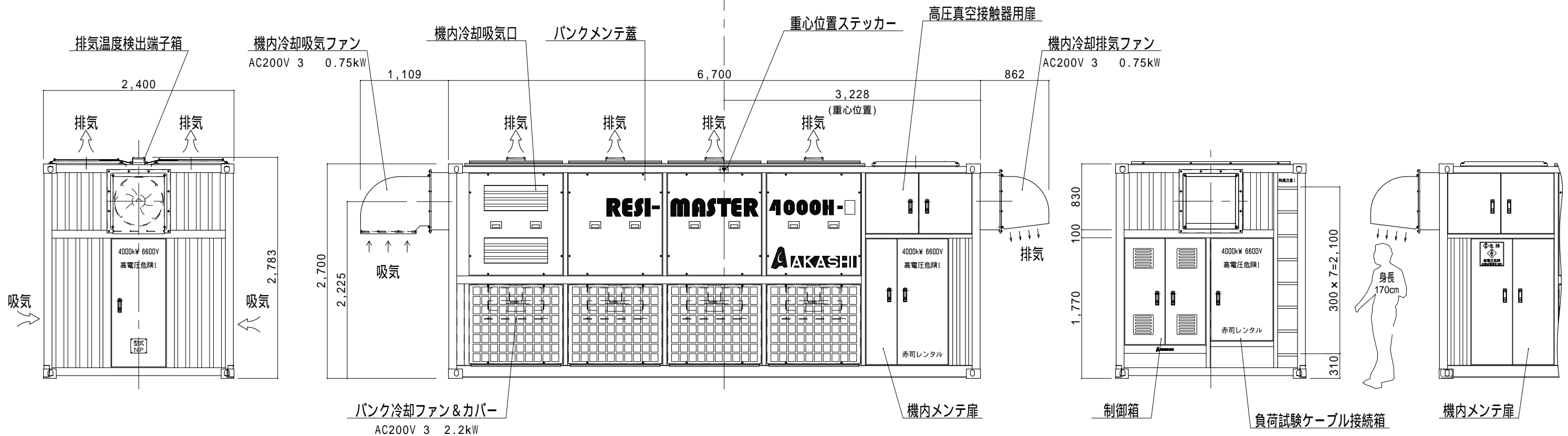
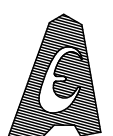


仕様		
筐体	コンテナ形式	
構造	鉄骨鋼板溶接構造	
塗装色	マンセル7.5YR7.5/16(オレンジ色)	
抵抗負荷容量	4,000kW 最小分解能 10kW	
試験電圧	AC6600V 3 50/60Hz	
制御電源	AC200V 3 50/60Hz	
力率	1.0	
冷却方式	強制風冷式	
強制風冷用 軸流ファン	AC200V 3 2.2kW×8	
機内換気用 有圧換気扇	AC200V 3 0.75kW×2	
騒音	機体より1.5mの箇所 93dB	
遠隔制御	携帯型液晶パネル	
排気温度	機体直近	230
	機体より1mの箇所	210
質量	約10,000kg	



注！本図は製作時変更することがあります。

SCALE: 1/50

変 更	 赤司電機株式会社	承認	照査	作成	4,000kW 6,600V 50/60Hz 発電機負荷試験装置 外形図
		間内	山口	三川	
		'16.3.10	'16.3.10	'16.3.10	