

## アメリカ地区

### AMERICAN NTN BEARING MFG. CORP.

#### 概要

所在地	1500 Holmes Road, Elgin, IL 60123, U.S.A.
生産品目	小形軸受, 自動車用ユニット軸受



#### 環境データ

エネルギー使用量	2011年3月期	2012年3月期	2013年3月期
石油類(kl)	0	0	0
LPG(トン)	20	20	20
ガス(km <sup>3</sup> )	1,020	1,100	1,310
電力量(千kWh)	50,010	51,130	56,960
<b>環境負荷</b>			
CO <sub>2</sub> 排出量(トン)	30,860	31,640	35,450
廃棄物総排出量(トン)	6,750	7,970	7,960
最終処分量(トン)	366	334	529
リサイクル率(%)	94.6	95.8	93.3

## NTN-BOWER CORP.

### 概要

所在地	711 North Bower Road, Macomb, IL 61455-2511 U.S.A.
生産品目	小形・中形・大形軸受、産業機械用部品



### 環境データ

エネルギー使用量	2011年3月期	2012年3月期	2013年3月期
石油類(kl)	0	0	0
LPG(トン)	60	60	90
ガス(km <sup>3</sup> )	12,430	12,880	13,290
電力量(千kWh)	65,070	69,510	71,920
<b>環境負荷</b>			
CO <sub>2</sub> 排出量(トン)	64,020	67,520	69,840
廃棄物総排出量(トン)	8,070	8,540	8,860
最終処分量(トン)	1,410	2,220	1,572
リサイクル率(%)	82.5	74.0	82.3

## NTN DRIVESHAFT, INC.

### 概要

所在地	8251 South International Drive, Columbus, IN 47201, U.S.A.
生産品目	等速ジョイント



### 環境データ

エネルギー使用量	2011年3月期	2012年3月期	2013年3月期
石油類(kl)	0	0	0
LPG(トン)	170	230	330
ガス(km <sup>3</sup> )	1,360	1,380	2,020
電力量(千kWh)	109,260	123,110	124,330
<b>環境負荷</b>			
CO <sub>2</sub> 排出量(トン)	65,900	74,050	76,420
廃棄物総排出量(トン)	15,980	18,790	17,630
最終処分量(トン)	0	0	0
リサイクル率(%)	100	100	100

**NTK PRECISION AXLE CORP.**

**概要**

所在地	741 South County Rd 200 West, Frankfort IN 46041, U.S.A.
生産品目	等速ジョイント部品、自動車用ユニット軸受部品の旋削・熱処理加工



**環境データ**

エネルギー使用量	2011年3月期	2012年3月期	2013年3月期
石油類(kl)	0	0	0
LPG(トン)	20	30	30
ガス(km <sup>3</sup> )	210	150	190
電力量(千kWh)	29,500	31,460	32,700
<b>環境負荷</b>			
CO <sub>2</sub> 排出量(トン)	17,390	18,390	19,200
廃棄物総排出量(トン)	8,160	10,610	11,360
最終処分量(トン)	101	111	137
リサイクル率(%)	98.8	99.0	98.8

## NTN Bearing Manufacturing of Canada

### 概要

所在地	6740 Kitmat Road, Mississauga, Ontario, L5N 1M6, Canada
生産品目	小形軸受、自動車用軸受



### 環境データ

エネルギー使用量	2011年3月期	2012年3月期	2013年3月期
石油類(kl)	0	0	0
LPG(トン)	0	0	0
ガス(km <sup>3</sup> )	1,020	870	780
電力量(千kWh)	20,460	22,210	18,680
<b>環境負荷</b>			
CO <sub>2</sub> 排出量(トン)	6,320	6,350	5,430
廃棄物総排出量(トン)	630	740	680
最終処分量(トン)	449	513	446
リサイクル率(%)	28.7	30.6	34.5

## ヨーロッパ地区

### NTN TRANSMISSIONS EUROPE

#### 概要

所在地	Z.A. des Tremelieres Communaute Urbaine du Mans 72704 Allonnes Cedex, France
生産品目	等速ジョイント



#### 環境データ

エネルギー使用量	2011年3月期	2012年3月期	2013年3月期
石油類(kl)	0	0	0
LPG(トン)	0	0	0
ガス(km <sup>3</sup> )	230	90	360
電力量(千kWh)	45,320	46,830	45,890
<b>環境負荷</b>			
CO <sub>2</sub> 排出量(トン)	2,740	2,510	3,030
廃棄物総排出量(トン)	1,890	1,900	1,480
最終処分量(トン)	0	203	12
リサイクル率(%)	100	89.3	99.2

## NTN Kugellagerfabrik (Deutschland) G.m.b.H.

### 概要

所在地	NTN Strasse 1-3, 40822 Mettmann, F.R. Germany
生産品目	小形軸受、自動車用ユニット軸受、自動車部品



### 環境データ

エネルギー使用量	2011年3月期	2012年3月期	2013年3月期
石油類(kl)	260	200	200
LPG(トン)	0	0	0
ガス(km <sup>3</sup> )	340	260	310
電力量(千kWh)	12,820	12,990	9,650
<b>環境負荷</b>			
CO <sub>2</sub> 排出量(トン)	7,590	7,340	5,840
廃棄物総排出量(トン)	340	330	220
最終処分量(トン)	0	0	0
リサイクル率(%)	100	100	100

## NTN-SNR ROULEMENTS

### 概要

所在地	1, rue des Usines, BP 2017, 74010 Annecy Cedex, France
生産品目	自動車用・産業機械用各種軸受、自動車用ユニット軸受、航空・宇宙用軸受、等速ジョイントおよび同部品



### 環境データ

エネルギー使用量	2011年3月期	2012年3月期	2013年3月期
石油類(kl)	0	0	0
LPG(トン)	0	0	0
ガス(MWh)	17,630	26,780	27,920
電力量(千kWh)	143,930	142,480	132,910
<b>環境負荷</b>			
CO <sub>2</sub> 排出量(トン)	16,080	18,650	18,680
廃棄物総排出量(トン)	29,060	31,100	22,560
最終処分量(トン)	1,395	1,070	815
リサイクル率(%)	95.2	96.6	96.4

## アジア・オセアニア地区

### NTN MANUFACTURING (THAILAND) CO., LTD.

#### 概要

所在地	111/2 Moo 4, Tambol Pluakdaeng, Amphur Pluakdaeng, Rayong 21140, Thailand
生産品目	等速ジョイント、ニードル軸受、自動車部品、自動車用軸受及びユニット軸受、流体動圧軸受部品



#### 環境データ

エネルギー使用量	2011年3月期	2012年3月期	2013年3月期
石油類(kl)	0	0	0
LPG(トン)	10	0	0
ガス(km <sup>3</sup> )	0	0	0
電力量(千kWh)	31,940	28,210	27,400
<b>環境負荷</b>			
CO <sub>2</sub> 排出量(トン)	18,290	16,150	15,690
廃棄物総排出量(トン)	1,420	1,540	1,520
最終処分量(トン)	242	163	161
リサイクル率(%)	83.0	89.4	89.4

**NTN NEI Manufacturing India Private LTD.**

**概要**

所在地	Plot No. 131, Sector-7, HSIIDC Growth Centre, Bawal Distt. Rewari, Haryana-123501, India
生産品目	等速ジョイント、自動車用ユニット軸受



**環境データ**

エネルギー使用量	2011年3月期	2012年3月期	2013年3月期
石油類(kl)	280	390	580
LPG(トン)	0	0	0
ガス(km <sup>3</sup> )	0	0	0
電力量(千kWh)	3,100	2,930	4,870
<b>環境負荷</b>			
CO <sub>2</sub> 排出量(トン)	2,520	2,700	4,330
廃棄物総排出量(トン)	—	—	—
最終処分量(トン)	—	—	—
リサイクル率(%)	—	—	—

## 中国地区

### Shanghai NTN Corp. (上海恩梯恩精密機電有限公司)

#### 概要

所在地	No.1666, Nanle Road, Songjiang Industrial Zone, Songjiang, Shanghai 201611, China
生産品目	小形軸受、ニードル軸受、自動車用ユニット軸受、等速ジョイント部品



#### 環境データ

エネルギー使用量	2011年3月期	2012年3月期	2013年3月期
石油類(kl)	160	210	170
LPG(トン)	1,130	1,290	1,530
ガス(km <sup>3</sup> )	0	0	0
電力量(千kWh)	38,790	50,710	57,740
<b>環境負荷</b>			
CO <sub>2</sub> 排出量(トン)	26,000	33,410	38,050
廃棄物総排出量(トン)	4,250	5,210	4,440
最終処分量(トン)	47	35	25
リサイクル率(%)	98.9	99.3	99.4

**Guangzhou NTN-Yulon Drivetrain Co., Ltd. (廣州恩梯恩裕隆傳動系統有限公司)**

**概要**

所在地	No.11 Jun Da Road, East District of Guangzhou Economic and Technological Development Zone, Guangzhou, Guangdong Province 510530, China
生産品目	等速ジョイント



**環境データ**

エネルギー使用量	2011年3月期	2012年3月期	2013年3月期
石油類(kl)	0	0	0
LPG(トン)	0	0	0
ガス(km <sup>3</sup> )	0	0	0
電力量(千kWh)	8,140	9,580	11,560
<b>環境負荷</b>			
CO <sub>2</sub> 排出量(トン)	4,660	5,480	6,610
廃棄物総排出量(トン)	820	890	870
最終処分量(トン)	0	0	0
リサイクル率(%)	100	100	100

**NTN-RAB (Changzhou) Corp.(恩梯恩阿愛必(常州)有限公司)**

**概要**

所在地	No.200 Chuangxin Road (Electronic Industrial Park), Changzhou, Jiangsu Province 213031, China
生産品目	ニードル軸受、自動車用ユニット軸受、自動車部品



**環境データ**

エネルギー使用量	2011年3月期	2012年3月期	2013年3月期
石油類(kl)	0	0	0
LPG(トン)	0	0	0
ガス(km <sup>3</sup> )	0	0	0
電力量(千kWh)	2,670	2,930	3,360
<b>環境負荷</b>			
CO <sub>2</sub> 排出量(トン)	1,530	1,680	1,920
廃棄物総排出量(トン)	—	—	—
最終処分量(トン)	—	—	—
リサイクル率(%)	—	—	—