



### 横走式变频（伺服）机械手臂 INVER(SERVO) DRIVEN BEAM ROBOTS

工作气压 WORKING PRESSURE		最大容许气压 MAX. ALLOWED PRESSURE		驱动方式 DRIVE SYSTEM			控制方式 CONTROL SYSTEM			电源 (V) POWER SOURCE						
5kgf/cm <sup>2</sup> 0.49 Mpa		8kgf/cm <sup>2</sup> 0.78 Mpa		Y轴变频XZ轴气压驱动轴			PLCFBS-14MAT			AC220V+10V 50/60HZ						
机型 MODEL	升降行程 (mm) VERTICAL STROKE		横向往复行程 (mm) CROSSING STROKE		摆动角度 SWING ANGLE (DEGREE)			最大取出重量 (kg) MAX. LOADING		本体总重量 (kg) NET WEIGHT		适用注塑机型 (TON) MACHINE				
	行程	行程	行程	行程												
SD950WD	950	950	200	200	1600			3.5		250		200-300T				
SD1050WD	1050	1050	200	200	1800			3.5		260		250-450T				
机型 MODEL	总高度 A	气缸行程与 垂直行程 B	气缸行程与 垂直行程 C	止摆臂的 高度 D	止摆臂的 高度 E	前摆臂的 高度 F	总长度 G	引伸长度 H	垂直高度 I	正摆臂最 小距离 JMin	正摆臂最 大距离 JMax	正摆臂最 大距离 KMax	引伸与垂直 行程高度 LMin	引伸行程 最大距离 LMax	M	机械中心与 喷嘴距离 N
SD950WD	1210	1050	460	75	88	78	1940	935	200	180	595	1120	320	920	1600	285
SD1050WD	1270	1100	460	75	88	78	2060	1055	200	180	595	1120	320	920	1800	285

