

送配電及び配線設計 訂正のお知らせ

以下のように訂正いたします。

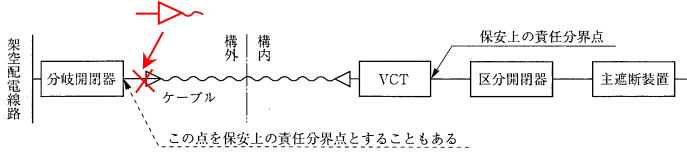
●140 頁 上から 3 行目

～（表 3-37（p156）参照）。 → ～（表 3-40（p156）参照）。

●143 頁～166 頁 表番号 （本文中の引用を含む）

143 頁 : 表 3-30 → 表 3-33
143 頁 上から 7 行目 : ～表 3-30に～ → ～表 3-33に～
145 頁 下から 2 行目 : ～表 3-31に～ → ～表 3-34に～
146 頁 : 表 3-31 → 表 3-34
147 頁 上から 2 行目 : ～表 3-32に～ → ～表 3-35に～
147 頁 上から 3 行目 : ～表 3-33に～ → ～表 3-36に～
148 頁 : 表 3-32 → 表 3-35
149 頁 : 表 3-33 → 表 3-36
150 頁 下から 1 行目 : 表 3-34に～ → 表 3-37に～
151 頁 : 表 3-34 → 表 3-37
155 頁 : 表 3-35 → 表 3-38
155 頁 上から 11 行目 : ～表 3-35に～ → ～表 3-38に～
155 頁 下から 1 行目 : ～表 3-36に～ → ～表 3-39に～
156 頁 : 表 3-36 → 表 3-39
156 頁 : 表 3-37 → 表 3-40
156 頁 上から 6 行目 : ～表 3-37に～ → ～表 3-40に～
156 頁 下から 2 行目 : ～表 3-38に～ → ～表 3-41に～
157 頁 : 表 3-38 → 表 3-41
159 頁 : 表 3-39 → 表 3-42
159 頁 下から 1 行目 : ～（表 3-39）。 → ～（表 3-42）。
160 頁 : 表 3-40 → 表 3-43
165 頁 下から 1 行目 : ～（表 3-41）。 → ～（表 3-44）。
166 頁 : 表 3-41 → 表 3-44

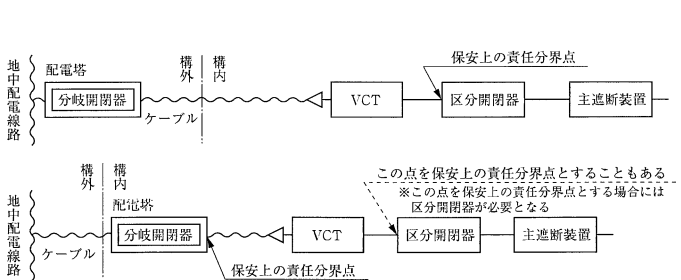
●173 頁 図3-45『保安上の責任分界点の設定例及び区分閉器の設置例』を
 以下のようにタイトルと図の一部を修正する。



(a) 架空配電線路から地中ケーブル（架空ケーブルを含む）を用いて引き込む場合



(b) 架空配電線路から絶縁電線（架空ケーブルを含む）を用いて引き込む場合



(c) 地中配電線路から地中ケーブルを用いて引き込む場合

(備考) [] は電気事業者が分岐閉器を施設する場合があることを示す。
 一般送配電

図3-45 保安上の責任分界点の設定例及び区分閉器の設置例（高圧受電の場合）
 （高圧受電設備規程：2014 1110-1 図）
 2020

●218 頁 第1章 演習問題（解答） 【10】

【10】 5.5 [kvar] → 55 [kvar]