



KHK 以生產高信賴度產品為目標， 展現出高度綜合技術能力。

在 KHK, “生產顧客所需要的產品”, “提供被顧客所信賴的產品” 是我們的座右銘。
 為使 KHK 的產品更受客戶所喜愛, 在產品的開發, 製造及銷售上, 公司全體員工竭盡所能努力不歇。其中一環,
 便是我們取得經營管理系統國際規格 ISO9001 與環境管理系統 ISO14001 的認證。
 在生產為客戶所更能信賴之高品質產品的同時, 更為推展一系列兼顧環境保護的企業活動與提高綜合技術能力而努力。
 滿足顧客對「需求, 信賴和品質」的要求, 正是 KHK 所竭盡全力的。
 今後還望各界更加愛顧 KHK 的產品, 謝謝。

公司（會社）概況

公司名稱 小原齒車工業株式会社
 成立日期 1935 年 5 月
 資本 9,900 萬日元
 代表人 小原敏治
 員工人數 200 名
 往來銀行 埼玉 Resona 銀行川口支行
 三井住友銀行川口支行
 事業目的 KHK 標準齒輪的設計, 製造及銷售等業務。
 各種訂製齒輪的訂貨及製造業務。
 上述各項附帶相關之業務
 所在地 埼玉縣川口市仲町 13 番 17 號
 總公司 / 工廠 郵政編碼 332-0022
 電話號碼 048(255)4871
 傳真號碼 048(256)2269
 大阪營業所 大阪市中央区谷町 5-6-32 谷町優越館ビル
 郵政編碼 540-0012
 電話號碼 06-6763-0641
 傳真號碼 No.06-6764-7445
 名古屋營業所 名古屋市中區一社 3-96
 ルーブルビル 6-603
 郵政編碼 465-0093
 電話號碼 052-704-1681
 傳真號碼 052-704-1803

E:mail:kohara@khkgears.co.jp
 URL <http://www.khkgears.co.jp/>

營業項目

- KHK 標準齒輪的製造銷售
- 精密齒輪的製造
- 高精度切齒加工

主要所屬團體

- (社) 日本齒輪工業會
- (社) 埼玉縣經營合理化協會
- 埼玉縣示範工廠協同組合
- 埼玉縣貿易振興協會
- 川口市機械工業協同組合
- 川口市商工會議所

關係企業

- K・H・K 株式會社
- 齒輪以及變速, 減速機的買賣
 - 傳動用品的貿易業務
- 株式會社 KHK 野田
- 齒輪的製造
 - 各種傳動用品的製造

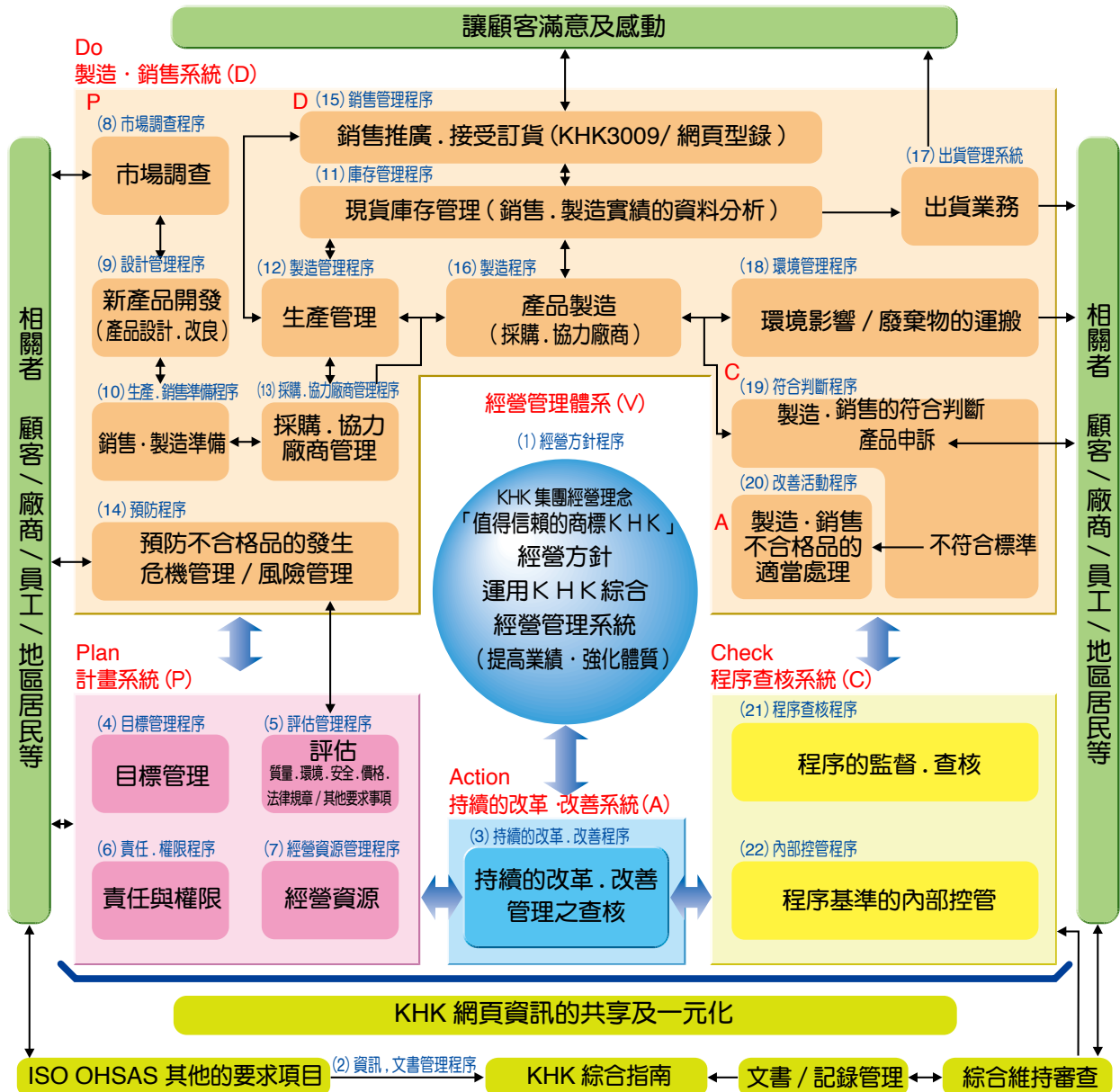


KHK 綜合經營管理系統

KHK 竭盡所能以提供高滿意度產品為目標。

KHK 的綜合經營管理體系，不僅是為客戶提供具有品質保證的產品，還在環境保護等方面積極推動各種企業活動，透過持續不斷全員參與的改善活動，除廠商與客戶滿意度的提昇，同時還兼顧 ISO 的精簡化及高經濟效應的系統之推廣，這是我們努力的目標。

KHK 綜合經營管理體系程序流程圖



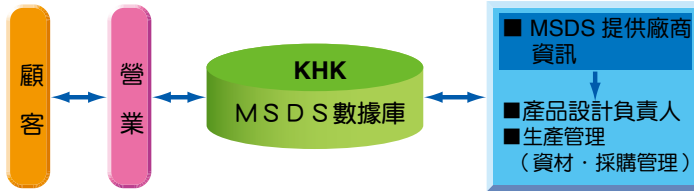
KHK 已取得經營管理系統國際規格 ISO9001 及環境管理系統 ISO14001 的認證，全體員工竭盡所能為「提供被顧客所信賴的產品」而努力。此外，為提高顧客的滿意度，確立 Vision、Plan、Do、Check、Action 循環的綜合經營管理體系，不斷地對工作結構加以改善，進而迅速低價地提供安全的優良產品給客戶。為使顧客除能更安心地使用 KHK 的產品外，於服務方面 KHK 亦盡全力地予以提昇。



KHK 在環境保護方面的努力

努力在業務活動的各層面上關心環境問題。

可以隨時提出構成 KHK 標準齒輪使用材料的化學成分等安全資料表 (MSDS)。



KHK 對標準齒輪上所使用的材料，用於產品上的防銹油，包裝材料及製造過程中使用的副資材實全部予以 MSDS 資料庫化管理，努力構築安全的產品與製程。

MSDS 是化學物質等安全性資料表 (Material Safety Data Sheets) 的簡稱。

KHK 標準齒輪於設計，製造，銷售活動上對環境 (品質・安全・成本) 方面的改善。

KHK 正大力推動對環境方面改善的活動，使品質、勞動安全衛生、降低成本等方面有正面影響。

乾式切齒加工的推展。

效果：預防因油煙所造成的大氣污染。不使用切削油（節省資源）。由於切齒加工高速化，使加工時間縮短（節省能源，製造過程的縮短）



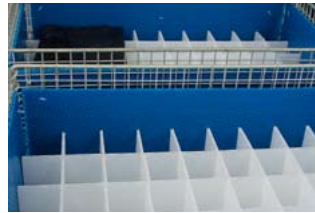
安裝防油罩，改善切削油飛濺及漏油問題。

效果：預防土壤污染。保護設備。防止滑倒等事故。降低油料浪費和無益的清掃作業。



使用靜電淨油機對潤滑油和作業用油予以淨化。

效果：減少潤滑 / 作業用油。預防機械故障



廢棄塑膠箱作為緩衝材料的再利用。

效果：減少廢棄物。預防碰痕。



為降低噪音對齒條特殊齒型的開發

效果：降低噪音。促進銷售。

有關 K H K 標準齒輪及包裝材料使用後的處理

■ 金屬產品



金屬產品請按材質分類，以金屬廢料予以回收利用。

■ 尼龍產品



尼龍產品，請遵守環保法將廢棄塑膠物依安定型事業廢棄物予以處理。

■ 包裝用紙箱



包裝時所使用的紙箱，請以再生紙箱原料予以處理。

■ 包裝用紙盒



包裝時所使用的紙盒，請以再生紙原料予以處理。

■ 塑膠袋・聚乙烯包裝袋等



包裝時所使用的塑膠袋，聚乙烯包裝袋，硬塑膠成型盒等，請遵守環保法將廢棄塑膠物依安定型事業廢棄物予以處理。



全公司一體化，開展細緻的營業活動。

致力於徹底完善的服務。

為能將使用者的真正的意見反應到產品中，埼玉縣川口市的總公司營業部與大阪、名古屋營業所上下一致，實施徹底完善的客戶服務。



大阪營業所



名古屋營業所

積極參加在全國各地舉辦的展示活動

為達到與客戶交流的目的，KHK 不但積極地參加在日本國內舉辦的主要展示會，還積極地參加在海外的展示會，努力推展公關活動



* 展示會的資訊請瀏覽 KHK 網頁。

URL <http://www.khkgears.co.jp/>



為了提供優良的產品

KHK 的產品，為確保其品質，採用單獨的包裝。



備有豐富的銷售工具。

「KHK3009」綜合產品型錄，不僅詳細地介紹本公司的產品，還可作為齒輪資料予以運用。為取得 IT 時代的先機，網頁型錄，電子型錄，齒輪計算軟體等的軟體資訊也已經公開。在網際網路首頁，公司的最新資訊可以隨時查閱（詳情請參考第 18 頁）。



< KHK 標準齒輪的訂購 >

因為 KHK 不採直接銷售，所以請就近接洽代理商或傳動用品五金行訂購。



在全球各據點處理各項訂交貨事宜。

伴隨著國際化應運而生越來越高的需求，KHK 建立遍及全球的銷售網。



ALL MERIT ENTERPRISE CO., LTD.
 No.2, Alley42, Lane392, Fude 1st Rd. Shijr City,
 Taipei, Taiwan 221
 PHONE:886-2-26940062 FAX:886-2-2694-7061
 E-mail:mail@amx.com.tw
 URL:http://www.amx.com.tw/

YUEN FAT STEEL GEAR CO., LTD.
 Ground Floor, 979 Canton Road, Mongkok, Kowloon,
 Hong Kong
 Phone:852-2782-0963 FAX:852-2782-0961
 E-mail:info@yuenfatgears.com
 URL:http://www.yuenfatgears.com

A&P Industrial Equipment
 Ground Floor, No.28-29, Hai Hui Building, Yan Tian
 Village, Feng Gang, Dong Guan, Guang Dong,
 523701, China.
 PHONE:86-0769-7567565 FAX:86-0769-7567991
 E-mail:info@ap-ie.com
 URL:http://www.ap-ie.com

CHIA HIAP SENG HARDWARE CO.
 #01-148, Block 25, Jalan Berseh, Singapore 0820
 PHONE:65-62944309 FAX:65-62922075

PURGON ENGINEERING PTY LTD.
 50 Potter Street, P.O.Box 126 Craigieburn 3064
 Melbourne Australia
 PHONE:61-3-93056199 FAX:61-3-93056588
 E-mail:engineering@purgon.com.au
 URL:www.purgon.com.au

SAECO BEARINGS & TRANSMISSION LTD.
 88 HASTIE AVE., MANGERE P.O. BOX 22256
 OTAHUHU,
 NEW ZEALAND, GST 78-6366-53
 PHONE:0064-9-634-7540 FAX:0064-9-634-7552
 E-mail:cameron.caesar@saeco.co.nz
 URL:http://www.saeco.co.nz

KUME SHOJI CO., LTD.
 Room No.2403 Union Building, No.100, Yanan
 Road(E),Shanghai, China
 PHONE:021-63741680~63741682
 FAX:021-63741679
 E-mail:kumesh@uninet.cn

Room No.1209, bldg5, No. 3gate, Yanjinglizhongjie,
 Chaoyang District, Beijing, China
 PHONE: 86-10-6586-2841
 FAX: 86-10-6586-3538
 E-mail: kmbj1210vip.163.com

MEDITAL HI-TECH(1992)LTD.
 7, Leshem St., P.O.B. 7772 PETACH-TIKVA Israel
 PHONE:972-3-9233323 FAX:972-3-9228288
 E-mail:medital@medital.co.il
 URL:http://www.medital.co.il/

H.FROHLICH AG.
 Zurichstrasse 148 CH-8700 Kusnacht, Switzerland
 PHONE:41-1-9101622 FAX:41-1-9106344
 E-mail:info@h-froehlich-ag.ch
 URL:www.h-froehlich-ag.ch

R.A.RODRIGUEZ(U.K.)LTD.
 28 Campus Five, Letchworth Business Park,
 Letchworth, Herts. SG6 2JF England
 PHONE:44-1462-670044 FAX:44-1462-670880
 E-mail:info@raruk.com
 URL:http://www.rarodriguez.co.uk/

R.A.RODRIGUEZ GmbH
 Ernst-Abbe-Str.20 D-52249 Eschweiler Germany
 PHONE:4902403-780-0 FAX:4902403-780-50
 E-mail:info@rodriguez.de
 URL:http://www.rodriguez.de/

QUALITY TRANSMISSION COMPONENTS
 125 Railroad Avenue, Garden City Park, New York
 11040-5016, U.S.A.

PHONE:516-437-6700 FAX:516-328-3343
 E-mail:support@qtcgears.com
 URL:http://www.qtcgears.com

MEKANEX I NORGE ING G DALBAKK
 Postboks 2946 Toyen No-0608 Oslo Norway
 PHONE:+47-23-372220 FAX:+47-23-372221
 E-mail:inggdalb@online.no

MEKANEX MASKIN AB
 Box 2208 SE-169 02 solna Dalvaagen Sweden
 PHONE:46-8-7059660 FAX:46-8-270687
 E-mail:info@mekanex.se
 URL:http://www.mekanex.se/

OY MEKANEX AB
 PL 30 Fin-08501 Lohja As. Finland
 PHONE:+358-19-32831 FAX:+358-19-383803
 E-mail:info@mekanex.fi
 URL:www.mekanex.fi

LMT TRANSMISSION A/S
 Grundtvigs Alle 168 DK-6400 Sonderborg Denmark
 PHONE:+45-74-43-18-80 FAX:+45-74-43-18-81
 E-mail:lmtransmission@lmtransmission.dk
 URL:www.lmtransmission.dk

NAMSAE MILLENNIUM CO., LTD.
 889 Thai CC Tower, 209 RM, 20th FL, South Sathorn,
 Bangkok 10120, Thailand
 PHONE:66-2-673-9617 66-2-673-9618
 FAX:66-2-673-9621
 E-mail:namsaem@cscscoms.com

URL:http://www.namsaemillemium.com

AMCATS PVT.LTD.
 C-486,Vashi Plaza,Plot No.80-81,Sector-
 17,Vashi,Navli Mumbai-400 703,INDIA
 PHONE:55912228
 FAX:55912744
 E-mail:mailbox@amcats.com



KHK 的生產系統

KHK 總是採用最先進的生產系統。

提供高滿意度的產品

(株)KHK 野田，以提供高精度，高品質的產品為目標，不斷地引進最進步的機械設備。伴隨著先進的生產系統，我們傾全力生產令客戶滿意的產品。



株式會社 KHK 野田



CNC 齒條研磨機 (NRG-100)



CNC 齒條切齒機 (NR-18S)



KHK 的生產系統

貫徹及時化生產 (JUST IN TIME) 系統的製程管理

(株)KHK 野田, 利用生產管理系統的電腦化, 建立和生產有關所有製程管理一元化的系統. 從材料的訂購, 到製程的管理, 讓客戶可隨時明瞭確切的生產狀況.



CNC 車床 (MW-200G)



CNC 傘形齒輪切齒機 (No.104CNC)



CNC 蝸桿研磨機 (HSS-350)



CNC 乾式切齒機 (KN-151)



CNC 乾式切齒機 (N60)



小型精密 CNC 車床 (J24G)



CNC 立式複合研磨機 (IGV-3NT)

在生產的每道工序中做到品質保證管理

(株)KHK 野田, 為能生產令人安心並值得信賴的產品, 遂引進 CARL ZEISS 三次元測定機, KLINGELNBERG 單齒面蝸桿蝸輪試驗機等最進步的量測機器, 以期確保產品的信賴度. 於生產現場, 每一道工序都還設有檢查標準等, 以落實全公司品質管制的體系.



- 本產品目錄受著作權法的保護。未經允許，不得使用任何方法對本書的一部分或全部複寫或複製。
- 因本產品目錄而造成使用者的任何直接或間接的損害，小原齒車工業株式會社將不承擔任何責任，不做任何賠償。
- 本產品目錄所記載的內容（產品規格、尺寸等），因為產品的改良等原因，得不經預告加以更改。請在設計使用前詢問我們。

KHK 綜合產品目錄

2005年7月 第1版第1刷發行

著作／製作：小原齒車工業株式會社

發行人 小原敏治

發行所 小原齒輪工業株式會社

〒332-0022 埼玉県川口市仲町13-17

輯 製 KHK 綜合產品目錄編寫組