



JP 取扱説明書 1ページ  
原文翻訳：本日本語訳は、シュメアザール本社のドイツ語原文を基に作成されたものであり、翻訳上の疑義がある場合、原文及び英文のみが有効となります。

製品内容

誘導型近接スイッチは、金属物体を非接触で検出できるセンサであり、物体を検出すると出力信号が変化します。

詳細な技術情報についてはシュメアザールカタログ、又はインターネット (products.schmersal.com) 上のオンラインカタログをご参照下さい。

シュメアザール製品の範囲は、個人消費者向けではありません。

スイッチギアの選定 設置や制御システムへの組み込みには、関連法規および規格要件に関する十分な知識が求められます。

ユーザーは、国固有の設置基準、およびすべての一般的な安全規制と事故防止規則を遵守する必要があります。

**誤った使用に関する警告**  
本製品に対する不適切な使い方や、無効化により、人への危険や機械設備への損傷を招く事があります。

仕様などの記載内容に付いて予告なく変更する事がありますあらかじめご了承ください。

取り付け及び電気的接続

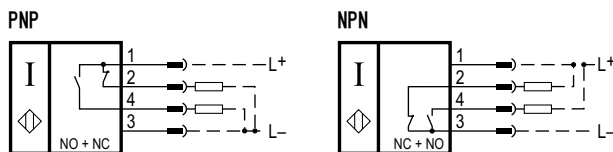
また、組立および電気接続は、必ず無電圧状態で認可された担当者が実施してください。

ねじ付き近接スイッチの許容締付トルク

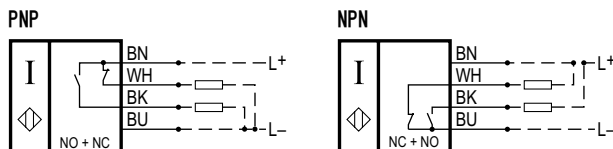
ねじ形状	レンチサイズ	最大締付トルク
M8 x 1	A/F 13	600 Ncm
M12 x 1	A/F 17	1,500 Ncm
M18 x 1	A/F 24	1,800 Ncm
M30 x 1	A/F 36	3,000 Ncm

接点

コネクタ一体型バージョン



接続ケーブル付きバージョン



メンテナンス、取り外し及び、廃棄

定期的に目視検査と機能テストをする事をお勧めします。

破損、故障の場合は交換してください。

スイッチ類の取り外しは非通電の状態、専門スタッフが国家規格や規定に則って行ってください。

