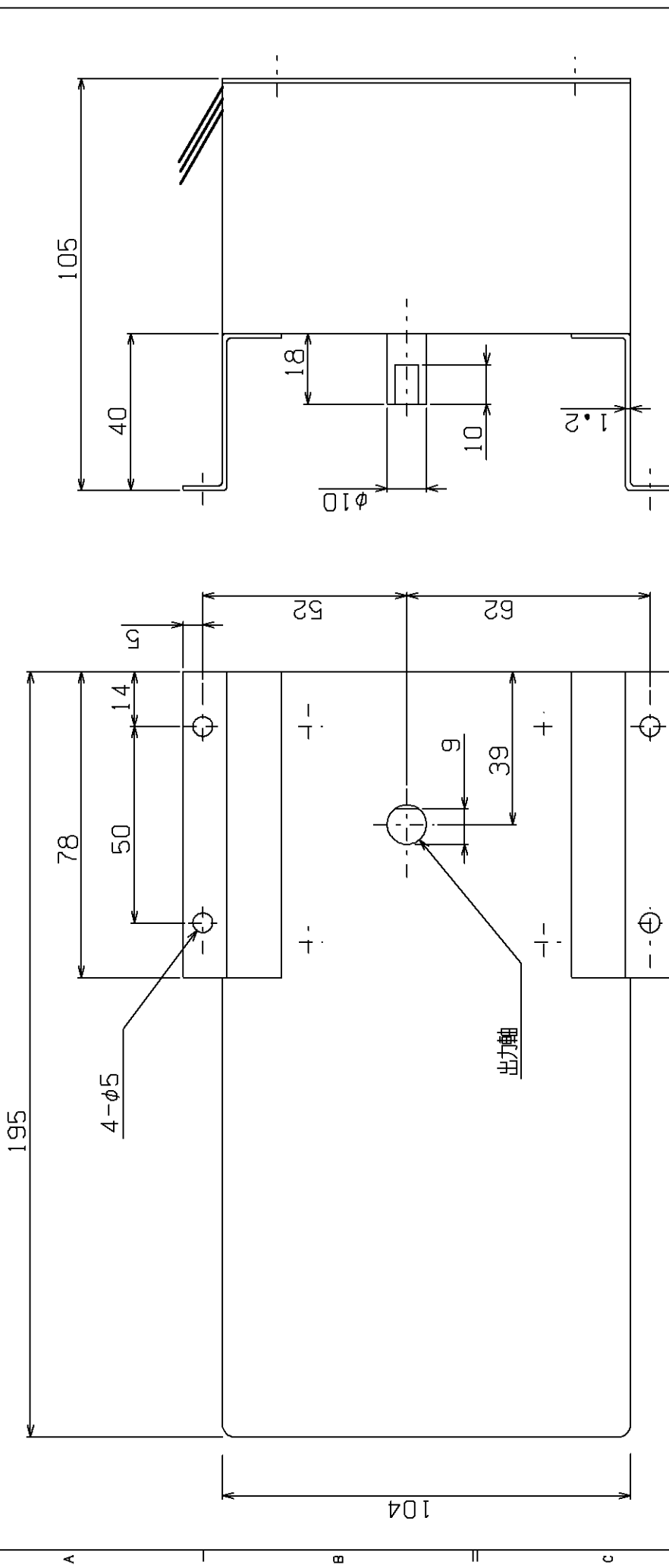


EARD-C型 (ロータリドライブ) *設定の回転角度の範囲にてご使用下さい。

訂正記事	年月日	担当	点検	熱処理



仕様表

仕様 型式	出力軸トルク kg-cm	回転時間 sec/90°	回転角度 °	電源 (DC)			重量 Kg
				V	A	V	
EARD-C6	6	0.7	30~180° 出庫時は180°	24	0.8	A	
EARD-C12	12	1.6	30~180°	24	0.8		
EARD-C20	20	3.0	30~180°	24	0.8		

*1 本体内蔵の扇型のカムに依り回転角度を30°~180°の範囲にて調整できます。
 *2 ギア比を変更する事に依り、回転時間を低減できます。(オプション)
 *3 DC12Vの対応できます。(回転速度の仕様は異なります。)

EARD-C型 共通仕様図		承認	検図	設計	製図
機名					
尺度	1:	材	質	素	重
品名	EARD-C 型				
社名	SUZUKI SEIMITU KIKAI CO.				