

## タイトル:防音保護具の材質について

| 製品名     | 部位  | 材質  |
|---------|---|---|
| 1 1 0 0 | プラグ   | ポリウレタン  |
| 1 1 1 0 | プラグ<br>ひも                                   | ポリウレタン<br>ポリエステル                              |
| 1 1 2 0 | プラグ   | ポリウレタン  |
| 1 1 3 0 | プラグ<br>ひも                                   | ポリウレタン<br>ポリエステル                              |
| 1 2 9 0 | プラグ<br>ひも                                   | イソプレン/プロピレンブロック共重合体<br>ポリエステル                 |
| 1 2 9 1 | プラグ<br>ひも<br>ケース<br>くさり                     | イソプレン/プロピレンブロック共重合体<br>ポリエステル<br>ポリプロピレン<br>鉄 |
| 1 2 4 1 | プラグ<br>ひも<br>ケース                            | スチレン系樹脂<br>ポリエステル<br>ポリプロピレン                  |
| 2 2 3 1 | プラグ<br>ひも<br>ケース                            | シリコン樹脂<br>ポリエステル<br>ポリプロピレン                   |
| 1 3 1 0 | プラグ<br>ヘッドバンド                               | ポリウレタン<br>アセタル                                |
| 1 4 3 5 | ヘッドバンド<br>カップ<br>クッション<br>インサート             | アセタル<br>ABS<br>ポリ塩化ビニル<br>ポリウレタン              |
| 1 4 4 0 | ヘッドバンド<br>バンドクッション<br>カップ<br>クッション<br>インサート | アセタル<br>ポリエチレン<br>ABS<br>ポリ塩化ビニル<br>ポリウレタン    |

防音保護具の素材は、一般的に皮膚に害のないと言われているものが使われています。しかし、人によっては接触部分にアレルギー反応を起こすことがあります。アレルギー反応が起きた場合には、使用を中止してください。

以上