Pa
±100Pa



EMT1H  
(圧力伝送器)



MTL7787+  
(セイフティバリア)