

ローレンツ社 トルクセンサー用語集

公称トルク :Nominal Torque

公称トルクは、仕様内の測定レンジの上限です。
このレンジ内のトルクで御使用下さい。

使用トルク :Service Torque

使用トルクとは、測定の仕様の変化なしに公称トルクを超えて掛けられるトルク範囲です。
仕様は満足しません。この範囲では通常の使用をしないで下さい。
出力は正常ではありません。

限界トルク :Limit Torque

限界トルクは、トルクセンサーが破壊しないセンサーの最大許容トルクです。仕様に永久的な変化を生じます。

最大トルク :Ultimate Torque

最大トルクとは、機械的な破壊をトルクセンサーに引き起こさせるトルクの事です。

定格温度範囲 :Nominal Temperature Range

定格温度範囲とは、通常使用していただく温度範囲です。仕様などは、範囲内です。

使用温度範囲 :Service Temperature Range

使用温度範囲とは、動作の限界温度範囲です。この温度範囲では、動作はしますが、データは仕様外になります。この温度範囲では通常使用しないで下さい。

注意:上記の内容はご通知無く変更されます。 2008.8.7 作成(Lorenz.170114a.doc).

日本総代理店 株式会社パシフィック テクノロジー

〒273-0005 千葉県船橋市本町 6 丁目 18 番 5 号 大和船橋ビル6F

TEL:047-426-1650 FAX:047-426-1652

E-mail: sales@pac-tech.com URL: <http://www.pac-tech.com>