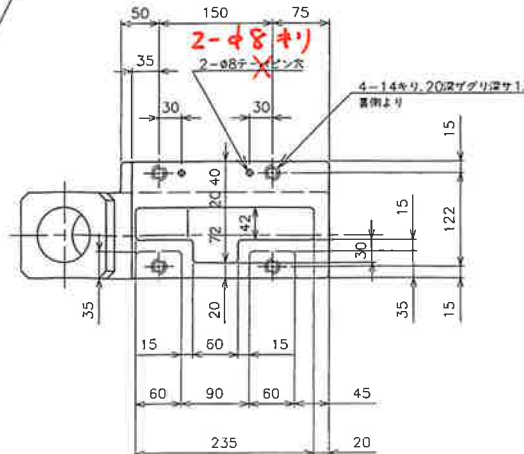
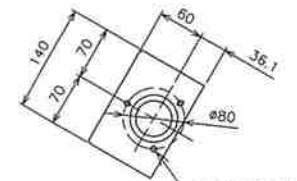
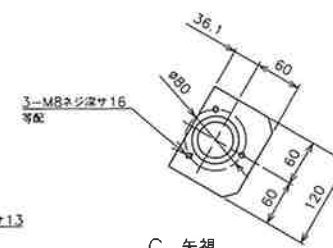
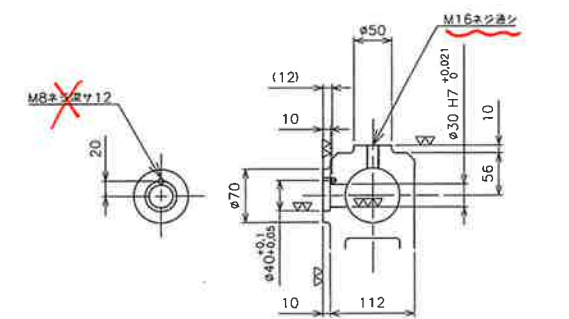
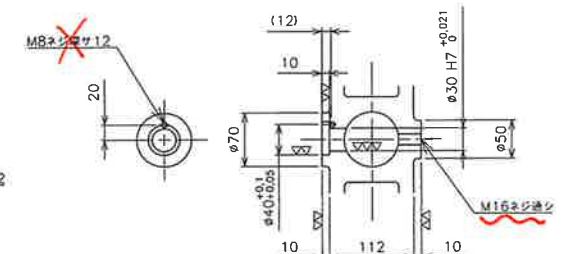
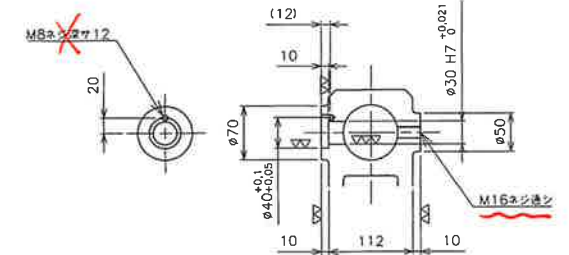
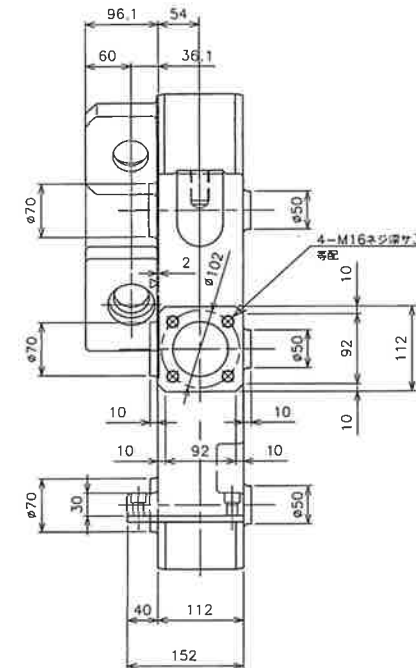
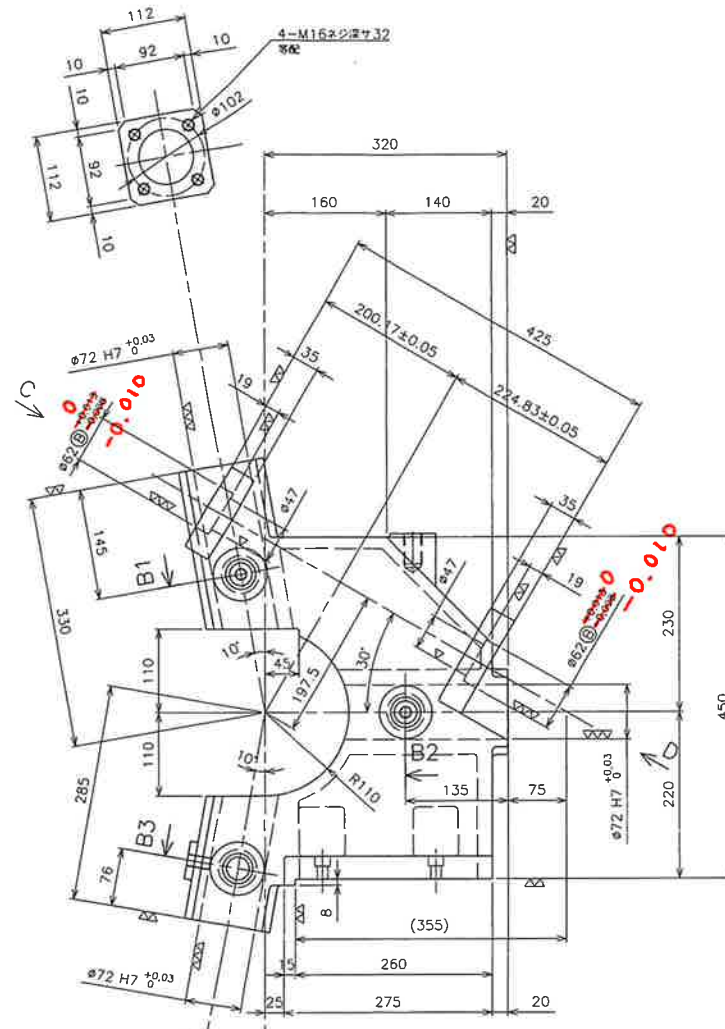
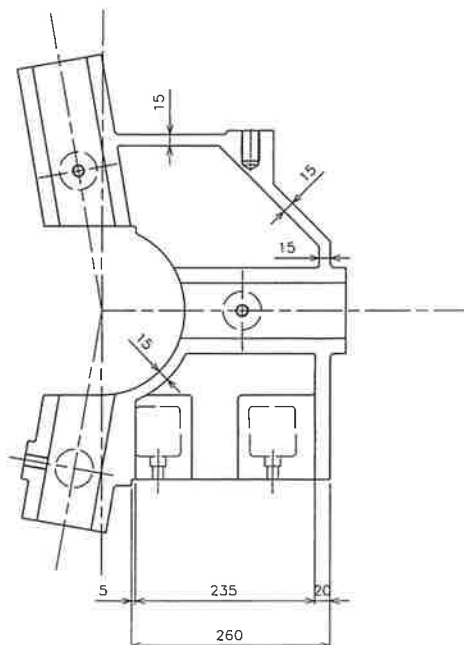
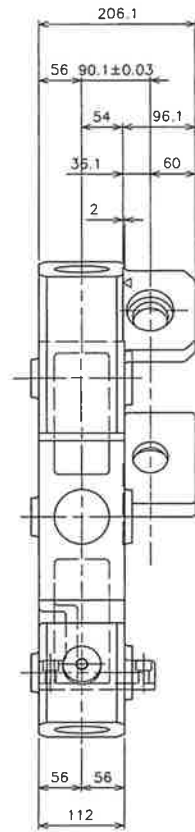
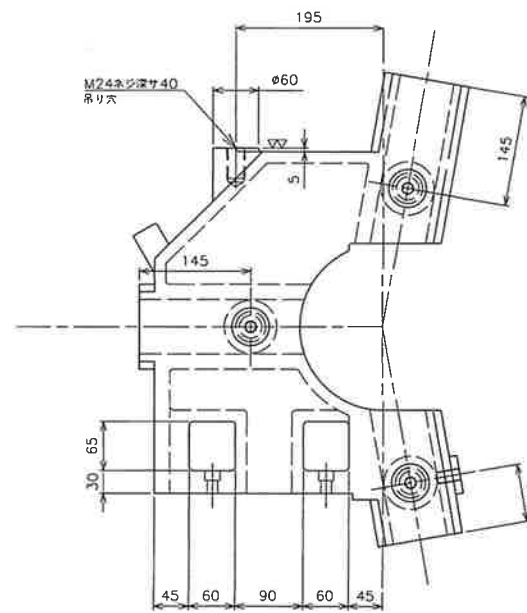
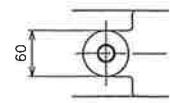


記 号	年月日	記 事	担当	適用
△×	/ /			

指示ナキRハ R=5~10 ノ事


指示ナキ角ハ C=0.5 面取りノ事

壺取焼鈍

[illegible]

25.9.12

本図は 1-773-1419米 を元にして作成

APPO: 承認 CHKD: 調査 DESG: 設計 DRWN: 製図		1	TITLE 名 称		φ30~φ200
	M. Saki	2	移動振止本体		
		3			
		4			
三 角 法		MATERIAL: 材 質	SCALE: 尺 寸	MACHINE TYPE: 機 種	CUSTOMER: 顧 客
製番	日付 2025/7/25	FC250	1/5	DLX95(w)×400	
日付				日鋼テクノ株式会社	
DAINICHI			DWG.No. 図 番 1-773-1446A		