## エラーコード/対処方法

## 【AQUA】シングル乾燥機 HCD-3087GC/HCD-3147GC/HCD-3257GC

エラーコード	エラー内容	原因と症状	点検と処置
		・コイン詰まりを検知したときに発生	
H06	コインセンサー入力異常	・運転は継続。運転終了後も直っていなければアラームを	①コインボックス内に硬貨がたまりすぎて、コインメ
		鳴らし、H06 を表示。	カの硬貨通過部が詰まっていませんか?
		コイン詰まりが解消するとトラブルモニターは自動的に	②コインの硬貨通過部に異物が詰まっていませんか?
		リセット	
H11	初期着火不良	・運転のはじめに10回連続して点火を繰り返してもバー	①ガス切れはしていませんか?
		ナーに着火しない時に発生	②ガスの元栓やガスコックは開いていますか?
		・アラームとともに H11 を表示し、直ちに運転を停止	③バーナーの炎は正常ですか?
H12	途中失火	・運転中にバーナーの失火が10回連続して起こった時、ま	
		たは途中失火の後に10回連続して点火を繰り返してもバー	①ガス切れはしていませんか?
		ナーに着火しない時に発生	- ②ガスの元栓やガスコックは開いていますか?
		・運転残り時間を冷風運転に切り換え、運転終了後にア	③バーナーの炎は正常ですか?
		ラームが鳴り H12 を表示	
H15		・ドラム出口部分が異常過熱した時、安全装置(出口温度	
		過昇防止サーモ)が動作した時に発生	  ①乾燥機後面の保護金網にほこりがたまっていません
	バーナー過熱	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	か?
		停止	// ②ファン(ファンモーター)は回っていますか?
		・運転中の場合、残り時間を冷風運転に切り換え、運転終	
		ア後にアラームが鳴り、H13 を表示	○pt×1~~ 1. 16 はこうり周ようしいよらんり!
		・ドラムモーターが異常過熱した時、安全装置(サーマル	
F00 :: 1	ドラムモーター過熱		① 大類が牧場の早いしにも、マンキはしか?
F00⇔ -1		プロテクター) がはたらく	①衣類が乾燥容量以上になっていませんか?
(交互に表示)		・アラームが鳴るとともに F00 ⇔-1 を交互に表示し直ち	②ドラムとドア間に衣類が挟まっていませんか?
		に運転停止	
_		(HCD-3087GCのみ)	①衣類が乾燥容量以上になっていませんか?
F00⇔ -2	ドラムモーター回転異常	・ドラムモーターが正常に回転しない時に発生	②ドラムとドア間に衣類が挟まっていませんか? ③ドラムは回転していますか?
(交互に表示)		・アラームが鳴るとともに F00⇔-2 を交互に表示し直ち	
		に運転停止	
F00⇔ -3 (交互に表示)	ドラムモーター過熱	・ドラムモーターが異常過熱した時、安全装置(サーマル 。 _ , , 、、、、、、、、	本部へ修理依頼
		プロテクター)がはたらく	
		・アラームが鳴るとともに F00、-1 を交互に表示し直ち	
		に運転を停止	
	インバータ異常	(HCD-3147GCのみ)	本部へ修理依頼
F00⇔ -3		・インバータからの異常信号により発生	
(交互に表示)		・アラームが鳴るとともに F00 ⇔ - 3 交互にを表示し直ち	
		に運転停止	
F11	ファンモーター過熱	・ファンモーターが異常過熱した時、安全装置(サーマル	本部へ修理依頼
		プロテクター)がはたらく	
		・アラームが鳴るとともに F11 を表示し直ちに運転を停	
		止   ・運転中および待機中、ドラム入口部分が異常過熱した	
F12	ドラム入口過熱異常	時、安全装置(入口温度過昇防止サーモ〈手動式〉)が作	
		町、女主表直 (八口温及過升例正 9 一 こ (子勤式/ ) が下動した時に発生	
		期した時に発生   ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	木 邨 へ 修 理 佐 頡
		連転を停止	本部へ修理似親
		・運転中の場合、残り時間を冷風運転に切り換え、運転終	
	ドラム過熱	了後にアラームが鳴り F12 を表示 ・ドラム出口部分が異常過熱した時、安全装置(出口温度	
F13			
		過昇防止サーモ)がはたらく	本部へ修理依頼
		・運転残り時間を冷風運転に切り換え、運転終了後にア	
		ラームが鳴り F13 を表示	
F17	入口サーミスタ短絡	・入口サーミスタの検出温度が高過ぎると発生	
		・運転残り時間を冷風運転に切り換え、運転終了後にア	本部へ修理依頼
		ラームが鳴り、F17 を表示	
		・運転開始時に検知すると、アラームが鳴るとともに F17	
		を表示し直ちに運転を停止	

F19	出口サーミスタ短絡	・出口サーミスタでの検出温度が高過ぎると発生 ・運転残り時間を冷風運転に切り換え、運転終了後にア ラームが鳴り F19 を表示します。 ・運転開始時に検知すると、アラームが鳴るとともに F19 を表示し直ちに運転を停止	本部へ修理依頼
F20	出口サーミスタ断線	・出口サーミスタでの検出温度が低すぎる時に発生 ・運転残り時間を冷風運転に切り換え、運転終了後にア ラームが鳴り F20 を表示	本部へ修理依頼
diP	DIP SW 異常	電源ON時、制御基板のディップスイッチ設定に異常がある場合にはたらく diP を表示し、直ちに運転を停止	本部へ修理依頼

注意

運転終了後、ドアを開けても安全装置(ドアスイッチ)が動作したままの時は「End」表示のまま硬貨の受付を行いません。本部へ修理依頼をお願いいたします。