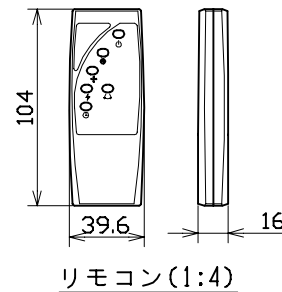


### 主仕様

型式	CF-200IT-OZ					
タイプ	屋内用					
定格電圧	V 単相 100					
入力電圧範囲	V 95 ~ 105					
周波数	Hz 50		60			
	強	中	弱	強	中	弱
消費電力	W 159	122	99	186	133	103
定格電流	A 1.75	1.34	1.09	1.89	1.39	1.11
最大風量	m <sup>3</sup> /min 68			72		
最大風速	m/s 4.3			4.7		
冷房能力	kW 6.8			7.2		
始動電流	A 3.7			3.8		
冷風連続時間	h 6 ~ 9.5					
冷却範囲	m <sup>2</sup> 20 ~ 40					
羽根径	mm 400					
ルーバー角度	上	手動	45	下	手動	45
	左	自動	30	右	自動	30
給水方式	タンク貯水式					
有効貯水量	l 38					
水蒸発量	l/h 5		8			
紫外線装置	出力	W 5				
	波長	nm 253.7				
オゾン発生装置	mg/h 9.3					
タイマー機能	OFF	1~24時間				
安全装置	水切れ検知					
	モーター過熱保護					
最大運転音	dB 68					
使用環境温度	°C 10 ~ 50					
質量	kg 18.4					

注) 規定範囲内の電圧でご使用ください。火災、感電、故障の恐れがあります。  
 注) 運転中、カバーをはずしたり回転部に触れたりしないでください。  
 注) 冷風連続使用時間は満水状態から給水が必要となる時間です。  
 値は当社実験値であり、温度や湿度等の環境により変化します。  
 注) 安全にご使用いただくため、取扱説明書をご参照ください。  
 注) 仕様変更は予告なく行う場合があります。予めご了承ください。



16	本体カバー(上)	-	1	-
15	注水口	-	1	-
14	本体カバー(後)	-	1	-
13	本体カバー(左)	-	1	-
12	本体カバー(右)	-	1	-
11	前面カバー	黒	1	-
10	本体カバー(前)	-	1	-
9	水位センサー	タンク内部	1	-
8	水吸い上げチューブ	-	1	-
7	ウォーターポンプ	タンク内部	1	56968
6	注水口A	-	1	56056
5	排水口キャップ	-	1	-
4	排水口	-	1	-
3	タンク	-	1	-
2	後キャスター	φ50 自在	2	58538
1	前キャスター	φ50 自在ブレーキ付	2	58537
No.	部品名	備考	個数	コード

付属	殺菌・臭気対策剤	CF-SS 2個入り	1	57332
付属	保冷剤パック	CF-ICE-200	3	57183
付属	リモコン	単4乾電池x2本	1	-
29	安全ガード	-	1	-
28	電源電線	VCTF1.25sq×3心×6mリペアボックス	1	59249
27	ファン	本体内部	1	57984
26	ファンモーター	本体内部	1	59198
25	吸気フィルター固定ノブ	-	8	57958
24	吸気フィルター	-	4	57296
23	冷却エレメント(背面)	CF-200N-EL-BK	1	56843
22	冷却エレメント(側面)	CF-200N-EL-SI	2	56842
21	紫外線装置	CF-UV01	1	57457
20	オゾン発生装置	CF-OZ01	1	57456
19	制御基板	本体内部	1	-
18	コントロール基板	本体内部	1	-
17	コントロールパネル	-	1	-
No.	部品名	備考	個数	コード

品名/TITLE	コード/CODE	
オゾン200	28757	
型式/MODEL	承認/APPROVED	設計/DESIGNED
CF-200IT-OZ	-	I
材質/MATERIAL	処理/TREATMENT	備考/REMARKS
別記	-	別記
第三角法/THIRD ANGLE	尺渡/SCALE	作成日/CREATED DATE
	1:15	2026.02.05
NICHIDO IND.CO.,LTD		図面番号/DRAWING CODE
		CF-200IT-OZ