

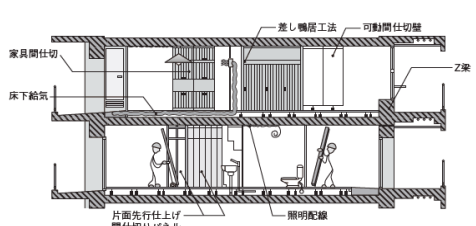
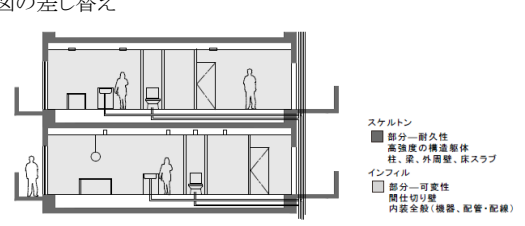
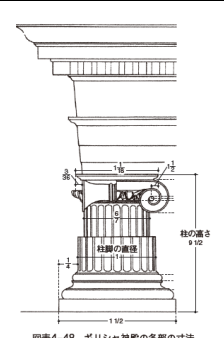
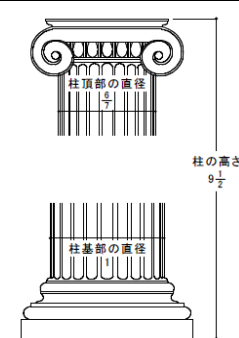
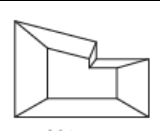
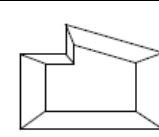
【お詫びと訂正】

正誤表

この度はインテリアコーディネーターハンドブック統合版をご購入いただきありがとうございました。
掲載内容につきまして、一部誤りがありました。お詫びして訂正いたします。

正誤表 <上巻>の訂正(2020年4月6日時点)

◇適用ハンドブック：初版(2013(H25).11.20発行)～第8刷(2019(H31).4.10発行)

章	頁	行・図表番号	誤	正
1	2	図表1-1		
1	2	図表1-1	図表1-1 新しい住宅の例(スケルトン・インフィル住宅)	図表1-1 スケルトン・インフィル住宅の例
2	23	左上から10行目	商品を生入れだけの場合もあり、	商品を生入れする場合もあり、
3	92	右上から13行目	作業といえる。	作業といえる。
4	93	図表4-48		
4	98	図4-56 掛込天井		
4	120	右下から9行目	太陽光発電(パンプソーラーシステム)	太陽光発電
4	121	右上から6行目	代替エネルギー	代替エネルギー
5	177	右下から15行目	熱可塑性樹脂の粒子を、静電塗装方式および溶着方式で(加熱した)家具に付着させ、加熱して液状化させ硬化させる方法である。	帯電させた樹脂粒子を被塗物に塗付後焼き付ける静電塗装方式と、予熱した被塗物を粉体塗料の中に浸漬し塗膜形成させる流動浸漬方式とがある。
5	185	左下から14行目	ささら桁、	桁、
5	185	図表5-73	ささら桁	桁
5	205	図表5-97	タフデッド・カーペット	タフデッド・カーペット
5	211	右上から4行目	一般社団法人日本インテリアファブリックス協会(NIF)によるNIFマークがある(図表5-100)。これは、制電、防災等の性能について表示共同化した統一マークで、消防法などの規制がある場合、選択の大切な目安になっている。 なお、カーペットは、消防法により、ホテル、高層建築物、百貨店などの防災防火対象物で使用する場合は防災性能が必要であり、「防災ラベル」表示が求められている。	カーペットの性能に関する品質表示は、図表5-100に示すようにさまざまあり、商品選択の大切な目安になる。ホテル、高層建築物、百貨店などの防災防火対象物で使用する場合は防災性能が必要であり、消防法により「防災ラベル」表示が求められている。 また、一般社団法人日本インテリアファブリックス協会(NIF)による防災マーク、制電マークなどもある。
5	211	図表5-100	図表5-100 各種マーク	図表5-100 さまざまな品質表示マーク
索引	251	左上から3行目	図表1-1 UR都市機構	削除