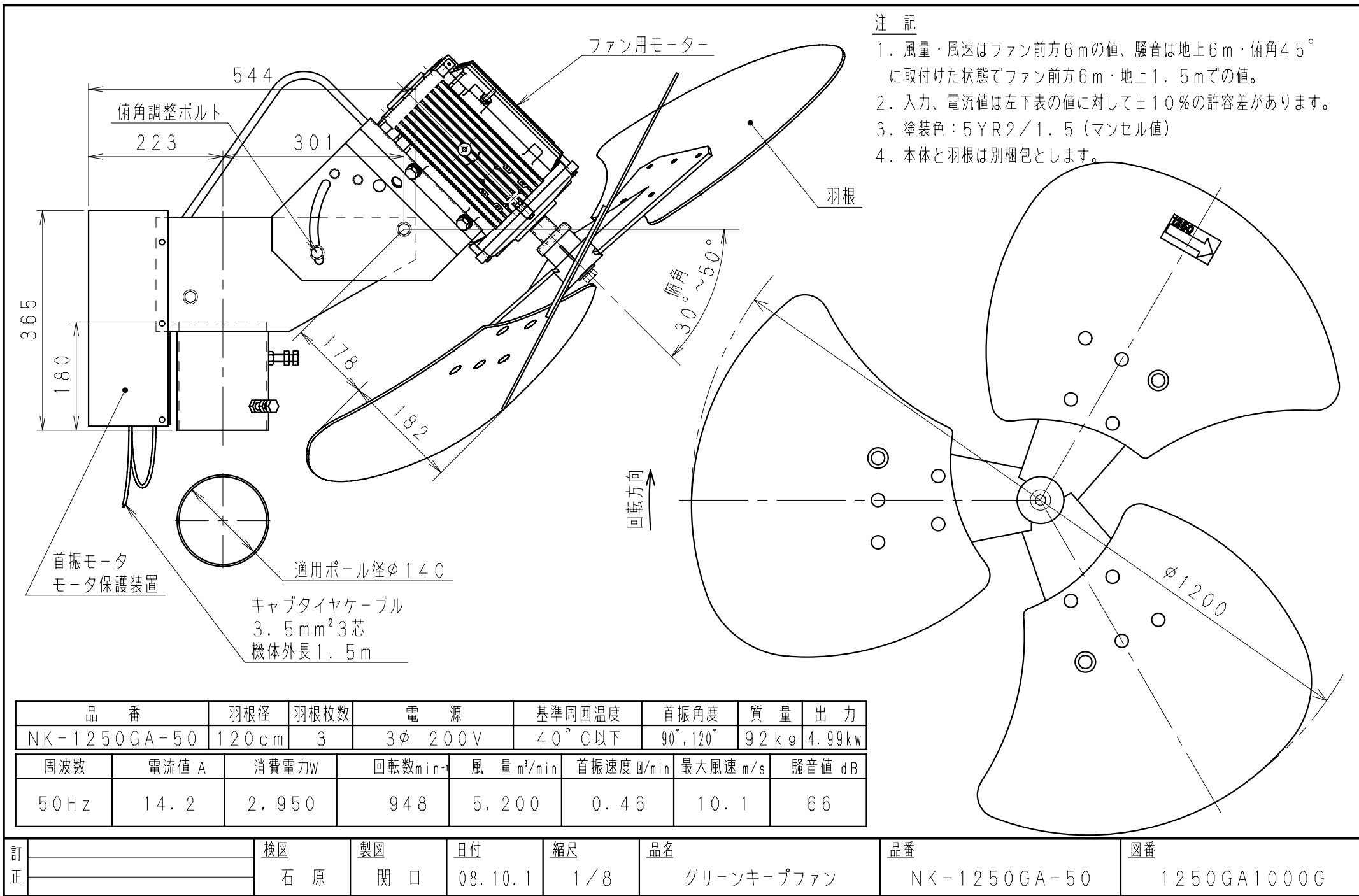


品 番	羽根径	羽根枚数	電 源	基準周囲温度	首振角度	質 量	出 力
NK-1250GA-50	120cm	3	3φ 200V	40°C以下	90°, 120°	92kg	4.99kw
周波数	電流値 A	消費電力W	回転数min ⁻¹	風 量 m ³ /min	首振速度 R/min	最大風速 m/s	騒音値 dB
50Hz	14.2	2,950	948	5,200	0.46	10.1	66

訂 正	09.10.5	ブレーカー内蔵	検図	製図	日付	縮尺	品名	品番	図番
			石原	関口	08.10.1	1/8	グリーンキープファン	NK-1250GA-50	1250GA1000I



注 記

1. 風量・風速はファン前方6mの値、騒音は地上6m・俯角45°に取付けた状態でファン前方6m・地上1.5mでの値。
2. 入力、電流値は左下表の値に対して±10%の許容差があります。
3. 塗装色：5YR2/1.5 (マンセル値)
4. 本体と羽根は別梱包とします。

品 番	羽根径	羽根枚数	電 源	基準周囲温度	首振角度	質 量	出 力
NK-1250GA-50	120cm	3	3φ 200V	40°C以下	90°, 120°	92kg	4.99kw
周波数	電流値 A	消費電力W	回転数min ⁻¹	風 量 m ³ /min	首振速度 回/min	最大風速 m/s	騒音値 dB
50Hz	14.2	2,950	948	5,200	0.46	10.1	66

訂 正	検 図	製 図	日 付	縮 尺	品 名	品 番	図 番
	石 原	関 口	08.10.1	1/8	グリーンキープファン	NK-1250GA-50	1250GA1000G