

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

認証証明書番号: C741319 初回認証日: 2011年12月16日 認証証明書有効期限: 2023年12月17日 - 2026年12月16日

株式会社 桜井鉄工所

〒557-0063 大阪府大阪市西成区南津守5-4-9

上記所在地の組織には、本認証証明書の付属書に記載されているサイトが認証に含まれます

貴社(事業所)のマネジメントシステムは、以下の品質マネジメントシステム規格に適合していることを証明します:

ISO 9001:2015 = JIS Q 9001:2015

認証範囲:

製鉄製鋼用各種ロール、産業機械部品及び長尺シャフト、石油、製紙、印刷、船舶、化学用各種機械部品、原子力ポンプ主軸、タービンローター軸などの原子力関係部品の製造、営業 貴金属、新素材(セラミックなど)の特殊材料の各種機械部品の機械加工、営業

発行日及び場所: **2024年12月17日 Barendrecht**





認証機関: DNV - Business Assurance Zwolseweg 1, 2994 LB Barendrecht, Netherlands



Erie Koek マネジメント代表





認証証明書番号: C741319

発行日及び場所: 2024年12月17日 Barendrecht

付属書

株式会社 桜井鉄工所

以下の所在地が認証に含まれます:

サイト名	住所	主たる活動
株式会社 桜井鉄工所	〒557-0063 大阪府大阪市西成区南津守5- 4-9	製鉄製鋼用各種ロール、産業機械部品及び 長尺シャフト、石油、製紙、印刷、船舶、 化学用各種機械部品、原子力ポンプ主軸、 タービンローター軸などの原子力関係部品 の製造、営業 貴金属、新素材(セラミックなど)の特殊 材料の各種機械部品の機械加工、営業
株式会社パイテック (大阪工場)	〒557-0063 大阪府大阪市西成区南津守5- 12-10	製鉄製鋼用各種ロール、産業機械部品及び 長尺シャフト、石油、製紙、印刷、船舶、 化学用各種機械部品、原子カポンプ主軸、 タービンローター軸などの原子力関係部品 の製造 貴金属、新素材(セラミックなど)の特殊 材料の各種機械部品の機械加工
株式会社パイテック (上月工場)	〒679-5651 兵庫県佐用郡佐用町櫛田1-15	製鉄製鋼用各種ロール、産業機械部品及び 長尺シャフト、石油、製紙、印刷、船舶、 化学用各種機械部品、原子カポンプ主軸、 タービンローター軸などの原子力関係部品 の製造 貴金属、新素材(セラミックなど)の特殊 材料の各種機械部品の機械加工

HE EN