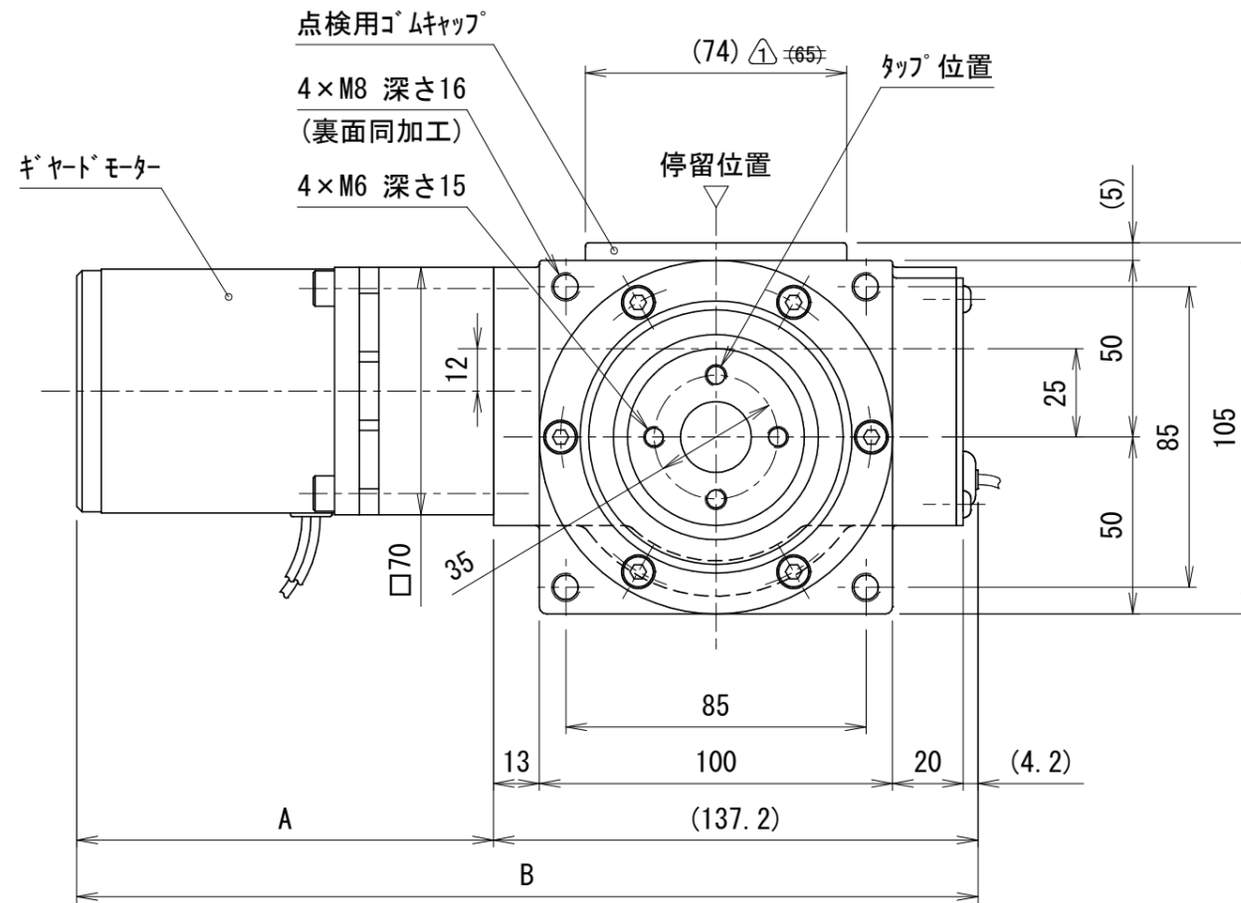


貴社図面番号

記号	内容	日付	記入者	箇所
△	ゴムキャップ変更 (P-0023)	2020.04.28	東郷	4
	フロントキャップ寸法変更 (P-0024)			
△				



・停留位置と出力軸タップ位置の関係は図の通りとなります。

型式	PDW10F-□□-□□□-□□						
	注1)	注2)	注3)	注4)			
仕様内容	割出数	02:2	ギヤード 速比	009:1/9 (割出数:4~8)	モータ仕様	無記号:単相100V 50/60Hz	
		03:3		012:1/12.5 (割出数:4~8)		1:単相200V 50/60Hz	
		04:4				2:単相110/115V 60Hz	
		05:5				015:1/15	3:単相220/230V 50Hz
		06:6				018:1/18	4:単相220/230V 60Hz
		08:8				025:1/25	9:モータ無し
		030:1/30				ブレーキパック	無記号:ブレーキパック無し
		036:1/36					E:コントローラパック (SB50W付属) [単相100-230V]
		050:1/50					F:SB50W [単相100-230V]

ギヤード速比	A	B
1/9~25	118	(255.2)
1/30~50	123	(260.2)

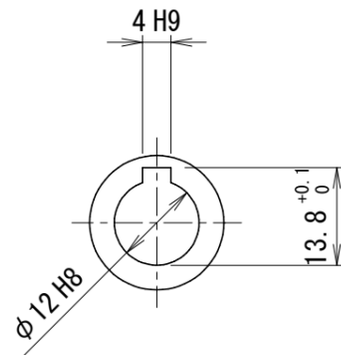
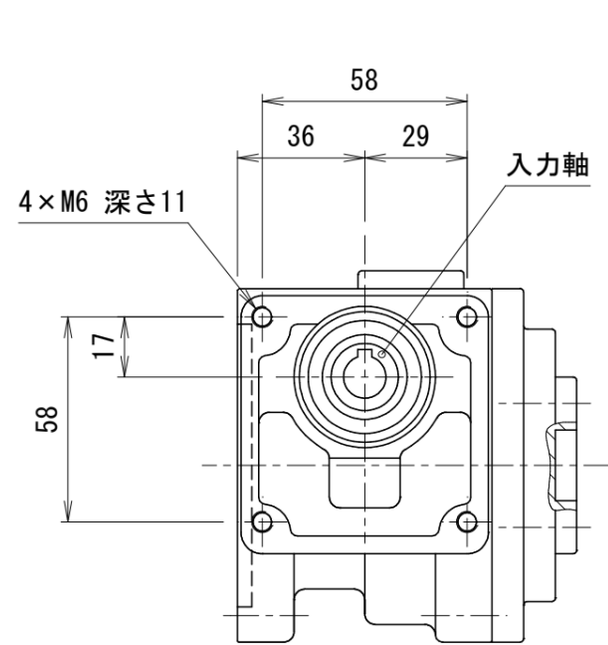
カタログに記載されている仕様については、改良の為変更させて頂くことがあります。

単位	mm	1:2	技術 20.06.16 福岡	技術 20.06.10 川島	製図 福岡	日付 2017.06.21	図名 PDW10 ハールテックス ハールテックス 外形図	図番 PD1090077	△	A 3
----	----	-----	----------------------	----------------------	----------	------------------	------------------------------------	-----------------	---	--------

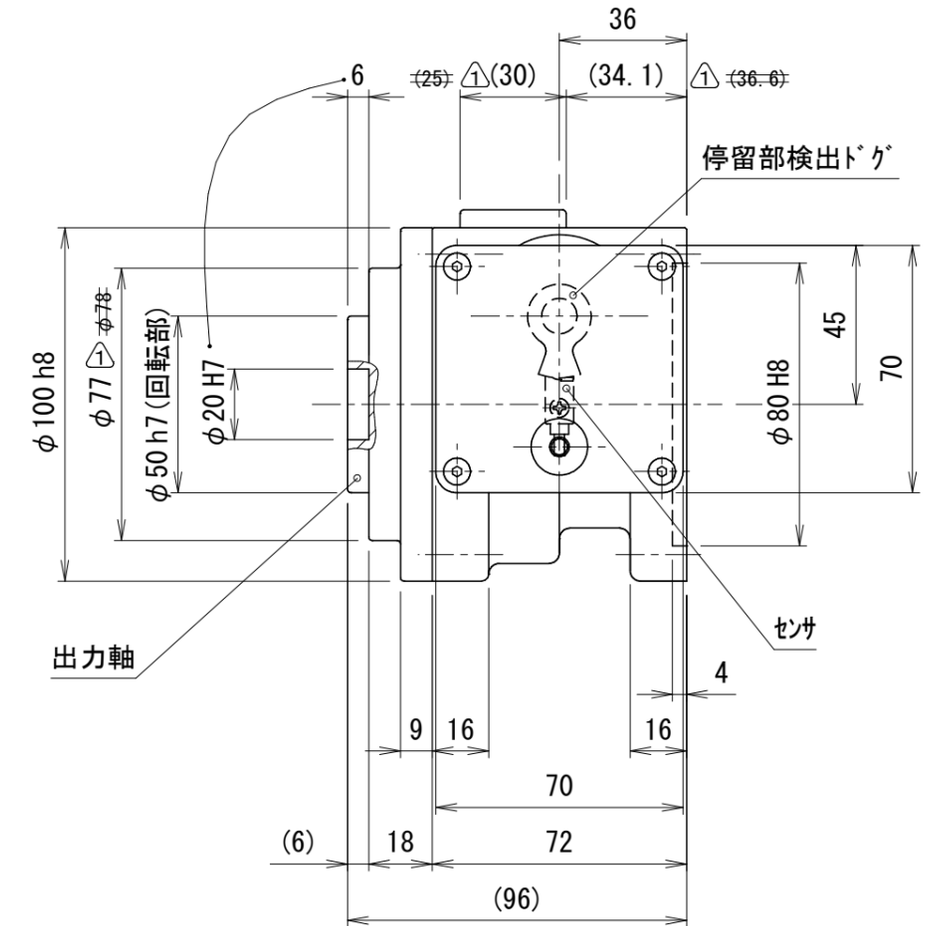
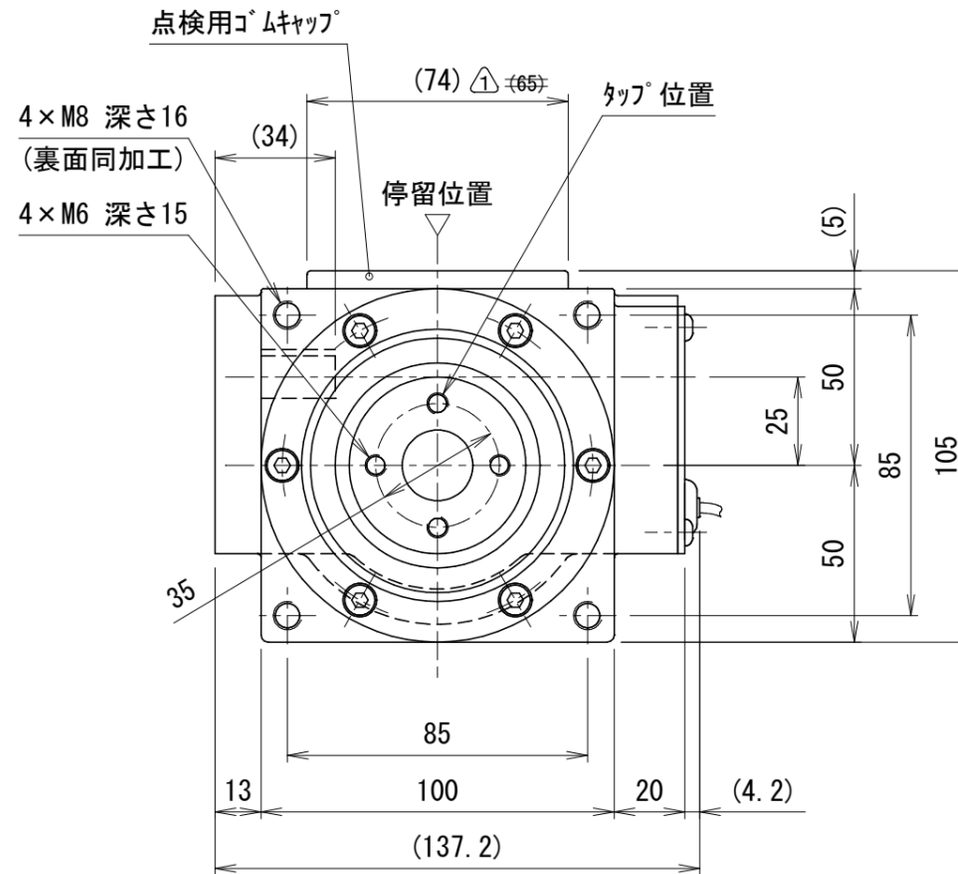
kamo 加茂精工株式会社

貴社図面番号

記号	内容	日付	記入者	箇所
△	ゴムキャップ変更 (P-0023)	2020.04.28	東郷	4
	フロントキャップ寸法変更 (P-0024)			
△				



入力軸寸法詳細(1:1)



・停留位置と出力軸タッポ位置の関係は図の通りとなります。

型 式	PDW10F-□□-000-9 □			
	注1)	注2)	注3)	注4)
仕様内容	割出数	02:2	ギヤヘッド速比	モータ無し(オプション:9)の場合
		03:3		"000"になります
		04:4	モータ仕様	9:モータ無し
		05:5	ブレーキパック	無記号:ブレーキパック無し
		06:6		E:コントローラパック(SB50W付属) [単相100-230V]
	08:8			F:SB50W [単相100-230V]

カタログに記載されている仕様については、改良の為変更させて頂くことがあります。

単位 mm	尺度 1:2	認可 技術 20.06.16 福岡	検査 技術 20.06.10 川島	製図 尾関 日付 2017.09.07	図名 PDW10 ハールテックス ハールテックス 外形図	図番 PD1090079	△ 1 A 3
----------	-----------	----------------------------	----------------------------	------------------------------	------------------------------------	-----------------	------------

kamo 加茂精工株式会社