

ページ	編	章、節		誤	正
49	2	1.1.2	(4)	②梁間の適正位置 断面図(例) 寸法記号 ☒1 ☒2	01 02
53	2	1.2.1		表中 ポリエチレン管 水道用ポリエチレン1種二層管	水道用ポリエチレン二層管
53	2	1.2.1		表中 銅管 (規格 備考欄) 硬質、軟質又は半硬質 断熱材被覆銅管	硬質、軟質又は半硬質
114	2	1.10.1	(6)	表中 給水装置部(直結部分) 水压試験 1.0 樹脂管	水压試験 1.75 樹脂管
114	2	1.10.1	(6)	表中 冷媒配管 製造者設計圧力以上の圧力として次表による	空調機製造者設計圧力とする
114	2	1.10.1	(6)	表下 注記(※1の下) 記載なし	※2 配管の耐圧試験は器具取付前とし、器具取付後の試験は器具それぞれの耐圧を考慮して試験圧力を決めること。
149	2	3.3.4	(2)	く体コンクリート面にドリル等で穿孔たあとに	く体コンクリート面にドリル等で穿孔したあとに
207	4	1.3.1	(9)	①接地工事の種類 表下 記載なし	※1. 管及びボックス等には、D種接地を施す。 ただし計測制御配線の配管は、接地工事を省略できる。 ※2. 接地線は、緑色の絶縁電線を使用する。
272	7	1.1.12		(省エネ法) 問合せ先 建築局 建築指導部 建築環境課	建築局 建築指導部 建築企画課 建築環境担当
278	7	1.3.3	(1)	①指定処分 搬入の手続きは、(i)の場合は (財)横浜港埠頭公社 建設発生土受入 事務所(港湾局)	横浜港埠頭株式会社 技術部 建設発生土受入 事業課
278	7	1.3.3	(1)	①指定処分 表中 横浜市中区山下町2番地 貿易センタービル4F	横浜市中区山下町2番地 産業貿易センタービル4F