



TIME=19:24:58

修订号：蒋欣志

序列号: 2025031902446

统计计数: 1

DIM 平面度1= 平面 的平面度F100 单位=毫米

AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL	
M	0.0000	0.0500	0.0000	0.0549	0.0549	0.0049	----->

DIM 位置1= 平面位置 F100 单位=毫米

AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	BONUS	MEAS	DEV	OUTTOL
Y	-86.9000				-86.8791	0.0209	
TP	RFS	0.0800		0.0000	0.0417	0.0417	0.0000 ----#----

DIM 角度13D角度 从 平面 F100 至 Y 轴

AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL	
A	86.3700	0.3333	-0.3333	86.3738	0.0038	0.0000	----#----

DIM 平面度4= 平面 的平面度平面F500 单位=毫米

AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL	
M	0.0000	0.0300	0.0000	0.0001	0.0001	0.0000	#-----

DIM 位置2= 平面位置 平面F500 单位=毫米

AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	BONUS	MEAS	DEV	OUTTOL
X	-23.5000				-23.4687	0.0313	
TP	RFS	0.4000		0.0000	0.0627	0.0627	0.0000 -#-----

DIM 位置4= 平面位置 平面F502 单位=毫米

AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	BONUS	MEAS	DEV	OUTTOL
X	-11.5000				-11.4851	0.0149	
TP	RFS	0.4000		0.0000	0.0298	0.0298	0.0000 #-----

DIM 位置6= 平面位置 平面F507 单位=毫米

AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	BONUS	MEAS	DEV	OUTTOL
X	-30.5000				-30.5174	-0.0174	
TP	RFS	0.4000		0.0000	0.0347	0.0347	0.0000 #-----

DIM 位置5= 平面位置 平面F504 单位=毫米

AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	BONUS	MEAS	DEV	OUTTOL
X	-3.5000				-3.5052	-0.0052	
TP	RFS	0.2000		0.0000	0.0103	0.0103	0.0000 #-----

DIM 平面度2= 平面 的平面度平面F505-U 单位=毫米

AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL	
M	0.0000	0.0400	0.0000	0.0082	0.0082	0.0000	-#-----

DIM 位置23= 平面位置 平面F505-U 单位=毫米							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	BONUS	MEAS	DEV	OUTTOL
PART NUMBER=EB55缸盖OP10B2 DATE=2025/3/19 TIME=19:24:58 PAGE#=2							
X	-179.0000				-178.9755	0.0245	
TP	RFS	0.1000		0.0000	0.0489	0.0489	0.0000 ----#----

DIM 垂直度5= 垂直度平面 平面F505-U,RFS 至 平面 平面F200,RFS 单位=毫米							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL	
M	0.0000	0.0800	0.0000	0.0082	0.0082	0.0000	#-----

DIM 位置3= 平面位置 平面F501 单位=毫米							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	BONUS	MEAS	DEV	OUTTOL
X	20.5000				20.4796	-0.0204	
TP	RFS	0.4000		0.0000	0.0408	0.0408	0.0000 #-----

DIM 位置9= 平面 的位置平面F506 单位=毫米							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL	
X	-16.4800	0.2000	-0.2000	-16.5660	-0.0860	0.0000	--#-----

DIM 位置13= 圆位置 圆H504 单位=毫米							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	BONUS	MEAS	DEV	OUTTOL
Y	6.5000				6.4997	-0.0003	
Z	70.5000				70.4886	-0.0114	
TP	RFS	0.4000		0.0000	0.0228	0.0228	0.0000 #-----

DIM 位置14= 圆位置 圆H505 单位=毫米							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	BONUS	MEAS	DEV	OUTTOL
Y	6.5000				6.5111	0.0111	
Z	189.5000				189.4732	-0.0268	
TP	RFS	0.4000		0.0000	0.0580	0.0580	0.0000 -#-----

DIM 位置15= 圆位置 圆H502螺纹孔 单位=毫米							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	BONUS	MEAS	DEV	OUTTOL
Y	-73.5000				-73.4675	0.0325	
Z	1.5000				1.4919	-0.0081	
TP	RFS	0.4000		0.0000	0.0670	0.0670	0.0000 -#-----

DIM 位置17= 圆位置 圆H506螺纹孔 单位=毫米							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	BONUS	MEAS	DEV	OUTTOL
Y	-24.0000				-23.9958	0.0042	
Z	94.5000				94.4947	-0.0053	
TP	RFS	0.4000		0.0000	0.0135	0.0135	0.0000 #-----

DIM 位置20= 圆位置 圆H509螺纹孔 单位=毫米							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	BONUS	MEAS	DEV	OUTTOL
Y	26.0000				26.0035	0.0035	
Z	165.5000				165.4699	-0.0301	
TP	RFS	0.4000		0.0000	0.0606	0.0606	0.0000 -#-----

DIM 圆V1-V2= 圆位置 圆H512-V2 单位=毫米							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	BONUS	MEAS	DEV	OUTTOL
Y	0.0000				0.0000	0.0000	
Z	280.0000				280.0043	0.0043	
TP	RFS	0.0600		0.0000	0.0087	0.0087	0.0000 -#-----

DIM 位置35= 圆位置 圆H517螺纹孔 单位=毫米							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	BONUS	MEAS	DEV	OUTTOL
Y	36.4000				36.4164	0.0164	
Z	68.0000				68.0079	0.0079	
TP	RFS	0.4000		0.0000	0.0364	0.0364	0.0000 #-----

DIM 位置36= 圆位置 圆H518螺纹孔 单位=毫米							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	BONUS	MEAS	DEV	OUTTOL
Y	36.4000				36.4088	0.0088	

Z 190.7000 190.7101 0.0101
PART NUMBER=EB55缸盖OP10B2 DATE=2025/3/19 TIME=19:24:58 PAGE#=3
TP RFS 0.4000 0.0000 0.0267 0.0267 0.0000 #-----

DIM 垂直度6= 垂直度柱体 柱体H511,RFS 至 平面 平面F505-U,RFS 延伸长度=0.0000 单位=毫米
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL
M 0.0000 0.0150 0.0000 0.0005 0.0005 0.0000 #-----

DIM 垂直度7= 垂直度柱体 柱体H512,RFS 至 平面 平面F505-U,RFS 延伸长度=0.0000 单位=毫米
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL
M 0.0000 0.0150 0.0000 0.0003 0.0003 0.0000 #-----

DIM 位置24= 圆位置 圆H501油孔 单位=毫米
AX NOMINAL +TOL -TOL BONUS MEAS DEV OUTTOL
Y 2.5000 2.5041 0.0041
Z -36.0000 -36.0123 -0.0123
TP RFS 0.4000 0.0000 0.0258 0.0258 0.0000 #-----

DIM 位置27= 圆位置 圆H501螺纹孔 单位=毫米
AX NOMINAL +TOL -TOL BONUS MEAS DEV OUTTOL
Y 2.5000 2.4838 -0.0162
Z -36.0000 -36.0144 -0.0144
TP RFS 0.4000 0.0000 0.0434 0.0434 0.0000 #-----

DIM 位置22= 点位置 点5 单位=毫米
AX NOMINAL +TOL -TOL BONUS MEAS DEV OUTTOL
Y -38.0000 -38.1894 -0.1895
Z 315.5000 315.4948 -0.0052
TP RFS 0.4000 0.0000 0.3791 0.3791 0.0000 -----#

DIM 角度33D角度 从 平面 平面F505-U 至 柱体 柱体510油孔
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL
A 88.1000 0.3333 -0.3333 88.1073 0.0073 0.0000 ----#----

DIM 位置29= 圆位置 圆H510螺纹孔 单位=毫米
AX NOMINAL +TOL -TOL BONUS MEAS DEV OUTTOL
Y -38.0000 -37.9637 0.0363
Z 315.5000 315.4538 -0.0462
TP RFS 0.4000 0.0000 0.1174 0.1174 0.0000 --#-----

DIM 位置10= 圆位置 圆H513螺纹孔 单位=毫米
AX NOMINAL +TOL -TOL BONUS MEAS DEV OUTTOL
Y -29.5740 -29.6416 -0.0676
Z 39.9490 39.8968 -0.0522
TP RFS 0.4000 0.0000 0.1707 0.1707 0.0000 ---#-----

DIM 位置11= 圆位置 圆H515螺纹孔 单位=毫米
AX NOMINAL +TOL -TOL BONUS MEAS DEV OUTTOL
Y -77.0000 -76.9813 0.0187
Z -41.5000 -41.4971 0.0029
TP RFS 0.4000 0.0000 0.0377 0.0377 0.0000 #-----

DIM 角度23D角度 从 柱体 柱体H514直径11 至 平面 平面F505-U
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL
A 65.0000 0.5000 -0.5000 65.0026 0.0026 0.0000 ----#----

DIM 位置12= 圆位置 圆H514直径11_T1 单位=毫米
AX NOMINAL +TOL -TOL BONUS MEAS DEV OUTTOL
Y -43.6220 -43.6819 -0.0599
Z 46.5000 46.4623 -0.0377
TP RFS 0.4000 0.0000 0.1416 0.1416 0.0000 ---#-----

DIM 距离2= 3D距离 圆 圆H514直径11_T1 至 圆 圆H513螺纹孔,最短=关,无半径 单位=毫米
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL

M	15.5000	0.1000	-0.1000	15.4996	-0.0004	0.0000	---#---
PART	NUMBER=EB55缸盖OP10B2			DATE=2025/3/19	TIME=19:24:58	PAGE#=4	
DIM	位置45= 圆位置 圆H305#1			单位=毫米			
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	BONUS	MEAS	DEV	OUTTOL
X	48.6000				48.6201	0.0201	
Y	-84.0000				-83.9727	0.0273	
TP	RFS	0.4000		0.0000	0.0679	0.0679	0.0000 -#-----
DIM	位置50= 圆位置 圆H305#6			单位=毫米			
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	BONUS	MEAS	DEV	OUTTOL
X	48.6000				48.5893	-0.0107	
Y	-84.0000				-83.9656	0.0344	
TP	RFS	0.4000		0.0000	0.0722	0.0722	0.0000 -#-----
DIM	位置51= 圆位置 圆H306#1			单位=毫米			
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	BONUS	MEAS	DEV	OUTTOL
X	192.0000				191.9965	-0.0035	
Y	-74.9000				-74.9003	-0.0003	
TP	RFS	0.4000		0.0000	0.0071	0.0071	0.0000 #-----
DIM	位置55= 圆位置 圆H306#5			单位=毫米			
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	BONUS	MEAS	DEV	OUTTOL
X	192.0000				191.9735	-0.0265	
Y	-74.9000				-74.8860	0.0140	
TP	RFS	0.4000		0.0000	0.0599	0.0599	0.0000 -#-----
DIM	角度11= 2D 角度 至 直线 直线1 从			Y 轴			
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL	
A	25.0000	0.5000	-0.5000	25.0613	0.0613	0.0000	-----#---
DIM	位置7= 圆位置 圆H511-V1			单位=毫米			
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	BONUS	MEAS	DEV	OUTTOL
Y	-46.0000				-45.9901	0.0099	
Z	-296.0000				-296.0228	-0.0228	
TP	RFS	0.1500		0.0000	0.0498	0.0498	0.0000 --#-----
DIM	位置8= 圆位置 圆H512-V2			单位=毫米			
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	BONUS	MEAS	DEV	OUTTOL
Y	-46.0000				-46.0177	-0.0177	
Z	-16.0000				-16.0185	-0.0185	
TP	RFS	0.1500		0.0000	0.0512	0.0512	0.0000 ---#-----
DIM	位置16= 圆位置 H511螺纹孔			单位=毫米			
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	BONUS	MEAS	DEV	OUTTOL
Y	-46.0000				-46.0015	-0.0015	
Z	-296.0000				-296.0467	-0.0467	
TP	RFS	0.4000		0.0000	0.0934	0.0934	0.0000 --#-----
DIM	位置21= 圆位置 H512螺纹孔			单位=毫米			
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	BONUS	MEAS	DEV	OUTTOL
Y	-46.0000				-45.9970	0.0030	
Z	-16.0000				-16.0313	-0.0313	
TP	RFS	0.4000		0.0000	0.0630	0.0630	0.0000 -#-----
END OF MEASUREMENT FOR							
PN=EB55缸盖OP10B2		DWG=蒋欣志			SN=2025031902446		
TOTAL # OF MEAS =0		# OUT OF TOL =0		# OF HOURS =00:00:00			