搬送·運搬

NISSEI Bevel Gear Boxes

KC型

ベベルギアボックス

208141

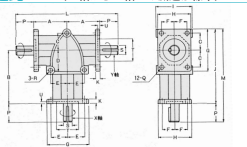
㈱ニッセイ

KC型スパイラルベベルギアボックス

高精度のスパイラルベベルギアを内 蔵ギア材質は特殊鋼を使用浸炭焼入 処理ケースはアルミ合金鋳物を採 用、軽量化を図っています。



速比1:1 速比1:2(X軸からY軸への減速が標準)



注1)矢印の回転方向は各軸の回転方向関係を示すもので方向を限定するものではありません。 正転逆転とも可能です。Y軸の左右の軸は図のように同一方向に回転します。

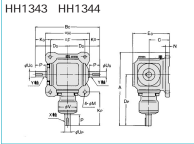
KCスパイラルベベルギアボックス寸法および価格(X軸回転数高回転の場合KB形参照願います)

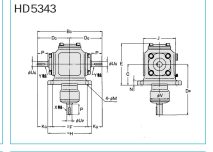
型式	価 格	速比	X軸回転数300rpm		X軸回転数100rpm		主要寸法(mm)										X軸	Y軸
			伝達 (KW)	トルク(kgm)	伝達 (KW)	トルク(kgm)	Α	В	C	Е	F	Ι	J	L	Р	Q	S	S
KC-101	12,200	1:1	0.05	0.16	0.02	0.18	37 58	58	18	18	14	40	82	114	20	5.5	10	10
KC-102	12,200	1:2	0.30	0.19	0.01	0.20												10
KC-151	20,400	1:1	0.17	0.56	0.06	0.58	66	100	31	31	22	66	140	192	30	8.5	15	15
KC-152	20,400	1:2	0.08	0.54	0.03	0.55												13
KC-201	34,400	1:1	0.49	1.60	0.19	1.80	80	120	36	36	26	76	166	240	40	8.5	20	20
KC-202	34,400	1:2	0.28	1.85	0.10	2.00												20

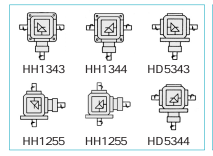
KNC型スパイラルベベルギアボックス 速比1:1 速比1:2(X軸からY軸への減速が標準)

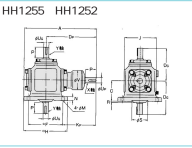


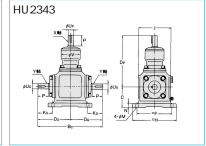












KNC 型スパイラルベベルギアボックス寸法および価格(X軸回転数高回転の場合KNB形参照願います)

型式	価 格	速比	X軸回転数300rpm		X軸回転数100rpm		主要寸法(mm)										X軸	Y軸
			伝達 (KW)	トルク(kgm)	伝達 (KW)	トルク(kgm)	Α	Вс	C	DP	Dg	Е	Eo	F	J	M	UР	Ug
KNC-191	51,300	1:1	1.15	3.72	0.39	3.76	258 2	232	76	180	116	146	129	125	112	10.5	19	19
KNC-192	53,200	1:2	0.40	2.58	0.14	2.60			70	100	110				112	10.5	18	19
KNC-251	70,600	1:1	3.68	11.8	1.24	12.0	317	314	90	222	22 157	176	155	152	136	14	25	25
KNC-252	72,600	1:2	1.34	8.70	0.45	8.74			30	222	107					17	20	20
KNC-321	96,800	1:1	5.26	16.8	1.77	17.0	340	336	100	242	168	196	174	160	154	14	32	32
KNC-322	99,000	1:2	1.91	12.4	0.64	12.5				272			177	100	104	17	02	52
KNC-401	118,500	1:1	9.50	30.0	3.18	30.0	426	416	115	308	08 208	208 225	5 200	195	176	14	40	40
KNC-402	122,000	1:2	2.90	18.7	0.96	18.7			. 13								40	40

