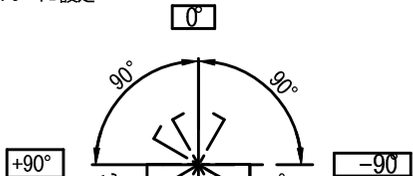


Stroke LS set angle  
ストロークLSは

-121°、+121°  
±0.5°に設定

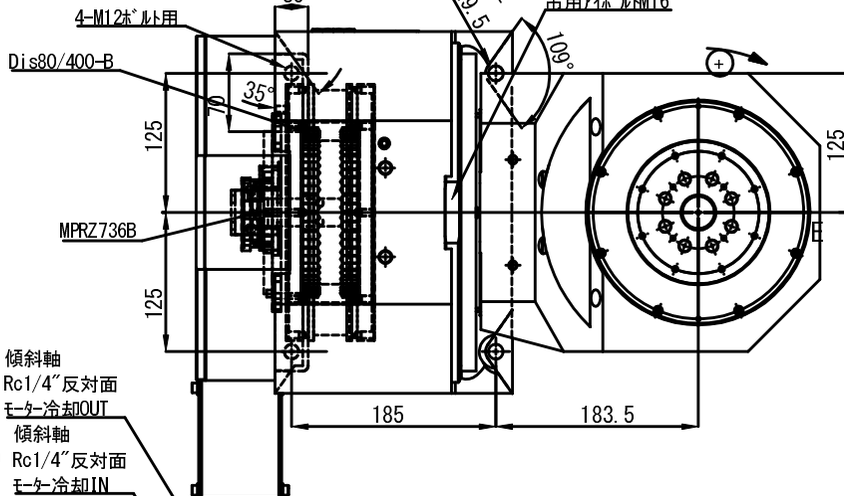
傾斜軸 原点復帰方向



傾斜角度

注意) 本図は0°の  
状態です。

左側面視(傾斜軸背面より見る)



傾斜軸  
Rc1/4" 反対面  
モーター冷却OUT  
傾斜軸  
Rc1/4" 反対面  
モーター冷却IN

傾斜軸用  
モーター検出器用  
Motor Signal  
MS3106A20-29PW(D190)

傾斜軸用  
モーター動力用  
Motor power  
MS3106A18-10PX

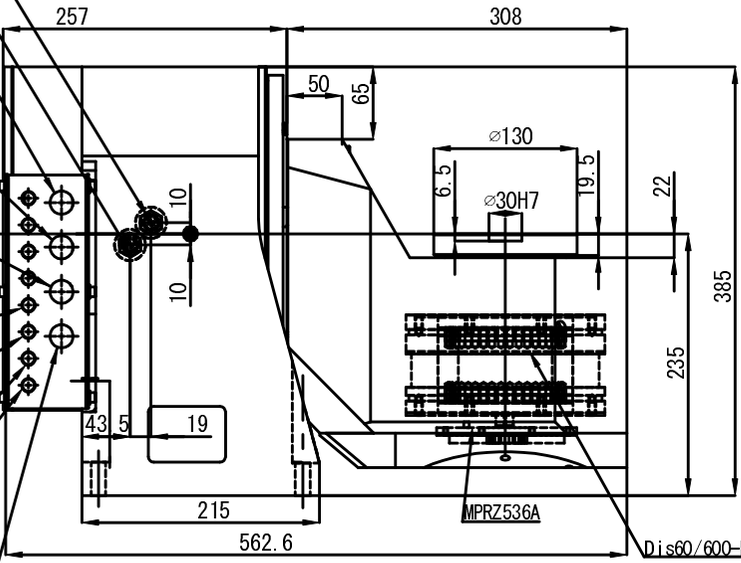
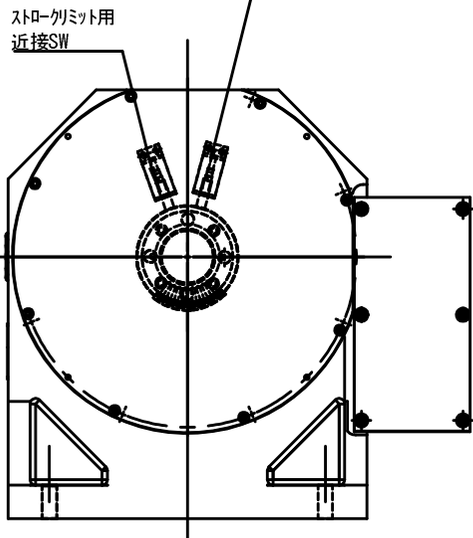
回転軸用  
モーター動力用  
Motor power  
MS3106A18-10P(D190)

冷却油流量: 3L/min

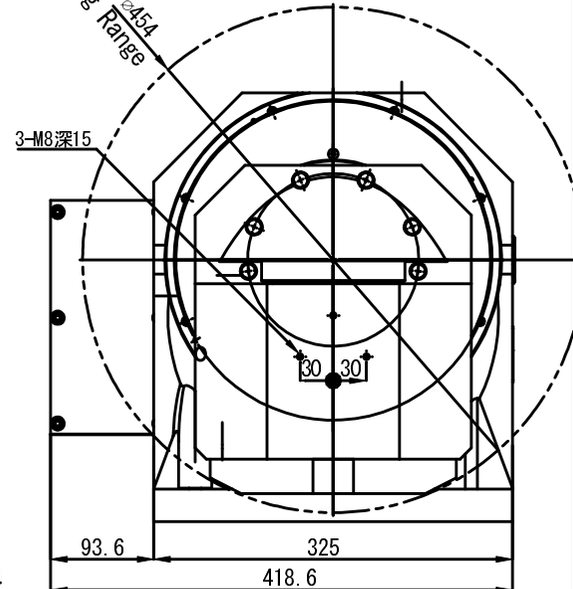
回転軸 Rc1/4"  
モーター冷却OUT  
回転軸 Rc1/4"  
モーター冷却IN  
ブレーキ供給口  
傾斜軸 Rc1/4"  
供給圧0.6Mpa

ブレーキ供給口  
回転軸 Rc1/4"  
供給圧0.6Mpa

回転軸用  
モーター検出器用  
Motor Signal  
MS3106A20-29PZ(D190)



旋回半径  
Rotating Range  
φ454



詳細図 E  
スケール 2 : 5

△*				外観図		SPEC NO.6181	
△*				部番 No.	部品名称 PART NAME	材質 MATERIAL	備考 REMARKS
△*				客先名 CUSTOMER		日付 DATE	
△*						名称 MODEL NAME	
△*						DDAT106-SSH-14	
△*				承認 担当		承認 検図 担当	
変更×個数	変更日	変更理由	承認	担当	第三角法 3rd Angle Projection	尺度 SCALE	一般公差 Surface Roughness TOLERANCES
図番 REVISION	File Name			1:5		図番 DRAWING NUMBER	
							3505R54