

三菱配電・制御機器 セールスとサービス

機種

三菱エネルギー計測ユニット用
ロギングユニット オプション SD メモリカード

三菱エネルギー計測ユニット用 ロギングユニット オプション SD メモリカード 仕様追加と生産中止のお知らせ

ご愛用いただいております、三菱エネルギー計測ユニット(EcoMonitorLight/EcoMonitorPlus)用 ロギングユニット オプション SD メモリカードの仕様追加と生産中止を以下のとおりお知らせいたします。

今後とも倍旧のご愛顧の程お願い申し上げます。







記

1. 適用形名

製品名	現行仕様形名	追加仕様形名
三菱エネルギー計測ユニット用 ロギングユニット オプション SD メモリカード	EMU4-SD2GB	EMU4-SD16GB

2. 変更内容

(1) 仕様および外観

	形名	容量	表面	裏面	包装表示
2GB 現行 仕様	EMU4-SD2GB	2GB			
16GB 追加 仕様	EMU4-SD16GB	16GB			

(2) ロギング期間(EMU4-LM)

2GB 現行 仕様	SDメモリカード(2GB) ロギング期間※2	計測回路数※1	1 回路	2 回路	3 回路	4 回路	5 回路	6 回路	7 回路
		ロギング周期:1 秒	約10ヶ月 10年以上	約6ヶ月 10年以上	約4ヶ月 10年以上	約3ヶ月 約8年	約3ヶ月 約6年	約2ヶ月 約5年	約2ヶ月 約4年
		詳細データロギング周期: 5分、10分、15分、30分 → 10年以上							
16GB 追加 仕様	SDメモリカード(16GB) ロギング期間※2	計測回路数※1	1 回路	2 回路	3 回路	4 回路	5 回路	6 回路	7 回路
		ロギング周期:1 秒	約6年	約4年	約3年	約2年	約1.5年	約1.5年	約1年
		詳細データロギング周期: 1分、5分、10分、15分、30分 → 10年以上							

※1 計測回路は、接続したユニット数によって変わります。

※2 常時接続で 2GB または 16GB の SD メモリカードの書き込み可能な容量がオーバーするまでの期間を示します。

最大容量で出力した場合のロギング期間を示します。

※3 SD ロゴ、SDHC ロゴは、SD-3C, LLC の商標です。その他、記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です。
本文中で、“TM”、“®”等の商標記号は明記していない場合があります。

3. スケジュール

	形名	スケジュール
2GB 現行仕様	EMU4-SD2GB	受注停止: 2025 年 12 月末日、生産終了: 2026 年 3 月末日
16GB 追加仕様	EMU4-SD16GB	受注・出荷開始: 2025 年 6 月より

※出荷時期は在庫状況次第になりますので、ご了承をお願いします。

扱	A	日付	2025 年 5 月	件名	三菱エネルギー計測ユニット用 ロギングユニット オプション SD メモリカード仕様追加のお知らせ
整理番号	山-1633		三菱電機(株)福山製作所		