

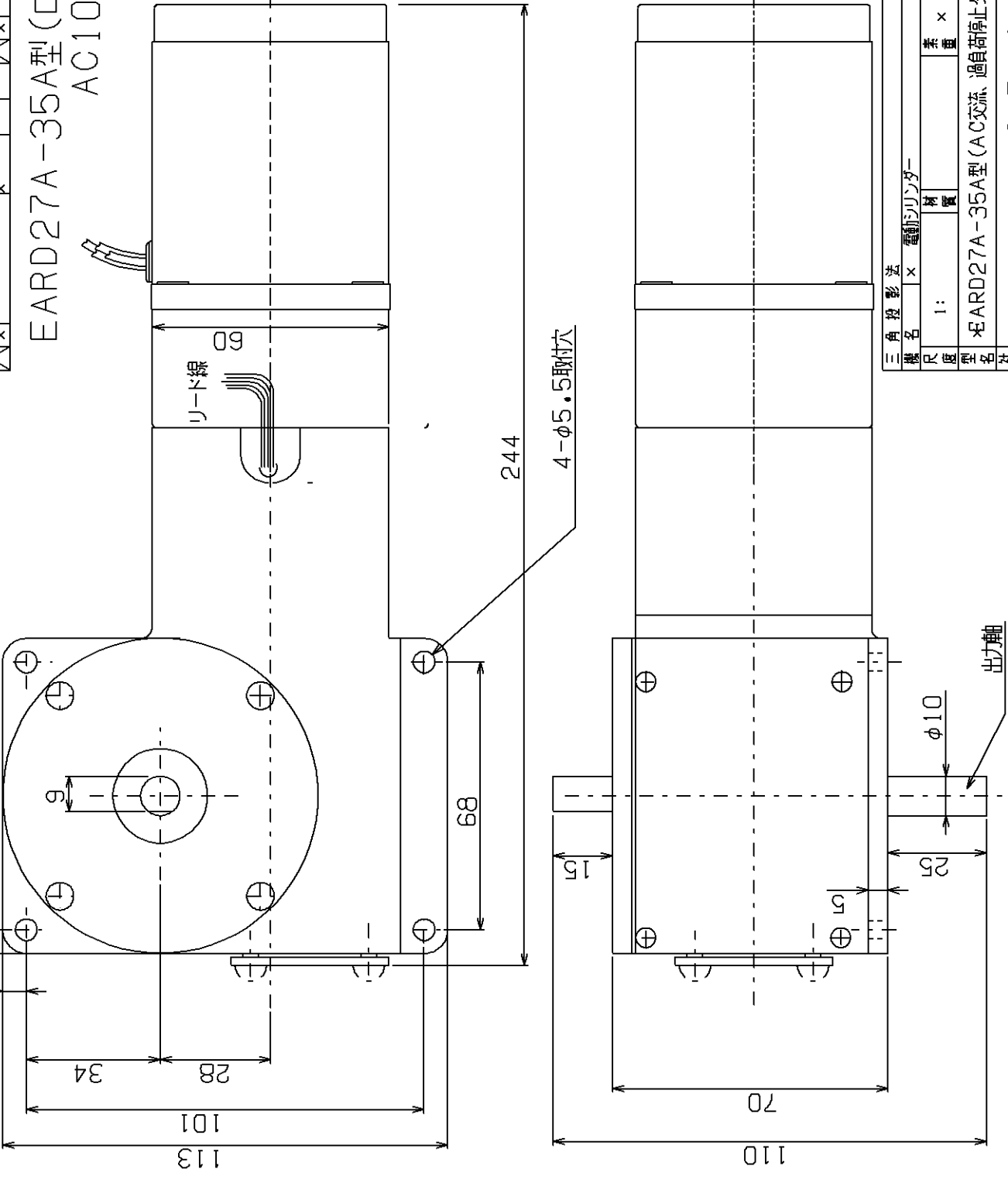
訂正記号	年月日	担当	点検	熱処理
△			△	
△			△	
△			△	
△			△	

EARD27A-35A型(ロータリードライブ)外形図 AC100、200(交流)タイプ

OLM形(過負荷装置タイプ)
*一定以上の負荷がかかると自動的に停止する機構の為、任意の回転角度で停止が出来、又安全装置の役目も果たします。

- *仕様*
- 出力軸トルク: 27-35kg/cm
 - 回転時間: 7.5RPM / 9RPM (50Hz) (60Hz)
 - 電圧: AC100V / 110V (50Hz) (60Hz)
 - 電流: 250mA
- *1 規格内のトルク調整が可能です。
*2 ギア比を変更する事に依り、回転時間を低速にできます。(オプジョン)
*3 AC200Vの対応できます。

種線方法は、別紙仕様書をご確認ください。



三角投影法		承認	検図	設計	製図
機名	電動リリダー				
尺度	1: 素 x 重	x	x	x	x
型名	EARD27A-35A型(AC交流、過負荷停止タイプ)				
社名	SUZUKI SEIMITSU KIKAI CO.				