パーフェクトオーブン

Q:アスベストの含有の有無、使用部位、種類、使用量を教えてください。

A: 以下の通りです。

型式	アスベ スト 有無	使用部位(有の場合)	種類	概算 使用量 (g)	非アスベスト 素材への 変更開始時期
PV-110, PV-120, PV-210, PV-220, PV-230, PV-330	有	①扉内箱下断熱材 ②OP:観測窓の断熱ボード ③OP:ケーブル孔の断熱リング	①クリンタイル(白) ②クリンタイル(白) ③クリンタイル(白)	① 500 ② 200 ③ 50	①1991年3月 ②1991年3月 ③2002年10月
PVH-110, PVH-120, PVH-210, PVH-220, PVH-230, PVH-330	有	①扉内箱下断熱材 ②OP:ケーブル孔の断熱リング	①かりソタイル(白) ②かりソタイル(白)	① 500 ② 50	①1991年3月 ②2002年10月

【表の見方】

- •OP:オプションです。装備時のみ該当します。
- ・概算使用量『一』: 使用量は不明です。

【ご注意】

- 1. 通常の使用時には、飛散する可能性は低いです。
- 2. ※商品名「リトフレックス」、「アスベストヤーンロープ」につきましては、廃棄時に多少石綿粉じんが飛散しやすい製品であることから、部材メーカーの見解として石綿含有産業廃棄物に準じた処理が望ましいとし
- 3. 上記の情報は標準品について、2010年12月現在、判明している情報です。特殊仕様など製品によって当てはまらない場合があります。

[使用位置図]

