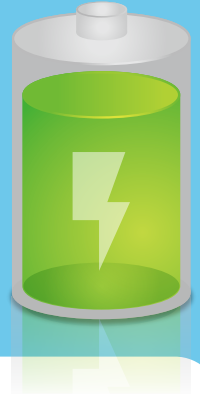
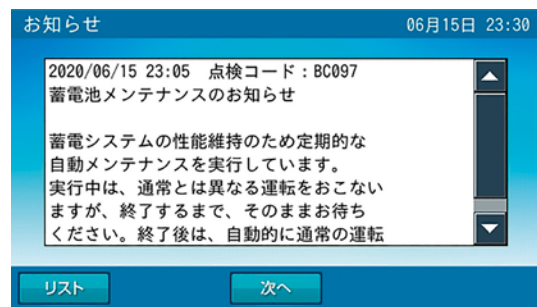


# 蓄電池の メンテナンスモードについて



**メンテナンスモードとは、蓄電池を自動的に点検するモードです。**

蓄電システムの性能維持のために、年1回(6月)自動でメンテナンスモードを実行します。  
メンテナンスモード実行時に **[お知らせ]** をタッチすると、室内リモコンに内容が表示されます。



「充放電時間を設定する」(☞ EGS-LM1201シリーズの取扱説明書21ページ参照)で設定されている充電時間帯に充電を行い、その後、設定している通常運転モードで、時間帯に関係なく、蓄電池から放電を行います。メンテナンスモード終了後は、通常モードに戻ります。

※ 電池性能維持のため、メンテナンスモードの画面が現れたら、メンテナンスモードが終了し通常モードの画面に変わるまで、モード変更の操作はお控えください。

※ メンテナンスモード実行中も、普段と同じように、家電製品をお使いいただけます。

※ メンテナンスモード実行中も、放電モード・充電モードへの変更は可能です。(メンテナンスモードはキャンセルされます)

※ メンテナンスモード実行中は、お客様の意図しない動作をすることがあります。

※ メンテナンスモードでは、蓄電池残量100%まで充電した後、0%まで放電を行います。そのため、家庭内負荷1000Wご使用の場合、メンテナンスモードに要する目安時間は、押し上げ設定「無」では25時間程度、押し上げ設定「有」では15時間程度です。

※ 11回連続してメンテナンスモードがキャンセルされると、9月に再実行されます。

※ メンテナンスモードの実行日は機器の製造番号によって異なります。詳細は当資料の2ページ目をご参照ください。

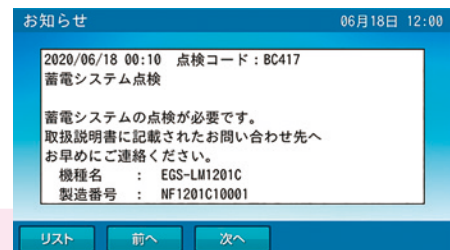
## キャンセルされる条件

- 放電モード、充電モードに変更した場合
- 停電発生時
- 点検コード発生時 (BExxx もしくは BFxxx)
- 蓄電池温度が10℃未満または50℃以上になった場合

※ メンテナンスモードが連続してキャンセルされると、性能が維持できず動作しなくなる場合があります。

※ ご家庭の消費電力量が少ない場合は、一日でメンテナンスモードが終了しないことがあります。

※ メンテナンスモード実行中は蓄電池の性能を維持するために、約100W以上の家庭内負荷が必要です。



**[お知らせ]** をタッチして

上のメッセージが表示された場合には、弊社専用ダイヤル(0120-71-9006)もしくはお買い上げの販売会社にご連絡ください。

# 蓄電池ユニットの製造番号 / メンテナンスモードの実行日

メンテナンスモードの実行日は、蓄電ユニットの製造番号によって決まっています。

## 蓄電池ユニットの製造番号の確認方法

### ① 登録情報を表示する

ホーム画面で「登録」をタッチします。



### ② 蓄電ユニットの製造番号が表示される

製造番号（登録情報）の表示自体は蓄電システム動作に影響するものではありません。



## メンテナンスモードの実行日

製造番号の末尾数字ごとの実行日は下表のとおりです。

例) NF1201C10001 の場合、末尾数字「01」で6月16日(9月2日)に実行。

蓄電池ユニット製造番号の末尾数字	実行日*	蓄電池ユニット製造番号の末尾数字	実行日*
「00,16,32,48,64,80,96」	6月15日 (9月1日)	「08,24,40,56,72,88」	6月23日 (9月9日)
「01,17,33,49,65,81,97」	6月16日 (9月2日)	「09,25,41,57,73,89」	6月24日 (9月10日)
「02,18,34,50,66,82,98」	6月17日 (9月3日)	「10,26,42,58,74,90」	6月25日 (9月11日)
「03,19,35,51,67,83,99」	6月18日 (9月4日)	「11,27,43,59,75,91」	6月26日 (9月12日)
「04,20,36,52,68,84」	6月19日 (9月5日)	「12,28,44,60,76,92」	6月27日 (9月13日)
「05,21,37,53,69,85」	6月20日 (9月6日)	「13,29,45,61,77,93」	6月28日 (9月14日)
「06,22,38,54,70,86」	6月21日 (9月7日)	「14,30,46,62,78,94」	6月29日 (9月15日)
「07,23,39,55,71,87」	6月22日 (9月8日)	「15,31,47,63,79,95」	6月30日 (9月16日)

※ 6月にメンテナンスモードが完了しなかった場合は( )内の日付に再実行します。