

クリーンオープン

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時期
PVC-210, PVHC-210	有	①扉断熱材(横)(縦) ②ケーブル孔断熱リング (標準装備φ 25含む)	①クリソタイル(白) ②クリソタイル(白)	① 400 ② 50	①1991年 3月 ②1996年
PVC-230, PVHC-230	有	①扉断熱材(横)(縦) ②ケーブル孔断熱リング (標準装備φ 25含む)	①クリソタイル(白) ②クリソタイル(白)	① 550 ② 50	①1991年 3月 ②1996年
PVC-330, PVHC-330	有	①扉断熱材(横)(縦) ②ケーブル孔断熱リング (標準装備φ 25含む)	①クリソタイル(白) ②クリソタイル(白)	① 600 ② 50	①1991年 3月 ②1996年
PVC-211, PVHC-211, PVC-231, PVHC-231, PVC-331, PVHC-331, PVHC-231MS, PVHC-331MS	無				
PVC-212, PVHC-212, PVC-232, PVHC-232, PVC-332, PVHC-332, PVHC-232MS, PVHC-332MS	無				

【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『-』: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
理が望ましいとしています。
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]

