

CATV 技術者資格テキスト(調査・施工)
 (初版第 3 刷) 修正内容リスト
 (初版第 2 刷からの修正内容)

2023. 11. 1

| ページ番号 | 行、図、表 | 初版第 2 刷 | 初版第 3 刷 |
|-------|-------------------------|--|--|
| 29 | 表 2.2 5 の電波の特徴・振る舞いの最終行 | 見透外通信が可能な場合もある。 | 見通し外通信が可能な場合もある。 |
| 32 | 下から 7 行目 | $d_1 = d_1 + d_2$ | $d_0 = d_1 + d_2$ |
| 32 | 下から 2 行目 | $d_1 = ar\{\sqrt{\dots}$ | $d_0 = ar\{\sqrt{\dots}$ |
| 42 | 図 2.16 | — | 【別図表】図 2.16 変更版へ差し替え |
| 48 | 図 2.25 | 受信電界強度 E [V/m] | 受信電界強度 E [dB μ V/m] |
| 78 | 下から 6 行目以降 | SL_{d_2} $x_{W/2}$ E_x $\psi(x_{H-h_2})$ E_{x_1} E_{x_2} | SL_{d_2} $x_{W/2}$ E_x $\psi(x_{H-h_2})$ E_{x_1} E_{x_2} |
| 79 | 4 行目 | $\psi(x_{H-h_2})$ | $\psi(x_{H-h_2})$ |
| 79 | 8 行目 | $\psi(x_{W/2})$ | $\psi(x_{W/2})$ |

・アンダーライン箇所は変更点を示します。

【別図表】
 図 2.16 変更版

