

電気学会 電気規格調査会標準規格

JEC-3411-2008 正誤票-1

「20kV 級 (22kV, 33kV) 架橋ポリエチレンケーブルおよび接続部の試験法」

発行日 : 2009年5月28日

項番	頁	箇所	誤	正
1	15	最終行	(i) 試験電圧値 試験電圧値は, ~	試験電圧値は, ~
2	16	32 行目	備考 7	備考
3	20	19 行目	解説 34 比誘電率 誘電率の一般~	解説 34 比誘電率 比誘電率の一般~
4	22	24 行目	試験数値は, ~	試験電圧値は,
5	30	10 行目	または表 21 の印加電圧値の~	または表 21 の印加電圧の~
6	39	5 行目	制定を見送った。	規格化を見送った。
7	40	23 行目	「(1)透水量測定試験」に準じ試験を行う。規格値を満足すること。	「(1)透水量測定試験」に準じ試験を行う。
8	46	14 行目	*実戦における~	*実線路における~
9	46	14 行目	考慮す時間 (2 秒) を~	考慮する時間 (2 秒) を~
10	46	28 行目へ 追記	—	※係数は, 技術報告第 957 号から引用
11	47	2 行目	要求性能の 22 秒から~	要求性能の 2 秒から~
12	47	17~20 行目	$K_1, K_2, K_3, K_4$	$k_1, k_2, k_3, k_4$
13	49	15 行目	電力用規格 A-216-1998 試験~	電力用規格 A-216-1998 の試験~
14	50	参考表 10	電圧/塩分付着量別の対応	電圧/塩分付着密度別の対応
15	51	参考表 11	電圧/塩分付着量別の対応	電圧/塩分付着密度別の対応
16	51	17 行目	参考表 11	参考表 12