

ライトスペックオープン(熱風乾燥器)

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
LC-110	無				
LC-220	無				
LC-112	有	①観測窓の断熱ボード ②天井排気孔部品 ③内槽受材	①クリソタイル(白) ②クリソタイル(白) ③クリソタイル(白)	① 250 ② 10 ③ 100	①1991年 ②2000年1月
LC-122	有	①観測窓の断熱ボード ②天井排気孔部品 ③内槽受材	①クリソタイル(白) ②クリソタイル(白) ③クリソタイル(白)	① 250 ② 10 ③ 100	①1991年 ②2000年1月
LC-222	有	①観測窓の断熱ボード ②天井排気孔部品 ③内槽受材	①クリソタイル(白) ②クリソタイル(白) ③クリソタイル(白)	① 250 ② 10 ③ 100	①1991年 ②2000年1月
LC-113 LC-123 LC-223	無				
LC-114 LC-124 LC-224 LC-234	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
3. 上記の情報は標準品について、2012年10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]
熱風乾燥器 LC

