

ダイキン エラーコード表

コード	故障箇所・状況	原因
A1	マイコン異常	室内基板不良
A3	ドレン水位系異常	ドレンポンプ又はフロートスイッチ不良、ドレン配管詰まり
A5	熱交温度異常	熱交換器汚れ、詰まり
A6	ファンモーター異常	室内ファンモーター不良、基板不良
A7	スイングモーター異常	ルーバーモーター不良、マイクロスイッチ不良、基板不良
AF	加湿器系異常	フロートスイッチ不良、配管詰まり
C3	ドレン水位異常	水位センサ不良
C4	センサ系異常	熱交温度センサ不良
C9	センサ系異常	吸込温度センサ不良
CJ	センサ系異常	リモコンセンサ不良、リモコン基板不良
E0	保護装置異常	保護装置作動一括
E1	室外基板異常	室外基板不良
E3	高圧圧力異常	高圧圧力作動、エアーフィルター詰まり、熱交換器汚れ
E4	低圧圧力異常	低圧圧力作動、冷媒配管系統異常、センサ不良、コネクタ外れ
E5	圧縮機異常	圧縮機ロック、起動不良、インバーター系基板不良
E6	室外ファン異常	ファンモーター不良、コネクタ外れ
E9	電子膨張弁異常	電子膨張弁不良、断線・コネクタ外れ
F3	吐出管温度異常	サーミスタ不良、ガス欠、圧縮機不良
H3	高圧圧カスイッチ異常	高圧圧カスイッチ不良、断線・コネクタ外れ、基板不良
H4	低圧圧カスイッチ異常	低圧圧カスイッチ不良、冷媒配管系統異常、基板不良
H5	圧縮機センサ異常	圧縮機電動機過負荷センサ系異常
H6	圧縮機センサ異常	圧縮機電動機過電流、ロック、センサ系異常
H7	室外機	室外ファンモーター信号異常
H9	サーミスタ系異常	外気温度センサ不良、コネクタ接続不良
J3	サーミスタ系異常	吐出管温度センサ不良、コネクタ接続不良
J5	サーミスタ系異常	吸入管温度センサ不良、コネクタ接続不良
J6	サーミスタ系異常	熱交換器温度センサ不良、コネクタ接続不良
J9	サーミスタ系異常	ガス管温度センサ不良、コネクタ接続不良
JA	圧力センサ異常	吐出圧力センサ不良、コネクタ接続不良
JC	圧力センサ異常	吸入圧力センサ不良、コネクタ接続不良
L1	室外基板異常	室外基板(駆動回路)不良

ダイキン エラーコード表

コード	故障箇所・状況	原因
L5	DC出力瞬時過電流	圧縮機コイル不良、起動不良、パワートランジスタ系基板不良
L6	AC出力瞬時過電流	圧縮機コイル不良、起動不良、インバータ系基板不良
L8	圧縮機負荷	コイル断線、インバータ不良、、軸受不良
L9	圧縮機起動異常	圧縮機ロック、コイル断線、インバータ基板不良
LC	伝送系異常	制御基板・インバータ不良、同基板間配線不良
P1	電源電圧の不平均	欠相、相間電圧バランス不良、主回路コンデンサ不良
P4	放熱サーミスタ異常	放熱フィンサーミスタ不良、インバータ基板不良
PJ	能力設定異常	制御基板不良、能力アダプタ不良
U0	ガス欠異常	冷媒不足、冷媒配管系統詰まり、閉鎖弁の開け忘れ
U1	逆相・欠相	電源配線の接続不良・断線
U2	電圧異常	電圧低下、T相の欠相、インバータ基板不良
U4	伝送系異常	室内・外連絡線の誤配線、室内・外基板の不良
U5	伝送系異常	リモコン不良、主リモコンどうし接続
U7	伝送系異常	室外ユニット間伝送不良、または蓄熱ユニット伝送不良
U8	伝送系異常	主、従リモコン間伝送不良、従リモコンどうし接続
UA	伝送系異常	内外連絡線の配線不良
UC	伝送系異常	集中アドレスの重複

リードはダイキン工業の特工店です



株式会社 リード

〒116-0013 東京都荒川区西日暮里4-4-10
TEL 03-3822-0220
FAX 03-3822-1172

三菱 エラーコード表

コード	故障箇所・状況	原因
E0,E3	リモコン送受信異常	主、従設定不良、リモコン送受信回路不良
E8	室内外通信異常	内外接続線の接触不良、室内又は室外基板不良
E9	室内外通信異常	内外接続線の接触不良、室外基板不良
EA	内外接続誤配線異常	内外接続誤配線、室内ユニット台数オーバー
Eb	内外接続誤配線異常	内外接続誤配線、室外基板不良
EC	立上タイムオーバー	内外接続線の接触不良
Ed	シリアル通信異常	室外コネクタ外れ、室外基板又はM-NET基盤不良
EE	内外組合せ異常	室内ユニットがR407C冷媒対応シリーズではない
F1	逆相検知	逆相、室内外電源線テレコ
F2	欠相検知	T相欠相
F3	低圧開閉器オープン	63L作動又は外れ、室外基板不良
F4	インナーサーモ断	49C作動又は外れ、室外基板不良
F7	逆相検知	逆相感知回路基板不良、室外基板不良
F9	コネクタ2本以上開	コネクタ外れ(49C、62H2同時)、室外基板不良
P1	吸込センサ異常	サーミスタ不良(常温抵抗4~6kΩ)、コネクタ接触不良
P2	配管センサ異常	サーミスタ不良(常温抵抗4~6kΩ)、コネクタ接触不良
P3	送受信エラー	伝送線接触不良、信号送受信回路不良
P4	ドレンセンサ異常	フロートスイッチ作動、サーミスタ不良(常温抵抗4~6kΩ)
P5	ドレンポンプ異常	ドレンアップメカ不良、ドレン液面検知センサ取付不良
P6	凍結、過昇保護作動	ショートサーキット、エアフィルター詰まり、室内ファン不良汚れ
P7	システムエラー	リモコン送受信回路不良、室内ユニットアドレス誤り
P8	室外保護装置作動	高圧カット、51C・49C作動、配管センサ異常、逆相
U1	高圧圧力作動	ショートサーキット、熱交換器の汚れ、エアフィルター詰まり
U2	吐出温度・過電流異常	冷媒不足、49C作動、サーミスタ不良
U3	吐出サーミスタ異常	吐出サーミスタ不良、コネクタ接触不良
U4	室外配管センサ異常	断線、サーミスタ異常
U5	放熱板温度異常	周囲温度異常
U6	過電流遮断	過負荷運転、圧縮機異常、電源が180V以下に低下
UA	ヒューズ断	R相
Ub	ヒューズ断	T相
UC	圧縮機異常	圧縮機保護作動、パワーモジュール異常
Ud	過昇保護	室外送風機異常、ショートサーキット、過負荷運転保護
UE	高圧圧力異常	63H1作動又は外れ、エアフィルター詰まり
UF	圧縮機異常	圧縮機過電流、ロック
UH	電流検知異常	電流センサ異常、コネクタ外れ、52C駆動回路不良
UL	低圧圧力異常	63L作動、冷媒不足、ガス漏れ、冷媒回路詰まり

株式会社 リード

〒116-0013 東京都荒川区西日暮里4-4-10

TEL 03-3822-0220

FAX 03-3822-1172

三菱重工 エラーコード表

コード	故障箇所・状況	原因
E1	リモコン異常	リモコン不良、リモコン配線断線、室内基板不良
E2	アドレス設定不良	室内アドレス重複
E3	アドレスペアリング設定不良	室外・信号系統異常
E5	室内外伝送異常	室内外連絡線不良、室外基板不良
E6	熱交サーミスタ異常	室内熱交サーミスタ不良、室内基板不良
E7	吸込サーミスタ異常	吸込サーミスタ不良、室内基板不良
E8	熱交異常高温	暖房過負荷運転、熱交サーミスタ不良、室内基板不良
E9	排水異常	ドレンポンプ不良、フロートスイッチ不良、室内基板不良
E10	室内機台数異常	室内ユニット接続台数オーバー
E11	アドレス設定不良	室内ユニットアドレス設定不良
E12	アドレス設定不良	室内ユニットでのアドレス設定不良
E14	リモコン配線異常	リモコン配線不良
E16	ファンモーター異常	室内ファンモーター不良、室内基板不良
E18	システム異常	親子室内アドレス設定不良
E19	運転チェックモード異常	設定不良
E20	室内ファンモーター異常	室内ファンモータ回転数異常[FDT,FDTC,FDTW,FDTS,FDR,FDUの場合]
		室内ファンモータ回転数異常[FDKの場合]
E21	システム異常	ラクリーナパネル収納不良[FDTシリーズ]
		パネルスイッチ動作不良
E28	リモコンサーミスタ異常	リモコンサーミスタ不良
E30	現地設定不良	室内・外接アンマッチ
E31	アドレス設定不良	室内アドレスNo重複、室外アドレス設定不良
E32	電源異常	電源逆相、1次側T相欠相、室外基板不良
E33	圧縮機異常	圧縮機過電流、欠相(S又はR相)、室外基板不良
E34	圧縮機異常	圧縮機欠相(T相)、室外基板不良
E35	室外熱交温度異常	熱交温度サーミスタ不良、室外基板不良
E36	吐出管温度異常	吐出管温度サーミスタ不良、室外基板不良
E37	熱交サーミスタ異常	熱交温度サーミスタ不良、室外基板不良
E38	外気サーミスタ異常	外機温度サーミスタ不良、室外基板不良
E39	吐出管異常	吐出管温度サーミスタ異常、室外基板不良

三菱重工 エラーコード表

コード	故障箇所・状況	原因
E40	室外保護装置作動	高圧カット(63H1、49C)、室外基板不良
E41	パワトラ過熱	インバータ基板、放熱フィン不良
E42	カレントカット	圧縮機、制御基板不良
E43	現地設定不良	接続台数オーバ、接続容量オーバ
E44	システム異常	液バック異常(CM1、CM2)
E45	インバータ異常	インバータ基板、制御基板不良
E46	アドレス設定不良	アドレス設定混在
E47	過電圧異常	制御基板不良
E48	ファンモーター異常	室外ファンモーター不良、室外基板不良
E49	低圧異常	低圧圧力センサ不良又は断線、室外基板不良
E51	ファンモーター異常	室外ファンモーター不良、インバータ基板不良
E53	吸入管温度異常	吸入管温度センサ不良又は断線、室外基板不良
E54	低圧センサ異常	低圧圧力センサ不良、室外基板不良
E55	圧縮機センサ異常	圧縮機ドーム下センサ不良、室外基板不良
E56	パワトラセンサ異常	パワトラ温度センサ不良、室外基板不良
E57	冷媒不足	冷媒量不足・ガス欠、冷媒回路詰まり
E58	システム異常	圧縮機脱調異常(CM1、CM2)
E59	圧縮機起動異常	圧縮機起動不良、室外基板不良
E60	インターロック異常	圧縮機インターロック不良、インバータ基板不良
E61	システム異常	室外親・子ユニット間通信異常(子機1、子機2)
E63	現地設定不良	緊急停止

株式会社 リード

〒116-0013 東京都荒川区西日暮里4-4-10

TEL 03-3822-0220

FAX 03-3822-1172

東芝 エラーコード表

コード	故障箇所・状況	原因
04	室外信号異常	室内外誤配線、断線、接触不良
05	運転指令信号異常	運転指令信号なし・・・室内基板不良
08	運転指令信号異常	運転指令信号あり・・・インバータ基板不良
09	冷暖反転異常	室内センサ検知不良、四方弁本体・コイル不良
	凍結防止作動	フィルタ詰り、冷媒不足、室内ファンモーター不良
11	室内ファンモーター異常	ファンモーター不良、室内基板不良
14	過電流・電圧異常	電源・配線・ヒューズ切れ、インバータ系部品・圧縮機不良
15	マルチセンサ異常	マルチコントローラ温度センサショート・オープン
17	電流センサ異常	電流センサ不良、圧縮機不良、基板不良
18	熱交センサ異常	室外熱交センサ(TE)不良
19	熱交センサ異常	室外熱交センサ(TL・TD)不良
21	高圧スイッチ異常	過負荷運転、TC・TLセンサ温度検出回路不良
99	室内機リモコン間異常	室内機リモコン間誤配線、設定不良
0b	ドレン異常	フロートスイッチ不良、排水管汚れ・詰り・逆勾配
0c	室温センサ異常	室温センサ不良
0d	室温センサ異常	室内熱交センサ(TC)不良
1c	インバータ異常	インバータ基板不良、電圧低下、過電流、高圧スイッチ作動
	インターフェース異常	インターフェース基板不良、断線、高低圧異常、吐出温度異常
1d	過電流・電圧異常	不足電圧回路作動・不良、過電流保護回路作動
1E	吐出温度異常	吐出温度センサ作動、TD温度検出回路不良
1F	電流センサ異常	過負荷運転、電流検出回路作動不良

株式会社 リード

〒116-0013 東京都荒川区西日暮里4-4-10

TEL 03-3822-0220

FAX 03-3822-1172

パナソニック エラーコード表

コード	故障箇所・状況	原因
E2	ドレン水位異常	ドレンセンサ、ポンプ、排水回路、室内基板不良
E3	室温センサ異常	室温センサ、室内基板不良
E4	室内配管センサ不良	配管センサ、室内基板不良
E5	リモコン異常	リモコン、配線、室内基板不良
E6	室内外伝送異常	内外信号線、配線、室内・外基板不良
E9	ルーバ異常	風向ルーバスイッチ、駆動モーター、室内基板不良
E10	輻射センサ異常	輻射センサ系不良
E11	加湿器異常	加湿器、基板不良
E13	過電流保護異常	過電流保護、欠相、電圧、圧縮機、電磁接触器、基板不良
E15	高圧カット異常	熱交換器目詰まり、送風機、基板不良
E16	欠相防止異常	電源電圧、欠相検知回路、室外基板不良
E17	外気温度センサ異常	外気温度センサ、室外基板不良
E18	外機配管センサ異常	室外機配管温度センサ系不良、室外基板不良
F11	冷暖房の切替異常	四方弁本体・コイル不良、室外機基板不良
F13	ヒーター断線異常	室内ヒーター不良、室内基板不良
F14	ヒーター電圧異常	室内ヒーター系不良、室内基板不良
F90	PFC保護異常	制御基板系不良
F91	冷凍サイクル異常	冷媒洩れ、冷凍サイクル系不良
F93	圧縮機異常	圧縮機・基板・パワートランジスタ不良
F96	IMP過昇保護装置	室外基板系不良
F99	DCピーク動作異常	パワトラ・トランジスタモジュール・圧縮機・室外基板不良
H11	室内外通信異常	室内外基板、配線、ヒューズ不良
H14	吸込センサ異常	室内吸込センサ系不良
H15	吐出センサ異常	室外吐出センサ系不良
H16	CT断線異常	室外CT系不良、室外基板不良
H19	ファンモーターロック	室内ファンモーター不良、室内基板不良
H20	ヒーター回路異常	室内ヒーター制御回路不良
H21	ドレン水位異常	ドレンセンサ、ポンプ、排水回路不良、室内基板不良
H23,24	室内熱交センサ異常	室内熱交換器センサ系不良、室内基板不良
H27	外気センサ異常	外気温度センサ、室外基板不良
H28	室外熱交センサ異常	室外熱交器センサ系不良、室内基板不良
H30	吐出センサ異常	室外吐出センサ系不良、室外基板不良
H97	ファンモーターロック	室外ファンモーター不良、室外基板不良
H98	高圧過昇保護異常	室内吸込フィルター、熱交換器汚れ・目詰まり
H99	内機凍結保護異常	室内吸込フィルター、熱交換器汚れ・目詰まり、ガス欠

株式会社 リード

〒116-0013 東京都荒川区西日暮里4-4-10

TEL 03-3822-0220

FAX 03-3822-1172

日立 エラーコード表

コード	故障箇所・状況	原因
01	室内保護装置作動	フロートスイッチ作動、ファンモーター用サーモ作動、基板不良
02	室外保護装置作動	高圧カット、吐出ガスサーモ作動、圧縮機過電流、基板不良
03	室内外伝送異常	室内外配線不良、室外基板不良、室外電源・操作ヒューズ断
04	インバーター異常	インバーター基板不良、圧縮機不良、ファンコントローラー不良
05	相検出異常	逆相、欠相、室外基板不良
06	電源電圧異常	電源電圧不足、インバータ基板・ダイオードモジュール不良
07	吐出ガス温度低下	吐出ガスサーミスタ・電子膨張弁故障、過充填、基板不良
08	吐出ガス温度過昇	吐出ガスサーミスタ・電子膨張弁故障、冷媒不足、基板不良
09	凍結防止作動	室内熱交換器詰まり、凍結、冷媒不足
11	吸込サーミスタ異常	吸込温度サーミスタ不良、室内基板不良
12	吹出サーミスタ異常	吹出温度サーミスタ不良、室内基板不良
13	凍結サーミスタ異常	室内液管サーミスタ不良、室内基板不良
14	ガス管サーミスタ異常	室内ガス管サーミスタ不良、室内基板不良
19	室内送風機異常	ファンプロテクタ作動、コネクタ接触不良
20	圧縮機サーミスタ異常	圧縮機温度サーミスタ不良、室外基板不良
21	高圧センサ異常	高圧センサ不良、チェックジョイント不良、室外基板不良
22	外気サーミスタ異常	外気温度サーミスタ不良、室内基板不良
23	圧縮機サーミスタ異常	圧縮機温度サーミスタ異常、室内基板不良
24	配管サーミスタ異常	配管温度サーミスタ不良、室内基板不良
25	配管サーミスタ異常	ガス管温度サーミスタ不良、室内基板不良
26	吸込サーミスタ異常	吸込温度サーミスタ不良、室内基板不良

株式会社 リード

〒116-0013 東京都荒川区西日暮里4-4-10

TEL 03-3822-0220

FAX 03-3822-1172

三洋 エラーコード表

コード	故障箇所・状況	原因
E01	リモコンが異常検出	内外アドレス設定不良
E02	信号の受信不良	リモコンから室内ユニットへの信号受信不良
E03	信号の受信不良	室内ユニットからリモコンへの信号受信不良
E04	信号の異常を検出	室外基板が室内ユニットからの信号の異常を検出
E05	信号の送信不良	室内ユニットから室外基板への信号の送信不良
E06	信号の異常を検出	室外基板が室内ユニットからの信号の異常を検出
E07	信号の送信不良	室外基板が室内ユニットへの信号の送信不良
E08	設定不良	室内ユニットアドレス設定の重複
E09	設定不良	リモコン親設定の重複
E10	信号の異常を検出	室内ユニットの信号オプションからの信号の異常を検出
E11	信号の受信不良	シリアル信号の受信不良
E14	親機重複	同時運転マルチ制御の親機重複(室外ユニット検出)
E15	接続容量異常	室内ユニットの接続容量が少ない
E16	接続容量異常	室内ユニットの接続容量が多い
E17	信号の送信不良	シリアル信号の送信不良
E18	信号の通信異常	グループ制御配線の室内ユニット通信異常
E20	信号の受信不良	室内ユニットからの信号が全く受信できない
E31	信号の通信異常	ユニット内の通信異常(マイコン間通信異常)
F01	室内サーミスタ異常	室内コイル温度センサ(E1)オープン、ショート
F02	室内サーミスタ異常	室内コイル温度センサ(E2)オープン、ショート
F04	センサ異常	吐出温度(TD1)異常
F06	センサ異常	室外熱交温度(C1又はTE)異常
F07	センサ異常	室外熱交温度(C2又はTL)異常
F08	センサ異常	外気温度(TO)異常
F09	センサ異常	スクロール保護サーモ異常
F10	センサ異常	室内温度センサ異常
F12	センサ異常	吸込温度(TS)センサ異常
F16	センサ異常	低圧圧力(PS)センサ異常
F29	メモリエEPROM異常	室内コントロール基板上のIC8不良
H01	圧縮機保護	過負荷電流検出
H02	圧縮機保護	ロック電流検出

三洋 エラーコード表

コード	故障箇所・状況	原因
H03	圧縮機保護	圧縮機ON時に電流検出無し(CT回路不良)
H04	圧縮機保護	スクロール保護
H05	圧縮機保護	圧縮機吐出センサの抜け
H06	圧縮機保護	低圧圧力低下異常
H09	圧縮機保護	圧縮機電磁接触器の動作異常
H17	圧縮機保護	電流電圧異常
H18	圧縮機保護	電磁開閉器異常
L01	設定不良	室内のグループ設定不良
L02	設定不良	室内機、室外機の機種不一致
L03	設定不良	グループ制御配線の機種重複
L04	設定不良	室外機系統アドレス重複
L07	設定不良	個別室内機にグループ配線あり
L08	設定不良	アドレスまたはグループ未設定
L09	設定不良	室内機能力未設定
L11	設定不良	グループ制御配線の誤配線
L13	設定不良	室内機能力設定不良
P01	室内保護	室内送風機保護サーモ
P02	室外保護	室外送風機保護サーモ、圧縮機保護サーモ
P03	室外保護	吐出温度異常
P04	室外保護	高圧スイッチ
P05	室外保護	逆相または欠相検知
P09	天井パネル異常	室内ユニット室内パネルノコネクタ接続不良
P10	室内保護	フロートスイッチ作動
P31	室外保護	フレキ制御異常

株式会社 リード

〒116-0013 東京都荒川区西日暮里4-4-10

TEL 03-3822-0220

FAX 03-3822-1172

富士通 エラーコード表

コード	故障箇所・状況	原因
01	シリアル信号エラー	インバータ基板不良、トランジスタモジュール不良
02	室外過電流保護作動	トランジスタモジュール不良、圧縮機系不良
03	室外サーミスタ異常	吐出・熱交サーミスタ断線
04	吐出温度保護	冷媒不足、冷媒回路詰り
05	室内モータ異常	ファンモーターロック
06	室内サーミスタ異常	室内配管サーミスタの断線・短絡
07	室内サーミスタ異常	室内温度サーミスタの断線・短絡
11	シリアル信号エラー	インバータ基板不良、トランジスタモジュール不良
12	室内サーミスタ異常	室内室温・配管サーミスタ異常
13	室外サーミスタ異常	吐出・熱交サーミスタ断線
14	冷凍サイクル不良	ガス不足系不良
15	室外過電流保護作動	トランジスタモジュール不良、圧縮機系不良、室外基板不良
16	室内モータ異常	ファンモーターロック
17	冷房高圧過昇防止	ショートサイクル、放熱妨害、外ファン不転
18	室内制御異常	室内(電源・制御・リレー)電気部品
19	アクティブフィルタ異常	アクティブフィルタ・インバータ基板系異常

株式会社 リード

〒116-0013 東京都荒川区西日暮里4-4-10

TEL 03-3822-0220

FAX 03-3822-1172