



企業理念

企業理念: 誠意をもって、実務に励んで、真実を求めて
 企業原則: 顧客に満足していただけるために努力を重ねている
 経営理念: 先端技術をもって、ベストプライスで高品質のベアリングの提供の下での
 企業の発展、社員の生活向上、社会への貢献
 環境方針: HCHは「環境を大切に」をモットーに製品を生産する
 品質理念: 顧客の要求は企業発展の原動力
 顧客の満足は企業発展の目指し
 社会的責任: 健康ある環境と調和ある社会に貢献できるよう、努力を行う



太平洋工場
 主な製品: 高精度なミニチュア玉軸受
 工場面積: 80,040 平方メートル
 従業員: 768 (2012年12月末現在)
 生産高: 400,000 セット/日



研削加工
 日本、イタリア、ドイツから404本最先端の全自動CNC研削と仕上げラインを導入しました。中には、100本ラインが日本から輸入しました。



組立ライン
 超音波、ジェット洗浄機、軌道測定器、全自動グリース注入&シールド押す機械等を導入して、製品が100%合格することを保証します。



主要な取引先

世界有数のベアリングメーカーとして、もっと良き品質の製品と効果的で、妥当なソリューションを提供する。同じ原動力より一緒にがんばろう。



HCHは世界がより有効的に
動くことに努力する

中国環馳軸受集团有限公司
 CHINA · HUANCHI BEARING GROUP
<http://www.hch.cn>
<http://www.hchbearing.com>



中国環馳軸受集团有限公司

HCH 工場



石堰工場
 主な製品: 高精度、低騒音深溝玉軸受
 と円すいころ軸受
 工場面積: 333,500 平方メートル
 従業員: 1851 (2012年12月末現在)
 生産高: 800,000 セット/日

会社概要

会社名: 中国環馳軸受集团有限公司 本社: 〒315318
 CHINA · HUANCHI BEARING GROUP 中国浙江省慈溪市横河工業区
 商標: HCH <http://www.hch.cn>
 創業: 1973年
 代表取締役: 胡成江 <http://www.hchbearing.com>
 資本金: 15,000,000 人民元
 売上高: 9.94億人民元 ※ (2012年)
 事業内容: 軸受の製造、販売、輸出
 従業員: 2685名 ※ (2012年12月末現在)

HCH先端技術



鋼管工場
 優れた材料は、より良い品質を作ります。世界一流の鋼材メーカーと提携して、原材料の高品質と安定性を保証します。



熱処理
 熱処理システムが最新の自動制御で、材料ローディング、洗浄、乾燥、焼き入れ、再洗浄と焼き戻しも全部コンピュータにコントロールされます。熱処理システムを定期的に検査して、製品の精度と安定性を保障できます。



ミニチュア 深溝玉軸受 小径深溝玉軸受 中型深溝玉軸受 円すいころ軸受

日常生活用品	工業機械	車両
<ul style="list-style-type: none"> 家電 エアコン 扇風機&ドライヤー クリーナー 洗濯機 台所電気 	<ul style="list-style-type: none"> 工業機械 紡績機械 医療機器 印刷機械 紙パルプ グラスファイバ 	<ul style="list-style-type: none"> 自動車 転向システム エンジンシステム 車輪システム 動力伝動 車台システム 発電機&駆動機
<ul style="list-style-type: none"> OA設備 モータ ポンプ DIY電動工具 園芸工具 運動用スポーツ設備 	<ul style="list-style-type: none"> 大型機械 ギアボックス&減速機 工業大型旋盤 工業モータ 工業ポンプ コンプレッサー コンペヤー エスカレーター&エレベーター 	<ul style="list-style-type: none"> 大型車両 トラック&バス 農業機械 施行用設備 材料運送車両

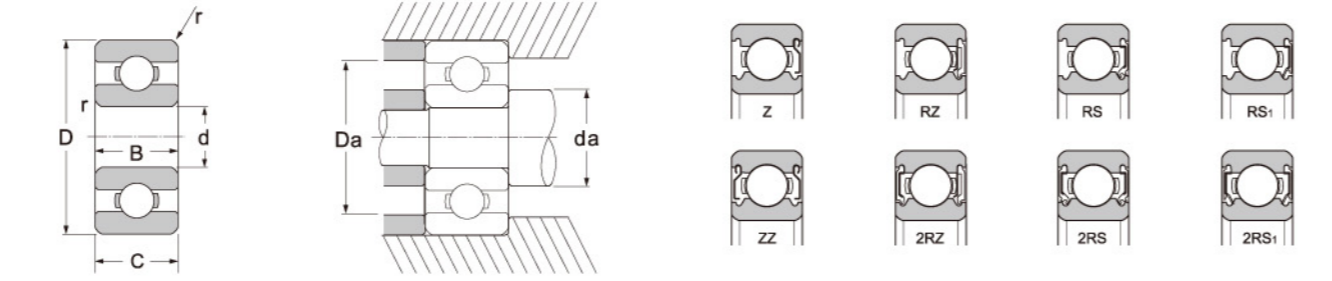
OEMマーケット
 HCHは各分野にサービスしています。たとえば、日常生活分野では、家電、OA設備、消費品関係のモータなど；工業分野では、ギアボックス、コンペヤー、工業ポンプ、工業旋盤と機械など；自動車分野では、バス、車、二輪オートバイなど様々な産業の発展に貢献しています。

ISO:9001

ISO/TS16949

ISO:14001

深溝玉軸受



型番	d mm	D mm	B,C mm	重量 kg
604	4	12	4	0.0040
605	5	14	5	0.0035
606	6	17	6	0.0070
607	7	19	6	0.0070
608	8	22	7	0.0115
609	9	24	7	0.0147
6000	10	26	8	0.0190
6001	12	28	8	0.0206
6002	15	32	9	0.0300
6003	17	35	10	0.0390
6004	20	42	12	0.0690
6005	25	47	12	0.0800
6006	30	55	13	0.1140
6007	35	62	14	0.1480
6008	40	68	15	0.1890
6009	45	75	16	0.2360
6010	50	80	16	0.2540
6011	55	90	18	0.3660
6012	60	95	18	0.3890
6013	65	100	18	0.4400
6014	70	110	20	0.6000
6015	75	115	20	0.6400
6016	80	125	22	0.8540
6017	85	130	22	0.8900
6018	90	140	22	1.0200
685	5	11	3	0.0024
685ZZ/2RS	5	11	5	0.0024
686	6	13	3.5	0.0027
686ZZ/2RS	6	13	5	0.0027
687	7	14	3.5	0.0030
687ZZ/2RS	7	14	5	0.0030
688	8	16	4	0.0040
688ZZ/2RS	8	16	5	0.0040
689	9	17	4	0.0040
689ZZ/2RS	9	17	5	0.0040
695	5	13	4	0.0024
696	6	15	5	0.0038
697	7	17	5	0.0052
698	8	19	6	0.0073
699	9	20	6	0.0082
6900	10	22	6	0.0090
624	4	13	5	0.0048
625	5	16	5	0.0050
626	6	19	6	0.0080
627	7	22	7	0.0130
628	8	24	8	0.0170
629	9	26	8	0.0190
6200	10	30	9	0.0300
6201	12	32	10	0.0360
6202	15	35	11	0.0460
6203	17	40	12	0.0650
6204	20	47	14	0.1070
6205	25	52	15	0.1250
6206	30	62	16	0.2010
6207	35	72	17	0.2870
6208	40	80	18	0.3650
6209	45	85	19	0.4200
6210	50	90	20	0.4660
6211	55	100	21	0.6060
6212	60	110	22	0.7930
6213	65	120	23	0.9900
6214	70	125	24	1.1000
6215	75	130	25	1.2000
6216	80	140	26	1.4000
6800	10	19	5	0.0050
6800W7	10	19	7	0.0060
6801	12	21	5	0.0060
6802	15	24	5	0.0070
6803	17	26	5	0.0080
6804	20	32	7	0.0150
6805	25	37	7	0.0200
6806	30	42	7	0.0250
6901	12	24	6	0.0110
6902	15	28	7	0.0160
6903	17	30	7	0.0180
6904	20	37	9	0.0360
6905	25	42	9	0.0420
6906	30	47	9	0.0480

深溝玉軸受

普通の選択	
Z	片面 シールド形(鋼板)
ZZ	両面 シールド形(鋼板)
RZ	片面 非接触シール形(ゴム)
2RZ	両面 非接触シール形(ゴム)
RS	片面 接触シール形(ゴム)
2RS	両面 接触シール形(ゴム)
RS1	片面 低トルクシール形(ゴム)
2RS1	両面 低トルクシール形(ゴム)

型番	d mm	D mm	B,C mm	重量 kg
635	5	19	6	0.0110
638	8	28	9	0.0290
6300	10	35	11	0.0540
6301	12	37	12	0.0590
6302	15	42	13	0.0820
6303	17	47	14	0.1130
6304	20	52	15	0.1420
6305	25	62	17	0.2260
6306	30	72	19	0.3490
6307	35	80	21	0.4600
6308	40	90	23	0.6450
6309	45	100	25	0.8420
6310	50	110	27	1.0860
6311	55	120	29	1.3500
6312	60	130	31	1.7000
6313	65	140	33	2.1000
6314	70	150	35	2.5000
6315	75	160	37	3.0000
6700	10	16	3	0.0050
16001	12	28	7	0.0190
16002	15	32	8	0.0250
16003	17	35	8	0.0320
16004	20	42	8	0.0510
16005	25	47	8	0.0590
16006	30	55	9	0.0910
16007	35	62	9	0.1070
16008	40	68	9	0.1250
16009	45	75	10	0.1710
16010	50	80	10	0.1800
16011	55	90	11	0.2580
16012	60	95	11	0.2830
62202	15	35	14	0.0540
62205	25	52	18	0.1500
R4	0.2500	0.6250	0.1960	0.0050
R4A	0.2500	0.7500	0.2188	0.0090
R4AZZ/2RS	0.2500	0.7500	0.2812	0.0090
R6	0.3750	0.8750	0.2188	0.0090
R6ZZ/2RS	0.3750	0.8750	0.2812	0.0090
R8	0.5000	1.1250	0.2500	0.0170
R8ZZ/2RS	0.5000	1.1250	0.3125	0.0170
R8-7	0.4375	1.1250	0.2500	...
R10	0.6250	1.3750	0.2812	0.0340
R10ZZ/2RS	0.6250	1.3750	0.3438	0.0340
R12	0.7500	1.6250	0.3125	...
1602	6.350	17.463	6.35	0.007
99502H	15.875	34.925	11	0.043
6201-1/2	12.7	32	10	0.036
6202-5/8	15.875	35	11	0.046
6202-16	16	35	11	0.046
6203-5/8	15.875	40	12	0.065
98205	25	52	9	0.082
SC205	25	52	14	0.120
SC0563	25	62	12	0.178
62/22	22	50	14	0.117
63/22	22	56	16	0.179
63/22A	22	56	15	0.179
63/28	28	68	18	0.296
63/28A	28	68	17	0.296
28BCS15	28	72	18	0.343
88507	35	72	25/17	...
88508	40	80	27/21	0.450
88509	45	85	27/21	0.500
88509A	45	85	23/19	0.500
T88509	45	85	23/19	...
88510	50	90	30/22	0.466
88511	55	100	31/23	0.760
88512	60	110	36/22	0.793

円すいころ軸受

型番	d mm	D mm	T mm	B mm	C mm	重量 kg
32023	17	40	13.25	12	11	0.078
32024	20	47	15.25	14	12	0.124
32025	25	52	16.25	15	13	0.151
32026	30	62	17.25	16	14	0.229
32027	35	72	18.25	17	15	0.328
32028	40	80	19.25	18	16	0.419
32029	45	85	20.75	19	16	0.474
32010	50	90	21.75	20	17	0.529
32011	55	100	22.75	21	18	0.740
32012	60	110	23.75	22	19	0.904
32013	65	120	24.75	23	20	1.180
32014	70	125	26.50	24	21	1.260
32015	75	130	27.50	25	22	1.410
30302	15	42	14.25	13	11	0.094
30303	17	47	15.25	14	12	0.129
30304	20	52	16.25	15	13	0.165
30305	25	62	18.25	17	15	0.263
30306	30	72	20.75	19	16	0.387
30307	35	80	22.75	21	18	0.515
30308	40	90	25.25	23	20	0.747
30309	45	100	27.25	25	22	0.984
30310	50	110	29.25	27	23	1.310
32004	20	42	15	15	12.0	0.097
32005	25	47	15	15	11.5	0.114
32006	30	55	17	17	13.0	0.166
32007	35	62	18	18	14.0	0.224
32008	40	68	19	19	14.5	0.273
32009	45	75	20	20	15.5	0.346
32010	50	80	20	20	15.5	0.366
32011	55	90	23	23	17.5	0.563
32012	60	95	23	23	17.5	0.576
32013	65	100	23	23	17.5	0.630
32014	70	110	25	25	19.0	0.848
32204	20	47	19.25	18	15	0.160
32205	25	52	19.25	18	16	0.187
32206	30	62	21.25	20	17	0.301
32207	35	72	24.25	23	19	0.457
32208	40	80	24.75	23	19	0.558
32209	45	85	24.75	23	19	0.607
32210	50	90	24.75	23	19	0.648
32211	55	100	26.75	25	21	0.876
32212	60	110	29.75	28	24	1.180
LM11749/10	0.6875	1.5700	0.5450	0.575	0.420	0.084
LM11949/10	0.7500	1.7810	0.6100	0.655	0.475	0.122
M12649/10	0.8437	1.9687	0.6900	0.720	0.550	0.169
M12649A/10	0.8437	1.9687	0.6703	0.700	0.530	0.163
LM12749/10	0.8656	1.7810	0.6100	0.655	0.475	0.123
LM12749/11	0.8656	1.8100	0.6100	0.655	0.475	0.123
LM44643/10	1.0000	1.9800	0.5600	0.580	0.420	0.130
L44649/10	1.0625	1.9800	0.5600	0.580	0.4200	0.120
L45449/10	1.1417	1.9800	0.5600	0.580	0.4200	0.114
LM67048/10	1.2500	2.3280	0.6250	0.660	0.4650	0.182
LM48548/10	1.3750	2.5625	0.7100	0.720	0.5500	0.249
L68149/10	1.3775	2.3280	0.6250	0.660	0.4700	0.175
L68149/11	1.3775	2.3612	0.6250	0.660	0	