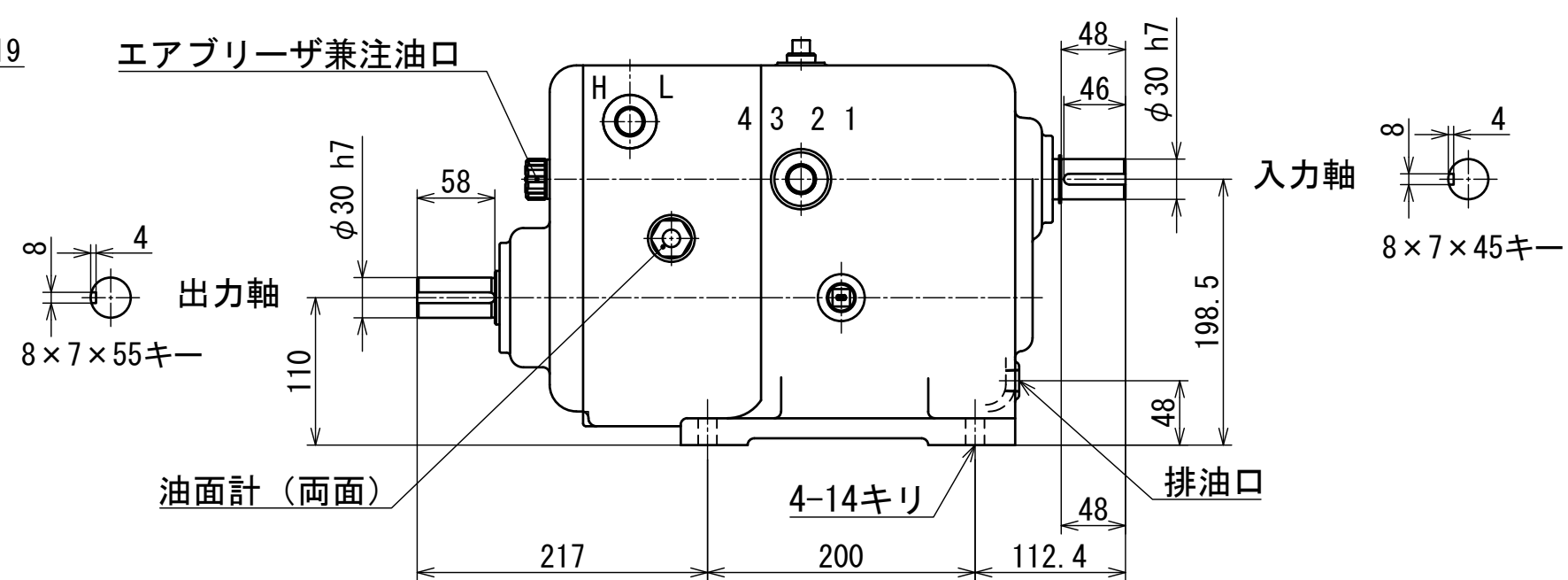
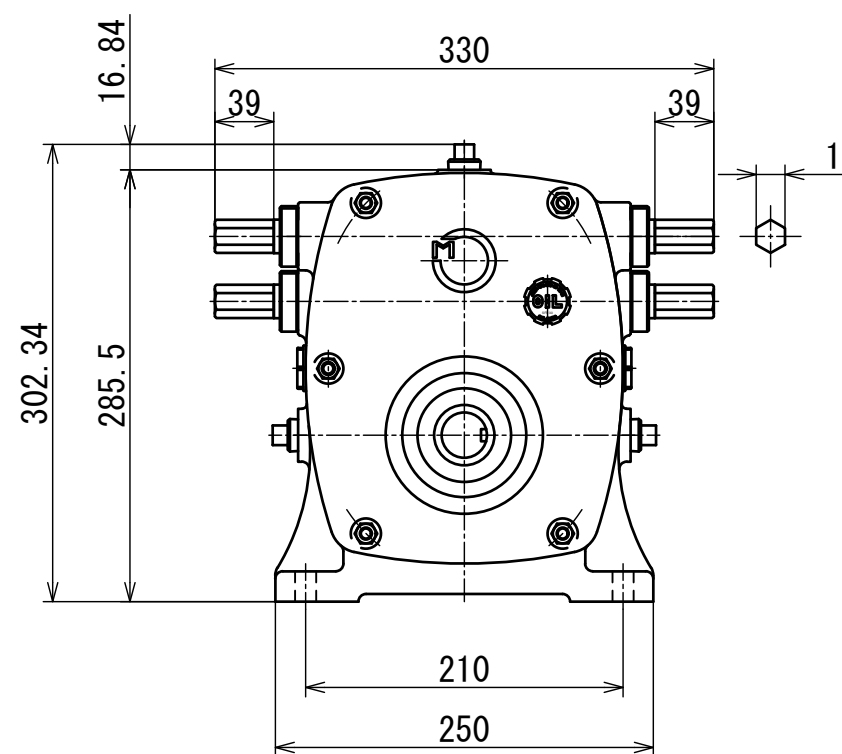
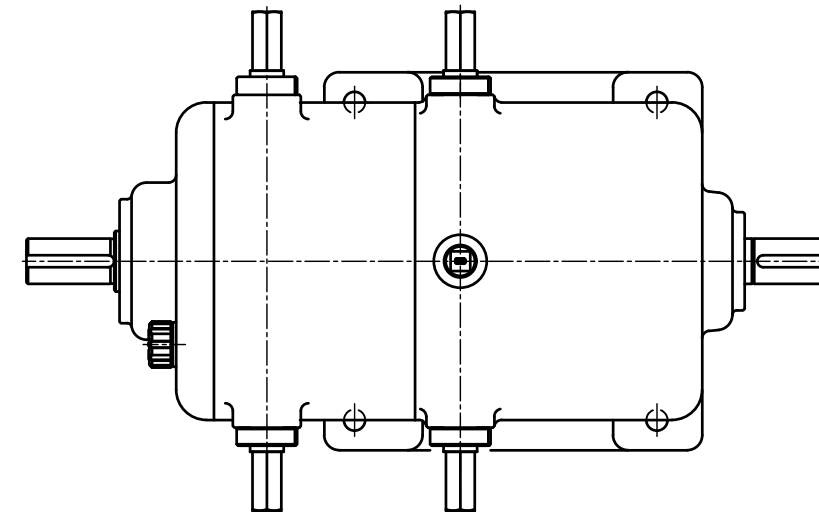


普通寸法差(削り加工)		寸法公差		
ビ寸法ノ区分		精級	中級	粗級
1以上	4以下	0.05	0.1	0.3
4をこえ	16以下	0.07	0.2	0.5
6をこえ	63以下	0.1	0.3	0.7
3をこえ	250以下	0.2	0.5	1.2
0をこえ	1000以下	0.3	0.8	2.0

指示無キ部分ハ糸面取リノコト
G
(\sim $\nabla\nabla$ $\nabla\nabla\nabla$)

変速レバーポジション		1	2	3	4
変速比	H	0.3409	0.5945	0.9666	1.3600
	L	0.0544	0.0948	0.1542	0.2170

MS-805 V-A型タテ型（出力軸上向き）【東京インキ様仕様：ブーリーなし】
* チェンジシャフト：軸端六角形



図番	MS-805V-A-0D	図面名称	MS-805V-A (縦型) 型变速機 外形図				
形式名称		MS-805V-A 型变速機		尺度	1:5	角法	⊕ □
	株式会社 益製作所	日付	2020年 03月 19日	承認		検図	製図