

ELEVATOR TRACTION MACHINE

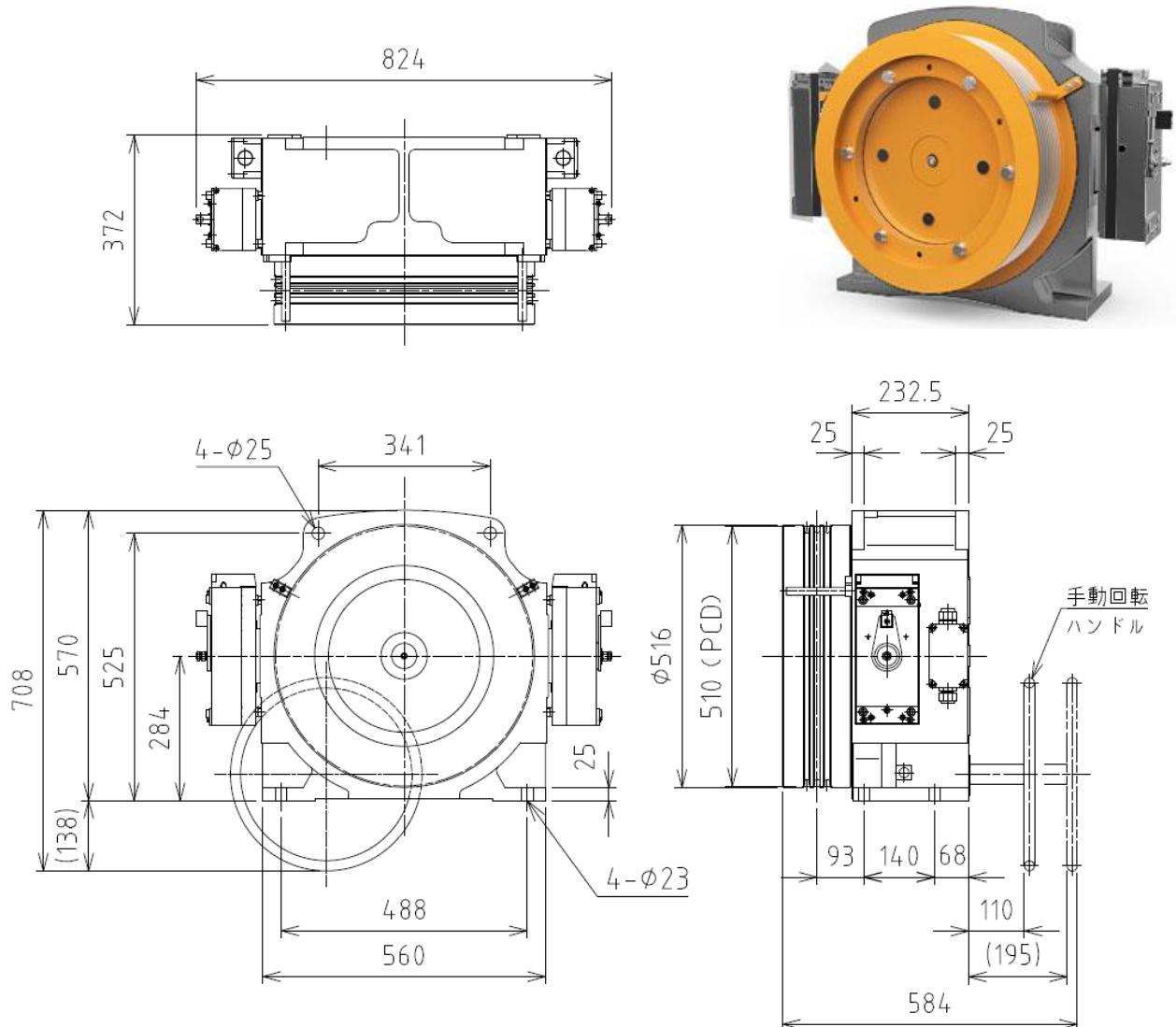
エレベーター巻上機

SGX450

エレ速度 (m/min)	最大 積載荷重 (kg)	モータスペック					メインシーブ		ローピング
		出力 (kw)	回転数 (rpm)	極数 (P)	電流値 (A)	周波数 (Hz)	シーブ径	ロープ径 ×本数	
30	450	1.4	18.7	32	6.7	5.0	Φ510	Φ12×3	1:1
45		2.1	28.1	32	10.0	7.5			
60		2.8	37.4	32	13.3	10.0			
90		4.1	56.2	32	19.4	15.0			
105		4.8	65.5	32	22.7	17.5			
120		5.5	74.9	32	26.0	20.0			
モータ入力電源		AC200V(3相)					ブレーキ		2×940
ブレーキコイル電圧		DC110V					制動トルク(N.m)		
最大軸荷重(kg)		3500					巻上機重量(kg)		485

※1 許容積載荷重は昇降工程、昇降効率、ロープ仕様、アンバランス率等により変動しますので、ご照会ください。

※2 既設巻上機と出力が異なる場合は、ご相談ください。



ELEVATOR TRACTION MACHINE

エレベーター巻上機

SGX450

エレ速度 (m/min) (数値)は シーブ速度	最大 積載荷重 (kg)	モータスペック					メインシーブ		ローピング
		出力 (kw)	回転数 (rpm)	極数 (P)	電流値 (A)	周波数 (Hz)	シーブ径	ロープ径 × 本数	
30(60)	450	1.4	37.4	32	6.7	10.0	Φ510	Φ12×3	2:1
45(90)		2.1	56.2		10.0	15.0			
60(120)		2.8	74.9		13.3	20.0			
30(60)	600	1.8	37.4		8.6	10.0			
45(90)		2.8	56.2		13.3	15.0			
60(120)		3.7	74.9		17.5	20.0			
30(60)	750	2.3	37.4		11.0	10.0			
45(90)		3.4	56.2		16.2	15.0			
60(120)		4.6	74.9		21.8	20.0			
モータ入力電源		AC200V(3相)					ブレーキ 制動トルク(N.m)		2×940
ブレーキコイル電圧		DC110V							
最大軸荷重(kg)		3500					巻上機重量(kg)		485

※1 許容積載荷重は昇降工程、昇降効率、ロープ仕様、アンバランス率等により変動しますので、ご照会ください。

※2 既設巻上機と出力が異なる場合は、ご相談ください。

※3 上記以外の仕様はご照会ください。

