

## DFD6340 EAD 仕様, DFD6750 電源ケーブルの PE 線固定ネジのトルクに関するお知らせ

### はじめに

---

装置の輸送、または据付の作業で、電源ケーブルに負荷がかかり、PE 線の固定ネジ (M4) が緩んでいる事例が報告されています。

そのため、PE 線固定ネジ (M4) のトルク規定値を変更しました。(1.5N・m から 2.5N・m に変更)

### PE 線固定ネジ (M4) のトルク規定値を変更

---

2015 年 7 月以降、装置内全ての PE 線固定ネジ (M4) を下記のトルクで固定し、出荷しています。お客様が電源ケーブルを接続される際は、電源ケーブルの PE 線固定ネジ (M4) を下記のトルクで固定することを推奨致します。

PE 線固定ネジのサイズ	2015 年 7 月以降のトルク
M4	2.5 N・m

補足 : 2015 年 6 月以前のトルクは 1.5 N・m です。

### 対象機種

---

DFD6340 EAD 仕様 / DFD6750

### お問い合わせ

---

本件についてのお問い合わせは、弊社営業担当、またはカスタマーエンジニアまでお願いいたします。

---