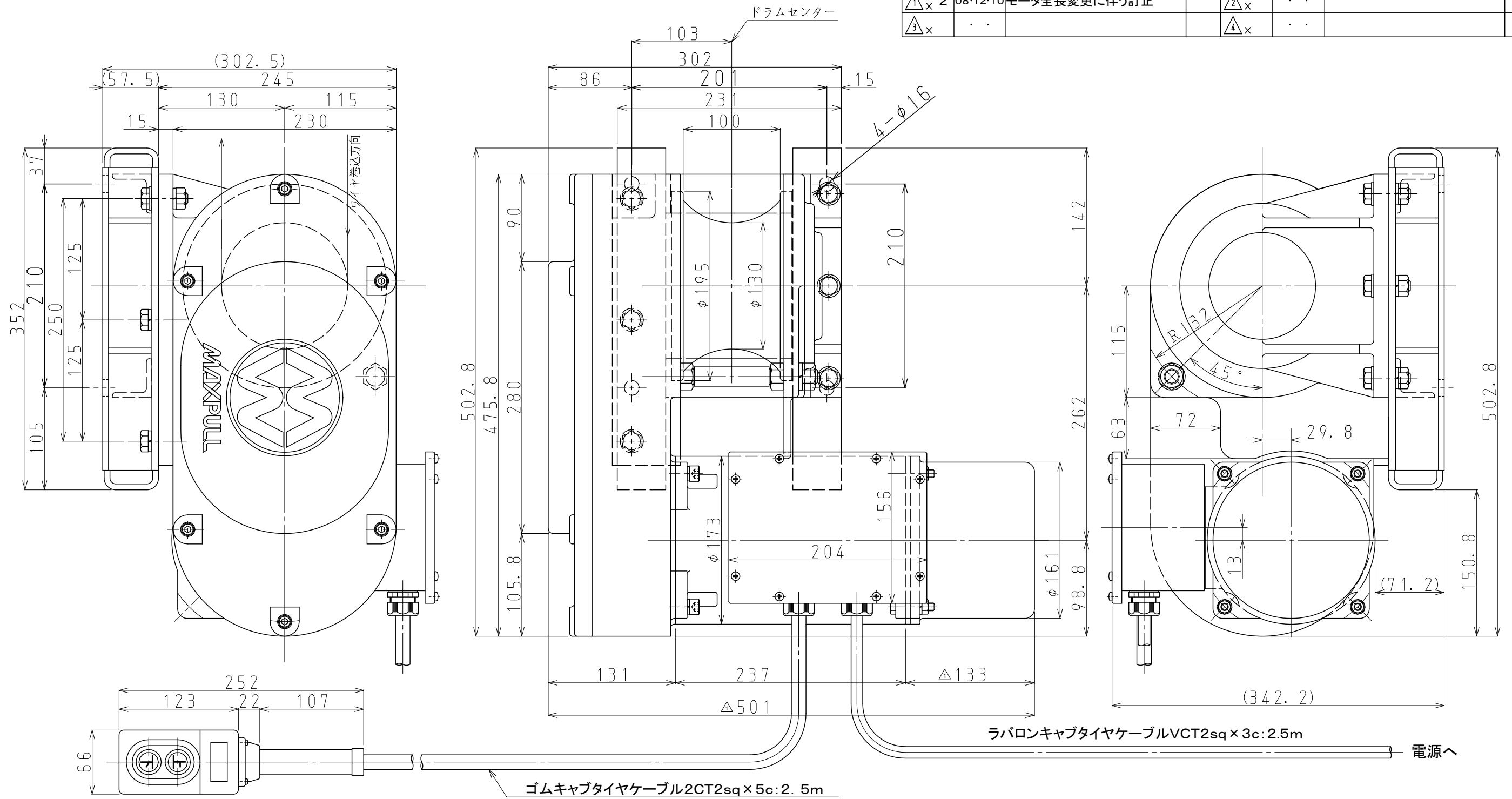


REVISION	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK
①x 2	08.12.10	モータ全長変更に伴う訂正	②x	...
③x	...		④x	...



本機の仕様			(ワイヤロープの構成はメーカー推奨です)	
電源	単相AC100V 50Hz	単相AC100V 60Hz	モータ	0.75kW×4P 全閉自冷形：ビルトインモータ 単相AC100V50Hz: 11.4A 単相AC100V60Hz: 9.6A 絶縁:B種 負荷時間率:25%ED スプリングクローズ式電磁ブレーキ付き
最大巻き上げ能力 ロープ引張力	4704N (=480kgf)	3920N (=400kgf)		
ワイヤロープ巻込速度	7.0m/min	8.5m/min	塗装仕様	吹き付け塗装(自然乾燥) 下塗り:エポキシ樹脂系塗料(グレー) 上塗り:シリコンウレタン塗料(シルバー)
使用ワイヤロープ	φ6mm(6×24)(JIS)			
減速比	1/87.5		塗装	メラミン焼き付け塗装 2回塗り 鉄製:ダークグレー(マンセルN-3) アルミ製:シルバーメタリック
ウインチ自重	66.7kg			

MARK	PARTICULARS	MATERIAL	TEST PIECE	WORKING NO. REQUIRED (PER	SPARE	TOTAL	PER ONE WEIGHT IN kg	TOTAL	REMARKS
MANAGER									WORK NO.
DEPUTY MANAGER									QUANTITY
CHIEF ENG'R IN CHARGE	I. Takahashi								CLASSIFICATION
CHECKED BY									SCALE
DRAWN BY	T. Yonezawa								DRAWING NO.
DATE DRAWN	2008/12/10								BMW106ED-081210-01

<ご注意>  
 ・本図の仕様、寸法および外観は、予告なしに変更することがあります。  
 ・本図は参考図としてお使い頂き、承認図が必要な場合には弊社にご照会ください。