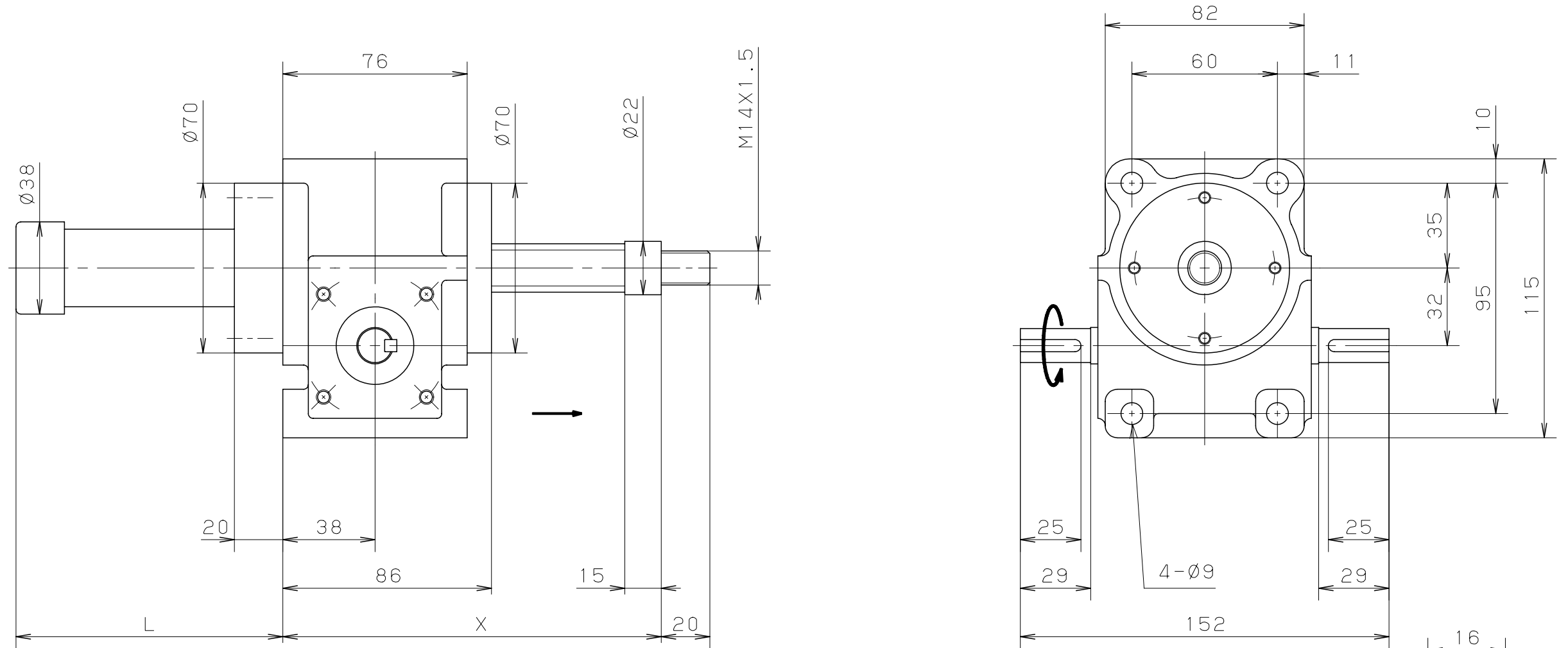


*The Jack's thrusting force may cause the screw shaft (nut in the case of travel nut type) to rotate, in which case a rotation prevention is required.



※ネジ軸又はトラベリングナットには推力に伴って回転力が生じますので回転防止が必要です。



ORDER TYPE 注文形番	STROKE ストローク	DIMENSIONS 寸度 (mm)		
		X		L
		MIN	MAX	
	100	101	201	194
	200	101	301	294
	300	101	401	434
	400	101	501	534
	500	101	601	669
	600	101	701	769
	800	101	901	1004
	1000	101	1101	1234

ORDER TYPE 注文タイプ	RATIO 速比	CAPACITY 基本容量	OUTER DIA OF SCREW ネジ外径	MINOR DIA OF SCREW ネジ谷底径	LEAD OF SCREW ネジリード	GEAR RATIO ウォーム速比	EFFICIENCY 総合効率	MAX ALLOWABLE INPUT HORSEPOWER 最大許容入力容量	TARE DRAG TORQUE 無負荷空転トルク
H		9.80kN	20 mm	14.8 mm	4 mm	5	21%	0.49kW	0.29N・m
L		{1tf}				20	12%	0.36kW	{0.03kgf・m}

Figure in {} is for reference only. {} 内数字は参考値です。

△				PROJECTION 三角法	TITLE 図名	JWM010US			
△				投影法	OUTLINE DRAWING 外形図				
LET 符号	DATE 年月日	REVISIONS 図面来歴	BY 印	SCALE 尺度 FREE	APPROVAL 2000/02/29	APPROVAL 2000/02/29	CHECKED 担当 2000/02/29	DRAWN 製図 2000/02/29	
CUSTOMER 納入先				QUANTITY 数量	T. FUKUI	S. ITOH	H. MIYANO	S. Morishima	
株式会社ツバキE&M TSUBAKI E&M CO. JAPAN				DRAWING NO. 図番	SJWD0010S.11AAA				