

1. 63 ページ、上から 12、13 行目

(修正前) 電離箱壁 材質：

(修正前) 防浸鞘 材質：

(修正後) 電離箱壁 / 窓 材質：

(修正後) 防浸鞘 / キヤップ 材質：

65 ページ、囲み内、下から 8、9 行目

(修正前) 電離箱壁 材質： Polystyrene 厚さ： 0.118 g cm<sup>-2</sup>

(修正前) 防浸鞘 材質：

(修正後) 電離箱壁 / 窓 材質： PMMA 厚さ： 0.118 g cm<sup>-2</sup>

(修正後) 防浸鞘 / キヤップ 材質： \_\_\_\_\_ 厚さ： \_\_\_\_\_ g cm<sup>-2</sup>

71 ページ、囲み内、下から 7、8 行目

(修正前) 電離箱壁 材質：

(修正前) 防浸鞘 材質：

(修正後) 電離箱壁 / 窓 材質：

(修正後) 防浸鞘 / キヤップ 材質：

76 ページ、囲み内、下から 11、12 行目

(修正前) 電離箱壁 材質：

(修正前) 防浸鞘 材質：

(修正後) 電離箱壁 / 窓 材質：

(修正後) 防浸鞘 / キヤップ 材質：

93 ページ、上から 16、17 行目

(修正前) 電離箱壁 材質：

(修正前) 防浸鞘 材質：

(修正後) 電離箱壁 / 窓 材質：

(修正後) 防浸鞘 / キヤップ 材質：

104 ページ、上から 15、16 行目

(修正前) 電離箱壁 材質：

(修正前) 防浸鞘 材質：

(修正後) 電離箱壁 / 窓 材質：

(修正後) 防浸鞘 / キヤップ 材質：

113 ページ、囲み内、上から 4、5 行目

(修正前) 電離箱壁 材質：

(修正前) 防浸靴 材質：  
(修正後) 電離箱壁 / 窓 材質：  
(修正後) 防浸靴 / キャップ 材質：

2. 144 ページ、表 A3.6、下から 4 行目、 $P_{dis}$  の行 最右列

(修正前) <0.1

(修正後) 0.1 (<の削除)

3. 用語の変更：RGD→RPLD

179 ページ、右カラム、上から 2 行目、11 行目、13 行目

180 ページ、左カラム、上から 2 行目、6 行目、13 行目

180 ページ、右カラム、上から 2 行目、6 行目、18 行目、図 A8.5 説明文 1 箇所

181 ページ、図 A8.6 説明文 1 箇所、図 A8.7 図中縦軸 1 箇所、説明文 2 箇所

181 ページ、左カラム、上から 5 行目、7 行目

181 ページ、右カラム、上から 5 行目、6 行目、9 行目、10 行目、

182 ページ、図 A8.8 図中 2 箇所、説明文 1 箇所、縦軸 1 箇所、説明文 3 箇所

182 ページ、表 A8.4 説明文 1 箇所、表下 1 箇所

182 ページ、左カラム、上から 1 行目、3 行目、9 行目

182 ページ、右カラム、上から 3 行目、8 行目

183 ページ、左カラム、上から 2 行目、8 行目、14 行目、31 行目

255 ページ 欧文索引、右カラム、上から 2 行目削除 (RGD…179 の行削除)、現在の 4 行目  
RPL 下に 1 行挿入 (RPLD…179 挿入)