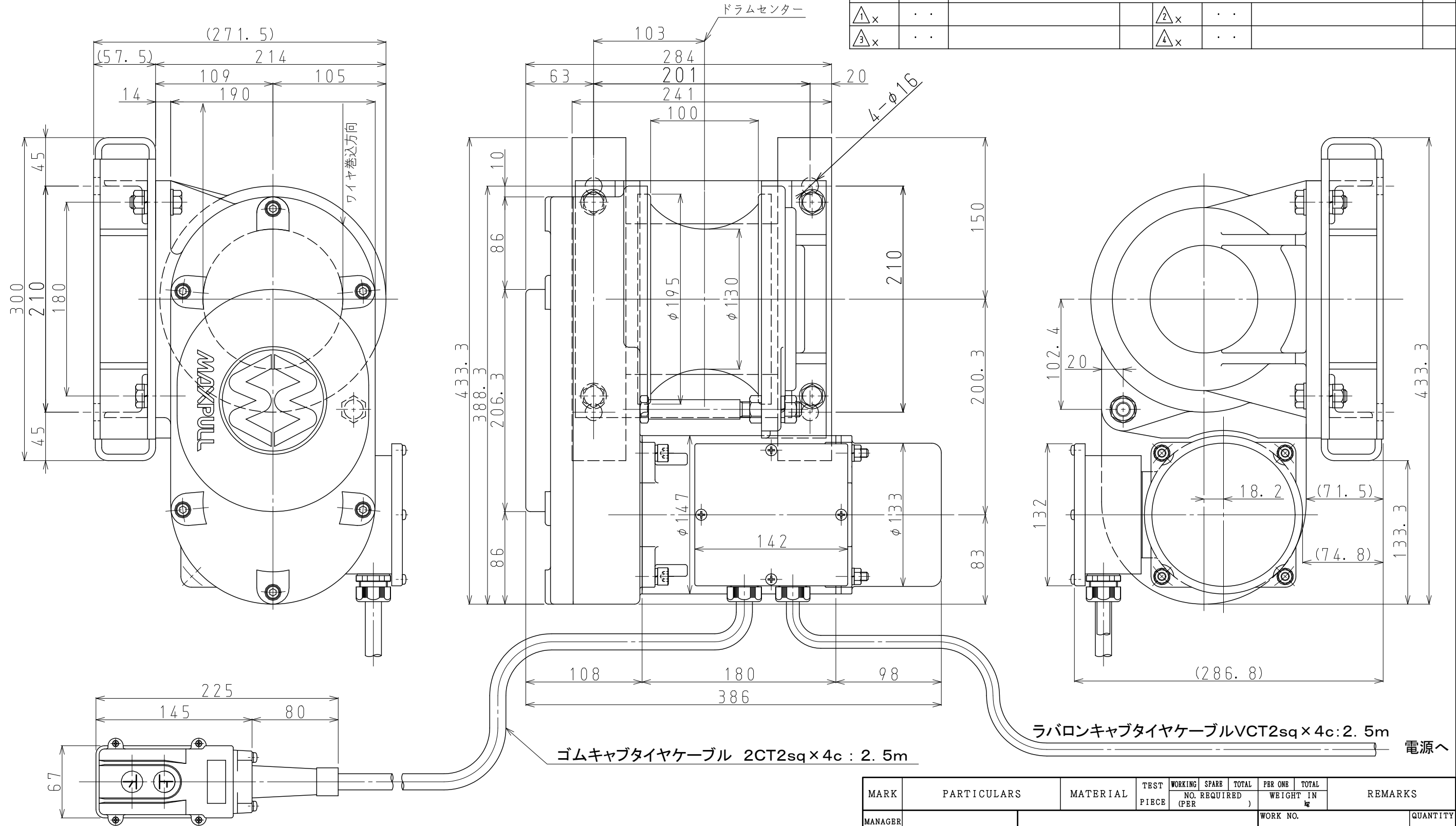


REVISION	...				
①x	...	②x	...		
③x	...	④x	...		



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	3相AC200V 50Hz	3相AC200/220V 60Hz	モ ー タ	0.75kW×4P 全閉自冷形：ビルトインモータ 3相AC200V50Hz: 3.6A 3相AC200V60Hz: 3.2A 3相AC220V60Hz: 3.1A 負荷時間率:40%ED, 絶縁:B種 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	5194N (=530kgf)	4312N (=440kgf)	塗 装	メラミン焼付塗装 2回塗り
ワイヤロープ巻込速度	6.5m/min	7.7m/min	ウインチ自重	51.0kg
使用ワイヤロープ	φ8mm(6×Fi(29))(JIS)			
減 速 比	1/99			

MARK	PARTICULARS	MATERIAL	TBST PIECE	WORKING NO. REQUIRED (PER	SPARE )	TOTAL	PBR ONE WEIGHT IN kg	TOTAL	REMARKS
MANAGER								WORK NO.	QUANTITY
DEPUTY MANAGER									
CHIEF	I. Takahashi							CLASSIFICATION	SCALE
ENG'R IN CHARGE		ビルトインモータ内蔵並列型 キャプスタン式 マックスプル電動ウインチ BMW-303-ED型						DRAWING NO.	
CHECKED BY									
DATE DRAWN	2008/01/19							BMW303ED-080119-01	

<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。