

# サーボモータ用減速機

空圧・油圧・真空

直動システム・関連

3 ロボット用 FA

制御・検出・計測

駆動・回転

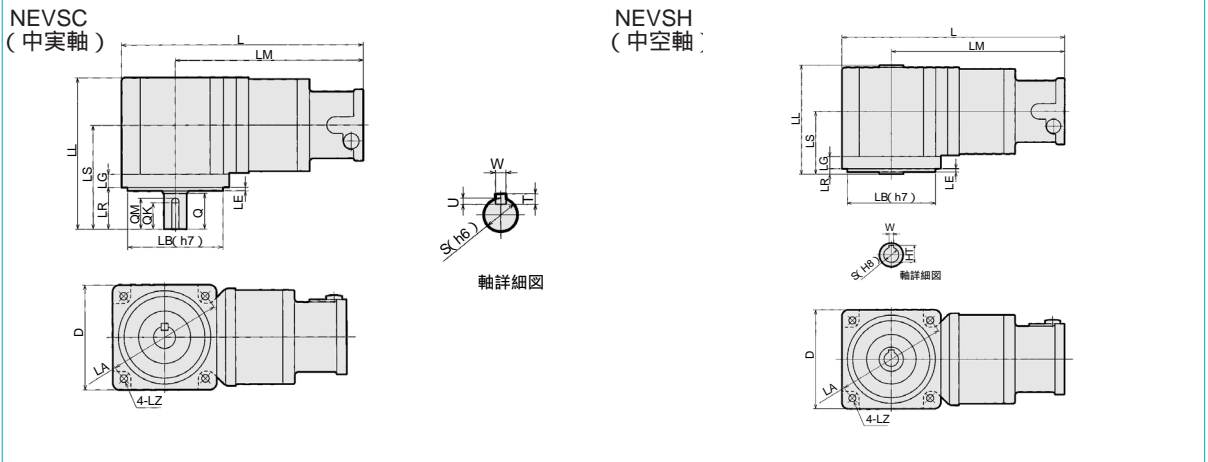
軸受・素材・機械

動力伝達・伝動

搬送・運搬

ポンプ・送風機・粉体

工場設備・環境



## NEVSC(直交中実軸)NEVSH(直交中空軸)タイプ寸法

単位: mm

型番	NEVSC 中実軸 / NEVSH 中空軸 共通寸法								NEVSC 中実軸 寸法							NEVSH 中空軸 寸法					
	L	LM	LG	D	LB	LE	LA	LZ	LL	LS	LR	S	QM	W×U	T	LL	LS	LR	S	W	HT
NEVSH-3B-100	144.5	105.5																			
NEVSH-3B-200	149.5	110.5																			
NEVSH-3B-400	149.5	110.5																			
NEVSH-5B-100	163.5	124.5	10	78	70	90	3	6.5	124	85	35	19	26	6×3.5	6	96	55	5	13	5	15
NEVSH-5B-200	168.5	129.5																			
NEVSH-9B-100	163.5	124.5																			
NEVSH-15B-100	163.5	124.5																			
NEVSH-27B-100	163.5	124.5																			
NEVSH-3C-750	171.5	126.5																			
NEVSH-3C-1000	171.5	126.5																			
NEVSH-5C-400	197.5	152.5	11	90	80	100	3	6.5	127	87	35	19	26	6×3.5	6	99	57	5	17	5	19
NEVSH-9C-200	197.5	152.5																			
NEVSH-15C-200	197.5	152.5																			
NEVSH-45C-100	208	163																			
NEVSH-3D-1500	211.5	154																			
NEVSH-3D-2000	211.5	154																			
NEVSH-3D-2500	211.5	154																			
NEVSH-5D-750	229	171.5																			
NEVSH-9D-400	225	167.5																			
NEVSH-9D-750	229	171.5	14	115	110	130	5	8.8	164	114	48	24	35	8×4	7	127	74	8	24	8	27
NEVSH-15D-400	225	167.5																			
NEVSH-27D-200	225	167.5																			
NEVSH-27D-400	225	167.5																			
NEVSH-45D-200	235.5	178																			
NEVSH-75D-100	235.5	178																			
NEVSH-105D-100	235.5	178																			
NEVSH-3E-3000	239.5	167																			
NEVSH-3E-3500	239.5	167																			
NEVSH-3E-4000	239.5	167																			
NEVSH-5E-1000	282.5	210																			
NEVSH-5E-1500	282.5	210																			
NEVSH-5E-2000	282.5	210																			
NEVSH-9E-1000	282.5	210																			
NEVSH-9E-1500	282.5	210	14	145	130	165	5	11	183	133	63	32	52	10×5	8	131	78	8	32	10	35
NEVSH-9E-2000	282.5	210																			
NEVSH-15E-750	264	191.5																			
NEVSH-15E-1000	282.5	210																			
NEVSH-27E-750	264	191.5																			
NEVSH-45E-400	270.5	198																			
NEVSH-75E-200	270.5	198																			
NEVSH-105E-200	270.5	198																			

●出力軸回転方向：モータ入力CW回転(右回転)時、出力軸部はCCW回転(左回転)であることを示します。図の矢印は入・出力軸の回転関係を示すものであり、回転方向を限定するものではありません。

