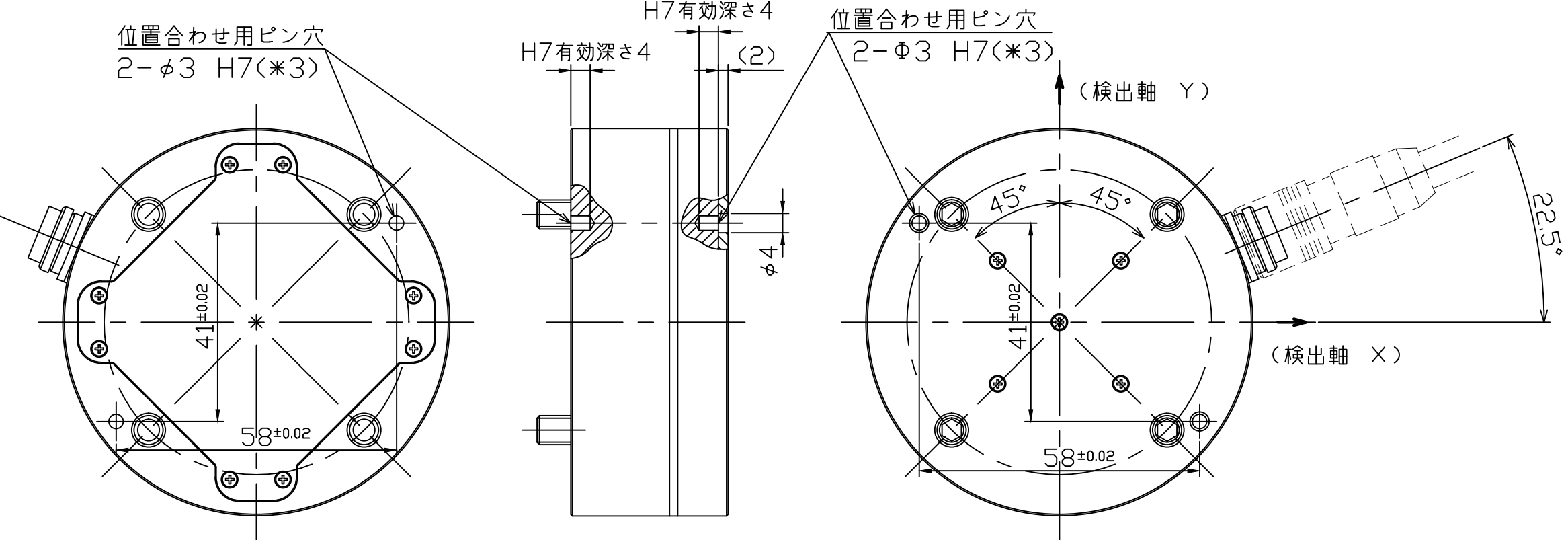


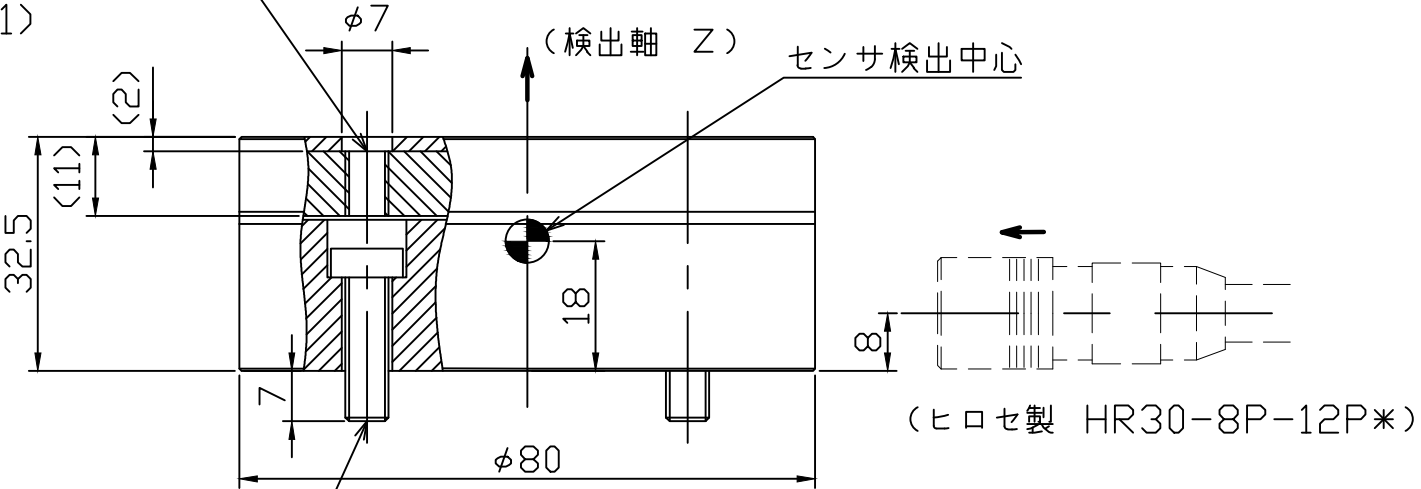
変更	日付	変更記事
①		
②		
③		

マウント側

ツール側




センサ取付用タップ穴 4-M6×1.0
(P.C.D.φ63) (*1)



- *1 ツール部推奨取付条件
- ・ボルト強度区分：A2-50
 - ・締付トルク：6Nm (±10%)
 - ・ねじ部のかかり長さ：ツール部側取り付け面から10~12mm (かかり長さは必ず12mm以下としてください。それを超えるとセンサが故障する可能性があります。)
- *2 マウント部推奨取付条件
- ・締付トルク：6Nm (±10%)
- *3 推奨位置合わせ用ピン
- ・ピン寸法：φ3 g6 長さ9~12mm (H7有効深さを超えて挿入しないこと。圧入した場合はセンサが故障する可能性があります。)

センサ内蔵低頭ボルト 4-M6×1.0
(P.C.D.φ63) (*2)

	部番 -		個数 -		尺度 1 / 1	承認 林	検図 -	設計 西沖 -.-	製図 西沖 12.04.20
材質 -		処理 -							
図面名称			取り付け寸法図			図面番号		WEF6A-P01-101	

(株) ワコーテック