

検査証明書

Test Date

校正日: 2025年1月31日

Room Temp

室温: 20 °C

Type

油圧レンチ型番: STEALTH-8

Manufacture No.

製造番号: S8F2408-09

User

所有者: エフティーエンジ株式会社

上記の油圧トルクレンチは、記述された日に下記の工具およびHYTORC標準品を用い
校正され、結果は次の通りであることを証明致します。

Caribretion Result

校正結果: 合格

(添付資料 S8F2408-09 一2通りの精度)

トレーサビリティ管理番号: 202402BW2

【校正に使用した工具】

[ゲージ] 長野計器株式会社

Type

型式: GA21-263

Manufacture No.

器番: 2778273

Test Date

測定日: 2024年2月20日

Next Time of Caribretion

次回校正予定日: 2025年2月20日

発行番号: 24B7B1110301

[トルク表示器] NORBAR

Type

型番: 43228

Manufacture No.

製造番号: 85835

Test Date

測定日: 2023年10月31日

Next Time of Caribretion

次回校正予定日: 2025年10月31日

Manufacture Certificate No.

製造元認証番号: 284608

UKAS Certificate No.

UKAS認証番号: 0256

[トルク変換器] NORBAR

Type

型番: 50781.LOG

Manufacture No.

製造番号: 110164

Test Date

測定日: 2023年10月24日

Next Time of Caribretion

次回校正予定日: 2025年10月24日

Manufacture Certificate No.

製造元認証番号: 284432

UKAS Certificate No.

UKAS認証番号: 0256

Print Date

発行日: 2025年1月31日

責任者: 2025年1月31日 山崎 将人

ユネックス合同会社

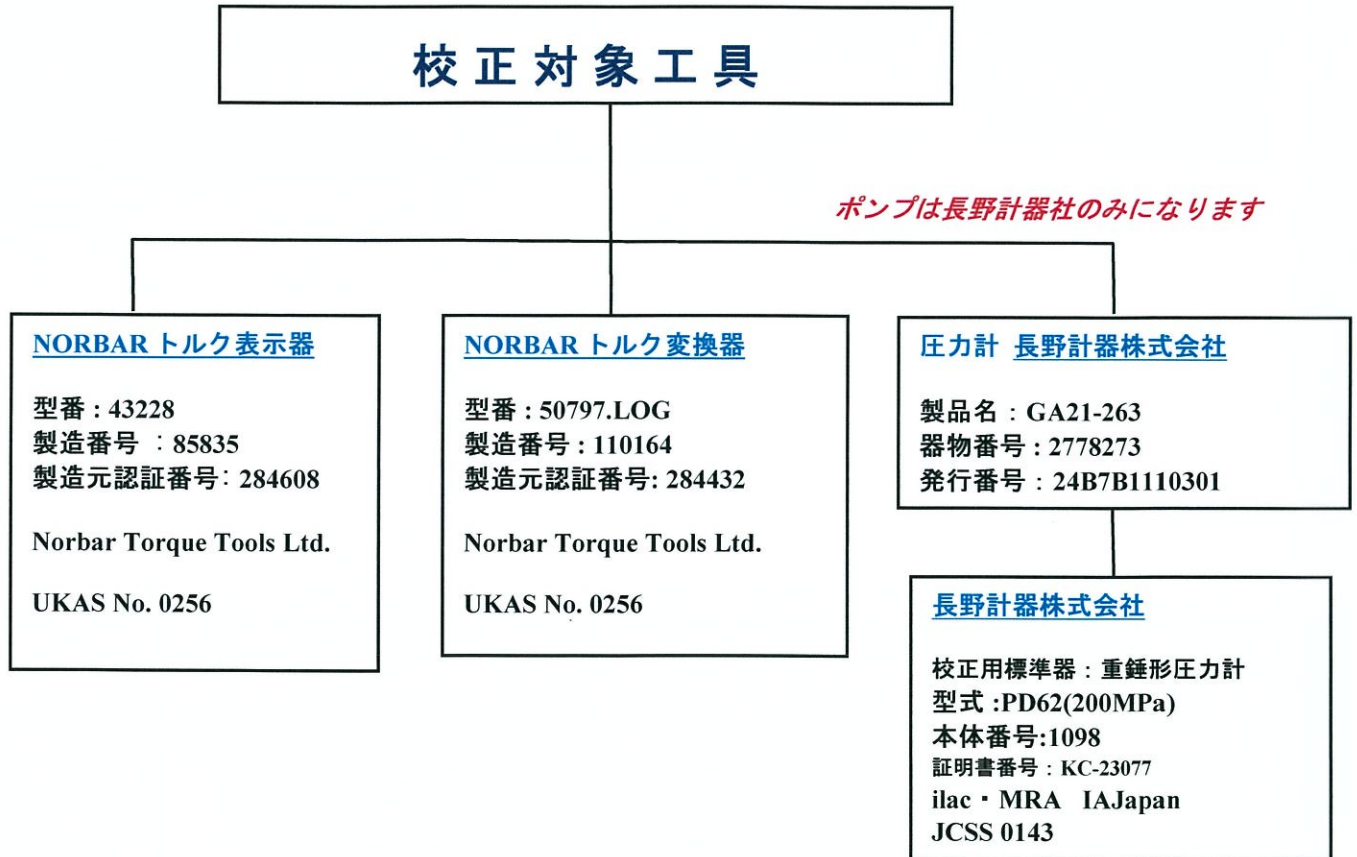
東京都大田区平和島6-1-1物流ビルB棟4階

TEL:03-6404-6116 FAX:03-6404-6120



※ 校正表は裏面をご覧ください。

●HYTORC トレーサビリティ体系図



HYTORC

33

ユネックス合同会社

東京都大田区平和島 6-1-1 物流ビルB棟四階

TEL:03-6404-6116 FAX:03-6404-6120

