

# 三菱配電・制御機器 セールスとサービス

機種	低圧気中遮断器 AE-SW 形
----	-----------------

## 低圧気中遮断器 AE-SW 形 表示名板の内容変更のお知らせ

ご愛用いただいております低圧気中遮断器 AE-SW 形につきまして、下記のとおり表示内容を変更いたしますのでお知らせします。

記

### 1. 対象機種

AE4000-SW AE5000-SW AE6300-SW 3極品 引きはずしリレー付き  
(4極品、JEC160規格品、および引きはずしリレーなしの仕様は対象外)

### 2. 変更内容

本体名板の船級規格名称の記載について、下記のとおり表示内容を変更します。

変更前	変更後
<p>LOW VOLTAGE AIR CIRCUIT BREAKER AE4000-SW            Frame size 4000 A IEC 60947-2 EN 60947-2            Ir max setting 4000 A JIS C 8201-2-1 Ann1 Ann2 40°C            lcs=100%Icu Ue Icu            Pole 3 P with INST. 600/690V 85kA            440/500V 130kA            240V 130kA            Ui 1000V Uimp 12kV with MCR. 600/690V 85kA            440/500V 100kA            240V 100kA            Icw 1s 100kA            3s 85kA            Cat.B 50/60Hz            NK LR BV GL ABS 45°C            lcs=100%Icu Ue Icu            with INST. 690V 85kA            500V 138kA            SERIAL LN337N783-4</p>	<p>LOW VOLTAGE AIR CIRCUIT BREAKER AE4000-SW            Frame size 4000 A IEC 60947-2 EN 60947-2            Ir max setting 4000 A JIS C 8201-2-1 Ann1 Ann2 40°C            lcs=100%Icu Ue Icu            Pole 3 P with INST. 600/690V 85kA            440/500V 130kA            240V 130kA            Ui 1000V Uimp 12kV with MCR. 600/690V 85kA            440/500V 100kA            240V 100kA            Icw 1s 100kA            3s 85kA            Cat.B 50/60Hz            NK LR BV DNV GL ABS 45°C ←            lcs=100%Icu Ue Icu            with INST. 690V 85kA            500V 138kA            SERIAL LN337N783-4</p>

### 3. 変更理由

GL 規格更新申請時、統合された DNV GL 規格として認定を受けたため、統合表記へ変更します。

### 4. 変更時期

2020年1月生産分より  
(ただし、在庫の関係で若干前後する場合がありますのでご了承願います。)

以上

扱	A	日付	2019年10月	件名	低圧気中遮断器 AE-SW 形 表示名板の内容変更のお知らせ
整理番号	山-1407		三菱電機(株)福山製作所		