

ISO 14001 マネジメントシステム登録証

登録証番号 : JQA-EM1265

登録事業者 :

日本精工株式会社

高崎・榛名地区統括 高崎工場

群馬県高崎市八幡町358



091

当機構は、上記事業者の環境マネジメントシステムを審査した結果、付属書に記載する範囲において、下記規格の要求事項に適合していることを証します。

ISO 14001 :2015 / JIS Q 14001 :2015

登録日 : 2001年 1月 19日

登録更新日 : 2022年 1月 19日

有効期限 : 2025年 1月 18日

本登録証の有効性は、当機構までお問い合わせの上、確認することができます。

一般財団法人 日本品質保証機構

東京都千代田区神田須田町1-25

理事長 小林 憲明



本証には付属書がありますので、合わせてご覧ください。

JQA

Partner of
IQNet

21.02 D7501177

ISO 14001 付属書

登録証番号 : JQA-EM1265

1 / 1



登録事業者 :

日本精工株式会社
高崎・榛名地区統括 高崎工場

登録活動範囲 :

ニードルローラーベアリングの設計・開発及び製造

関連事業所 :

- ・榛名工場
群馬県高崎市中里見町941-2番地
[ニードルローラーベアリングの製造]
- ・自動車事業本部
自動車技術総合開発センター
パワートレイン軸受技術センター
ニードル軸受技術部
群馬県高崎市中里見町941-2番地
[ニードルローラーベアリングの設計・開発]

登録日 : 2001年 1月 19日

登録更新日 : 2022年 1月 19日

有効期限 : 2025年 1月 18日

本登録証の有効性は、当機構までお問い合わせの上、
確認することができます。

一般財団法人 日本品質保証機構

理事長 小林 憲明



本付属書は本証の一部のため、合わせてご覧ください。

JQA

Partner of
IONet

14.07 D7501023

ISO 14001

Management System Certificate

Certificate Number : JQA-EM1265

Organization :

NSK LTD.

TAKASAKI-HARUNA DISTRICT HEAD TAKASAKI PLANT
358 YAWATAMACHI, TAKASAKI-CITY, GUNMA, JAPAN



MS
CM009

JQA certifies that the above organization operates the Environmental Management System, within the scope of the Appendix attached, which has been assessed and found to comply with the requirements of;

ISO 14001 :2015 / JIS Q 14001 :2015

Registration Date : January 19, 2001

Last Renewal Date : January 19, 2022

Expiry Date : January 18, 2025

Feel free to contact JQA for the validity of this certificate.



091

N. Kobayashi

NORIAKI KOBAYASHI
PRESIDENT

1-25 KANDASUDACHO, CHIYODA-KU, TOKYO, JAPAN

JAPAN QUALITY ASSURANCE ORGANIZATION

To be used in conjunction with attached Appendix.

JQA

Partner of
IONet

21.02 D7501177E

ISO 14001

Appendix

Certificate Number : JQA-EM1265

1 / 1



Organization :

NSK LTD.

TAKASAKI-HARUNA DISTRICT HEAD TAKASAKI PLANT

Scope of Registration:

DESIGN / DEVELOPMENT AND MANUFACTURE OF NEEDLE ROLLER BEARINGS.

ASSOCIATED ORGANIZATION:

·HARUNA PLANT

941-2 NAKASATOMI-MACHI, TAKASAKI-CITY, GUNMA, JAPAN
[MANUFACTURE OF NEEDLE ROLLER BEARINGS].

·AUTOMOTIVE BUSINESS DIVISION HEADQUARTERS

AUTOMOTIVE TECHNOLOGY DEVELOPMENT CENTER
AUTOMOTIVE POWERTRAIN BEARING TECHNOLOGY CENTER
NEEDLE ROLLER BEARING TECHNOLOGY DEPARTMENT
941-2 NAKASATOMI-MACHI, TAKASAKI-CITY, GUNMA, JAPAN
[DESIGN / DEVELOPMENT OF NEEDLE ROLLER BEARINGS].

Registration Date : January 19, 2001

Last Renewal Date : January 19, 2022

Expiry Date : January 18, 2025

Feel free to contact JQA for the validity of this certificate.

A handwritten signature in black ink, reading 'N. Kobayashi'.

NORIAKI KOBAYASHI
PRESIDENT

JAPAN QUALITY ASSURANCE ORGANIZATION

This Appendix is an integral part of the Certificate and should only be used in conjunction with the Certificate.

The logo for JQA (Japan Quality Assurance Organization), consisting of the letters 'JQA' in a bold, blue, sans-serif font.

Partner of
- IONet -

14.07 D7501028E