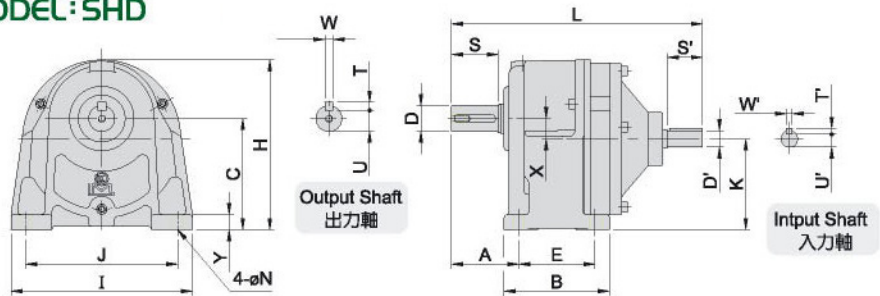


# 臥式雙軸式減速機 HORIZONTAL DOUBLE-X REDUCER

## MODEL: SHD



### 尺寸表 Dimension (m/m)

馬達容量 Motor Capacity	型號 Model No.	減速比 Gear Ratio	出力軸 Output Shaft											入力軸 Input Shaft					重量 Weight (kg)約						
			A	E	B	J	I	C	H	Y	N	X	K	L	D	S	W	T		U	D'	S'	W'	T'	U'
0.1KW 1/8HPx4P	10	1/3~1/50 (1/60~1/100)	46	40	65	110	135	85	129	12	9	17	68	170	18	30	5	5	15	11	20	4	4	9	3
	11	1/60~1/200	58	65	90	130	155	95	145	13	9	18	78	190	22	40	7	7	18	11	20	4	4	9	6
0.2 KW 1/4HPx4P	10	1/3~1/30 (1/40~1/60)	46	40	65	110	135	85	129	12	9	17	68	180	18	30	5	5	15	12	25	4	4	10	3
	11	1/40~1/90 (1/100~1/120)	58	65	90	130	155	95	145	13	9	18	78	205	22	40	7	7	18	12	25	4	4	10	6
	12	1/100~1/200	66	90	120	140	180	115	175	15	11	23	91	220	28	45	7	7	24	12	25	4	4	10	7
0.4 KW 1/2HPx4P	11	1/3~1/30 (1/40~1/60)	58	65	90	130	155	95	145	13	9	18	78	215	22	40	7	7	18	14	30	5	5	11	6
	12	1/40~1/90 (1/100~1/200)	66	90	120	140	180	115	175	15	11	23	91	230	28	45	7	7	24	14	30	5	5	11	7
	13	1/100~1/200	78	130	165	170	210	130	202	18	13	26	104	260	32	55	10	8	27	14	30	5	5	11	10
0.75 KW 1HPx4P	12	1/3~1/30 (1/40~1/60)	66	90	120	140	180	115	175	15	11	23	91	250	28	45	7	7	24	19	35	5	5	16	8
	13	1/30~1/90 (1/100~1/120)	78	130	165	170	210	130	202	18	13	26	104	280	32	55	10	8	27	19	35	5	5	16	11
	14	1/100~1/200	95	150	195	210	255	150	240	20	15	28	122	319	40	65	10	8	35	19	35	5	5	16	33
1.5 KW 2HPx4P	12	(1/3~1/40)	66	90	120	140	180	115	175	15	11	23	91	270	28	45	7	7	24	24	40	7	7	20	8
	13	1/3~1/25 (1/30~1/50)	78	130	165	170	210	130	202	18	13	26	104	295	32	55	10	8	27	24	40	7	7	20	11
	14	1/60~1/100 (1/125~1/170)	95	150	195	210	255	150	240	20	15	28	122	334	40	65	10	8	35	24	40	7	7	20	33
2.2 KW 3HPx4P	15	1/100~1/200	115.5	170	230	265	330	185	293	25	19	38	146	367	50	80	14	9	44.5	24	40	7	7	20	38
	14	1/30~1/50 (1/60~1/100)	95	150	195	210	255	150	240	20	15	28	122	334	40	65	10	8	35	24	40	7	7	20	33
	15	1/60~1/100	115.5	170	230	265	330	185	293	25	19	38	146	396	50	80	14	9	44.5	28	55	7	7	24	38

註：表中 ( ) 內數字係表示輕荷重使用。

NOTE: Values shown in parenthesis ( ) are used for light loading.