

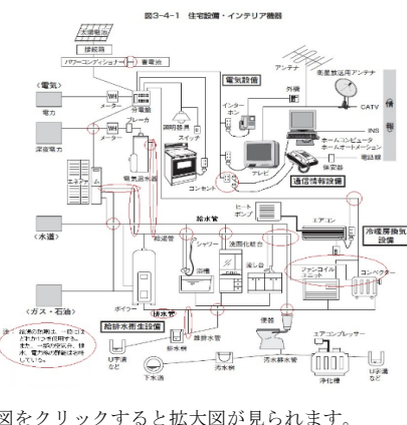
[改訂二版]キッチンスペシャリストハンドブック正誤表

【お詫びと訂正】

この度は[改訂二版]キッチンスペシャリストハンドブック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 (2018年10月26日時点)

◇適用ハンドブック：改訂二版1刷(2018.1.30発行)

頁	行・図表番号	誤	正
14	表1-1-7	1. ここでの共働き世帯は	1. ここでの非共働き世帯は、
14	表1-1-7	3. ~65歳以上の無職の世帯員	3. ~65歳以上の有職の世帯員
29	右上から4行目	プレート上の磁性をおびた鍋自体を発熱させる	プレート上の鍋底を透過する磁束（磁力線）を変化させることで生じる渦電流により鍋自体を発熱させる
104	図2-3-10 b)	排気を自然換気	排気を自然排気
104	図2-3-10 c)	給気を自然換気	給気を自然給気
106	右下から10行目	に対する最低必要圧を	に対する最低必要圧力を
109	表2-3-6	室内騒音許容値	室内騒音レベル（許容値）
109	表2-3-6	d B（A）	d B
118	右上から8行目	他のエリアには、不燃材料	他のエリアとの間を、不燃材料
161	左下から9行目	騒音計のA特性で測定された	騒音計で測定された
161	左下から7行目	（d B（A））	（d B）
161	表3-3-6	d B（A）	d B
166	図3-4-1		<p>赤い○が修正箇所</p>  <p>図をクリックすると拡大図が見られます。</p>
167	左下から10行目	残留塩素が給水栓において0.1 ppm以上で、微生物や	遊離残留塩素が給水栓において0.1 mg/L以上保持する、病原生物や
173	左下から7行目	交流をインバーターによって数万Hz程度にまで周波数を上げて使用している。	交流をインバーター回路の数万Hz程度のスイッチング周波数によって出力制御して使用している。
174	左上から4行目	主ブレーカは契約容量（30～40アンペア）を超える電流が流れると作動して電流を遮断し、サブブレーカ（分岐開閉器）は分岐回路の容量（15アンペア）を超えると作動して切れる。漏電ブレーカは、短絡回路を微小電流が継続的に流れる（ショート）現象を感知すると漏電と判断し、作動して切れる。	主ブレーカ（契約主開閉器）は、その定格電流（30～50アンペア）を超える電流が流れると作動して電流を遮断し、サブブレーカ（分岐開閉器）は、その定格電流（20アンペアが主流）を超えて分岐回路に電流が流れると作動して切れる。漏電ブレーカは、回路の行きの電流と戻りの電流に差が生じる地絡現象を感知すると漏電と判断し、作動して切れる。
174	左下から5行目	その定格容量は15アンペアである。	その許容電流は約20アンペア（断面積が2mm ² の場合）である。

頁	行・図表番号	誤	正
174	図3-4-14 (右上)	抵抗発熱 誘導発熱 誘電発熱	抵抗加熱 誘導加熱 誘電加熱
174	右下から1行目	電気を熱に代えて利用する機器で、抵抗発熱によるものと、誘導発熱、誘電発熱、動力の熱利用によるものがある。抵抗発熱は、大きな抵抗の回路を電流が流れたときに発熱する現象で、電気炊飯器（図3-4-15）、トースター、電気ストーブ、アイロンなどが該当する。誘導発熱は渦電流による発熱、誘電発熱はマイクロ波（非常に周波数が高い電波）による発熱で、それぞれ電磁調理器、電子レンジが該当する。	電気を熱に変換して利用する機器には、抵抗加熱、誘導加熱、誘電加熱による発熱を利用するものがある。抵抗加熱は、抵抗に電流が流れた際に発生する熱を熱源とする方式で、電気炊飯器（図3-4-15）、トースター、電気ストーブ、アイロンなどが該当する。誘導加熱は渦電流による発熱、誘電加熱はマイクロ波（非常に周波数が高い電波）による発熱を利用する方式で、それぞれ電磁調理器、電子レンジが該当する。
260	右下から4行目	①開放型流通政策、②排他型および③選択型流通政策の3 つがある。	①開放的流通政策、②排他的流通政策および③選択的流通政策の3 つがある。
271	左上から4行目	キッチンスペシャリスト有資格者の所属先を見ると、住設メーカー、住宅メーカー、建設業、住設を含めての卸売業、設計・デザイン事務所の順になっており、職種別では、営業・販売部門、相談業務部門が多く、少し離れて設計部門、施工管理部門となっている。また、男女別では女性が約8割を占めている。	キッチンスペシャリスト有資格者は、住設メーカー、住宅メーカー、建設業、住設を含めての卸売業、設計・デザイン事務所等に所属し、職種としては、営業・販売部門、相談業務部門、設計部門、施工管理部門等で活躍している。また、男女別では女性が約8割を占めている。
288	左下から4行目	同時給排気式の器機	同時給排気式の機器
290	右上から9行目	・再販価格 メーカーの設定した価格を流通業者に守らせるものだが、傾向として自由化の方向にある。	・再販価格 メーカーなどが指定して流通業者・小売業者に守らせる販売価格。独禁法で原則禁止され、例外として認められている品目もあるが、傾向として自由化の方向にある。
353	左上から18行目	表3-3-6	表2-3-6（第2章に移動）