


注記：運転パターンによってはモータや製品内部の発熱により、製品の温度が高くなる場合がありますので、60℃を超えないように送風等による冷却を行ってください。

殿				△			
				訂 正・変 更 内 容		担 当	年 月 日
		尺度	1:4	完成	2020. 03. 17		
設計			検図	秋元 佑士		仕様通知書	
製図			承認	鈴木 健吾		図番 RGV109V1634-000	