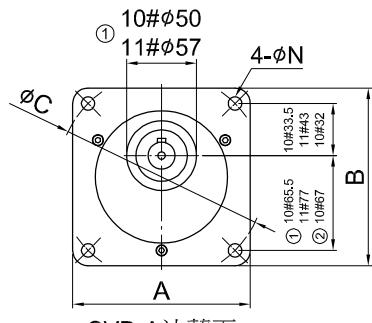


# SMALL GEAR REDUCER SERIES

A

## ■ 立式雙軸式 Vertical Type Reducer

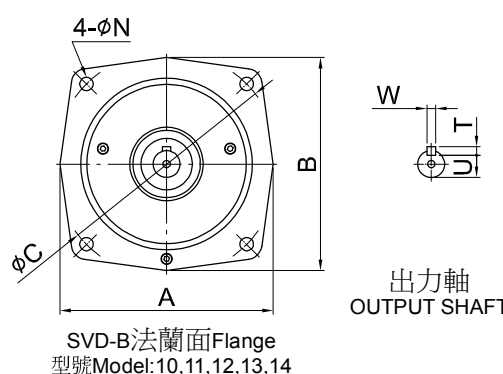
### ■ MODEL : SVD



SVD-A法蘭面

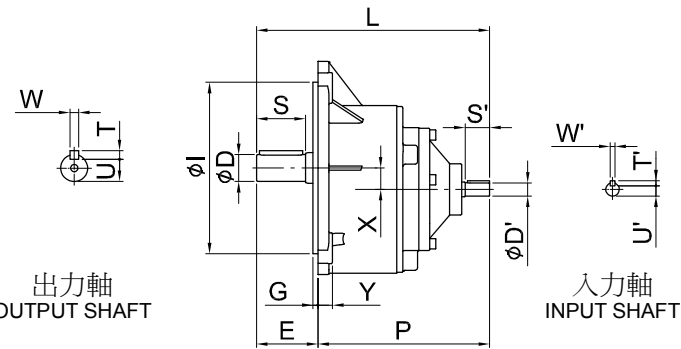
① 型號 Model:09,10,11有凸托架(WITH CONVEX TRAILER)

② 型號 Model:10無凸托架(WITHOUT CONVEX TRAILER)



SVD-B法蘭面Flange

型號 Model:10,11,12,13,14



出力軸  
OUTPUT SHAFT

INPUT SHAFT

馬力 Horse Power	型號 Model	減速比 Ratio	A	B	C	N	I	X	G	Y	E	P	L	出力軸 Output Shaft					入力軸 Input Shaft					重量 (KG)
														D	S	W	T	U	D'	S'	W'	T'	U'	
1/8HP (0.1kW)	SVD-A10	1/3~1/50 (1/60~1/200)	122	122	140	9	-	17	-	10	33	134	167	18	30	5	5	15	11	20	4	4	8.5	3
	SVD-B10		158	158	170	9	120	17	3	10	36	131	167	18	30	5	5	15	11	20	4	4	8.5	3
	SVD-A11	1/6~1/200	145	145	170	11	-	17	4	12	47	142	189	22	40	7	7	18	11	20	4	4	8.5	
	SVD-11		174	174	185	11	140	17	4	12	49	140	189	22	40	7	7	18	11	20	4			
1/4HP (0.2kW)	SVD-A10	1/3~1/30 (1/40~1/155)	122	122	140	9	-	17	-	10	33	146	179	18	30	5	5	15	12					
	SVD-B10		158	158	170	9	120	17	3	10	36	143	179	18	30	5	5	15	12	25	4	4	9.5	3
	SVD-A11	1/3~1/90 (1/95~1/155)	145	145	170	11	-	17	4	12	47	154	201	22	40	7	7	18	12	25	4	4	9.	
	SVD-11		174	174	185	11	140	17	4	12	49	152	201	22	40	7	7	18	12	25	4	4	9.5	
	12	1/35~1/200	217	217	235	11	180	23	6	15	57	160	217	28	45	7	7	24	12	25	4	4	9.5	
1/2HP (0.4kW)	SVD-A11	1/3~1/30 (1/35~1/120)	145	145	170	11	-	17	4	15	47	166	213	22	40	7	7	18	14	30	5	5	11	
	SVD-11		174	174	185	11	140	17	4	12	49	165	213	22	40	7	7	18	14	30	5	5	11	
	12	1/3~1/90 (1/100~1/200)	217	217	235	11	180	23	6	15	57	172	229	28	45	7	7	24	14	30	5	5	11	
	13		250	250	280	13	220	26	5	17	65	191	256	32	55	10	8	27	14	30	5	5	11	10
1HP (0.75kW)	12	1/3~1/30 (1/40~1/130)	217	217	235	11	180	23	6	15	57	192	249	28	45	7	7	24	19	35	5	5	16	
	13	1/3~1/90 (1/100~1/165)	250	250	280	13	220	26	5	17	65	211	276	32	55	10	8	27	19	35	5	5	16	11
	14	1/35~1/180 (1/200)	260	276	310	18	230	28	5	20	77	242	319	40	65	10	8	35	19	35				
2HP (1.5kW)	12	(1/2.5~1/60)	217	217	235	11	180	23	6	15	57	207	264	28	45	7	7	24	24	40	7	7	2	
	13	1/3~1/25 (1/30~1/130)	250	250	280	13	220	26	5	17	65	226	291	32	55	10	8	27	24	40	7	7	20	1
	14	1/30~1/90 (1/100~1/170)	260	276	310	18	230	28	5	20	77	257	334	40	65	10	8	35	24	40	7	7	20	34
3HP (2.2kW)	14	1/25~1/50 (1/60~1/170)	260	276	310	18	230	28	5	20	77	257	334	40	65	10	8	35	24	40	7	7	20	3