## 床材用接着剤選定一覧表

| 商品名                                | 荷姿              | 成分                         | タイプ                             | ホルムアルデヒド放散等級   | 床材                               |                 |                   |                  |                  |   |  |         |                                  |           |                                  |                                  |                  |                        |
|------------------------------------|-----------------|----------------------------|---------------------------------|----------------|----------------------------------|-----------------|-------------------|------------------|------------------|---|--|---------|----------------------------------|-----------|----------------------------------|----------------------------------|------------------|------------------------|
|                                    |                 |                            |                                 |                | コンポジション<br>ビニル床タイル               | 複層ビニル<br>床タイル   | ニル ゴムタイル<br>ゴムシート | コルクタイル<br>コルクシート |                  | 発泡量のない<br>ビニル<br>床シート                   | 床シート   |         | クッション<br>フロア                     |           | タイル<br>カーペット                     | 置き敷き<br>ビニル<br>床タイル              | 人工芝              | ソフト巾木<br>ササラ巾木         |
|                                    |                 |                            |                                 | 127127113      | (記号: KT)                         | (記号:FT)         |                   | 裏打ちなし            | 裏打ちあり            | (記号:TS·FS)                              | (記号:FS)                                      | (記号:HS) | (記号:KS)                          |           |                                  | (記号:FOA·FOB)                     |                  |                        |
| プラゾール<br><b>NP-2000</b> エコロン       | 18kg            | -<br>-<br>合成ゴム系<br>ラテックス形  | 水性系                             | JIS・<br>F☆☆☆☆  |                                  |                 |                   |                  |                  |   |  |         |                                  |           |                                  |                                  |                  |                        |
|                                    | 9kg(×2)         |                            |                                 |                | <ul><li>◎</li><li>一般工法</li></ul> |                 |                   |                  |                  |   |  |         | 0                                | 0         |                                  |                                  |                  |                        |
|                                    | 3kg(×4)         |                            |                                 |                |                                  |                 |                   |                  |                  |   |  |         | 一般工法                             | 一般工法      |                                  |                                  |                  |                        |
| プラゾール <b>NP-2000E</b>              | 18kg            |                            |                                 | JIS・<br>F☆☆☆☆  |                                  |                 |                   |                  |                  |   |  |         |                                  |           |                                  |                                  |                  |                        |
| プラゾール<br>NP-2300ェコロン               | 18kg            |                            |                                 | JIS・<br>F☆☆☆☆  | ◎<br>- 一般工法<br>-                 |                 |                   |                  |                  |   |  |         |                                  |           |                                  |                                  |                  |                        |
|                                    | 9kg(×2)         |                            |                                 |                |                                  |                 |                   |                  |                  | 一般工法                                    |  |         | ○ 一般工法                           | ◎<br>一般工法 |                                  |                                  |                  |                        |
|                                    | 3kg(×4)         |                            |                                 |                |                                  |                 |                   |                  |                  |   |  |         |                                  |           |                                  |                                  |                  |                        |
| プラゾール NP-2300E                     | 18kg            |                            |                                 | JIS・<br>F☆☆☆☆  |                                  |                 |                   |                  |                  | (FS のみ )                                |  |         |                                  |           |                                  |                                  |                  |                        |
| プラゾール <b>F-9</b> (エフ・ナイン)          | 9kg             |                            |                                 | JIS・<br>F☆☆☆☆  |                                  |                 |                   |                  |                  |   |  |         |                                  |           |                                  |                                  |                  |                        |
| プラゾール<br>NP-5000 ェコロン              | 18kg            | アクリル<br>樹脂系<br>エマルション<br>形 | 水性系                             | JIS・<br>F☆☆☆☆  | ◎<br>一般工法                        |                 |                   |                  |                  |   |  |         |                                  |           |                                  |                                  |                  |                        |
|                                    | 9kg(×2)         |                            |                                 |                |                                  | 一般工法            |                   |                  |                  |   | ◎ 一般工  |         | <ul><li>◎</li><li>一般工法</li></ul> | ◎<br>一般工法 |                                  |                                  |                  |                        |
|                                    | 3kg(×4)         |                            |                                 |                |                                  |                 |                   |                  |                  | 一般工法                                    |  | 一般工法    |                                  |           |                                  |                                  |                  |                        |
| プラゾール NP-5000E                     | 18kg            |                            |                                 | JIS・<br>F☆☆☆☆  |                                  |                 |                   |                  |                  |   |  |         |                                  |           |                                  |                                  |                  |                        |
| プラゾール AC-9(エーシー・ナイン)               | 9kg             |                            |                                 | JIS •<br>F☆☆☆☆ |                                  |                 |                   |                  |                  |   |  |         |                                  |           |                                  |                                  |                  |                        |
| プラゾール<br><b>ホモタイト</b> ェコロン         | 18kg            |                            |                                 | JIS・<br>F☆☆☆☆  | 0                                | 0               |                   |                  |                  | 0                                       |  | 0       | 0                                | 0         |                                  |                                  |                  |                        |
|                                    | 3kg(×4)         |                            |                                 |                | 一般工法                             | 一般工法            |                   |                  |                  | 一般工法                                    |  | 一般工法    | 一般工法                             | 一般工法      |                                  |                                  |                  |                        |
| プラゾール<br>TC-1 エコロン                 | 18kg            |                            |                                 | JIS・<br>F☆☆☆☆  |                                  |                 |                   |                  |                  |   |  |         |                                  |           |                                  |                                  |                  |                        |
|                                    | 3kg(×4)         |                            |                                 |                |                                  |                 |                   |                  |                  |   |  |         |                                  |           | <ul><li>◎</li><li>一般工法</li></ul> | <ul><li>◎</li><li>一般工法</li></ul> |                  |                        |
| プラゾール TC-1E                        | 15kg            |                            |                                 | JIS ∙<br>F☆☆☆☆ |                                  |                 |                   |                  |                  |   |  |         |                                  |           |                                  |                                  |                  |                        |
| プラゾール<br><b>水性巾木</b> 糊 スーパー        | 8kg(×2)         |                            |                                 | JIS・<br>F☆☆☆☆  | 0                                | 0               |                   |                  |                  | 0                                       |  | 0       | 0                                | 0         |                                  |                                  |                  | 0                      |
|                                    | 3kg(×4)         |                            |                                 |                | 一般工法                             | 一般工法            |                   |                  |                  | 一般工法                                    |  | 一般工法    | 一般工法                             | 一般工法      |                                  |                                  |                  | 一般工法                   |
| ブラゾール<br>TR-重ね張り用                  | 15kg            |                            |                                 | F&&&&          | ○一般工法                            | _               |                   |                  |                  | <ul><li>一般工法</li><li>メッシュバック等</li></ul> |  |         |                                  |           |                                  |                                  |                  |                        |
|                                    | 7kg             |                            |                                 |                | 裏面が平滑な<br>ものに限る                  | 裏面か半滑な<br>ものに限る |                   |                  |                  | メッシュバック等<br>の裏面が平滑で<br>ないものを除く          |  |         |                                  |           |                                  |                                  |                  |                        |
| プラゾール<br><b>TR-巾木用</b>             | 6kg(×2)         |                            |                                 | F&&&&          |                                  |                 |                   |                  |                  | ○一般工法 メッシュバック等                          |  |         |                                  |           |                                  |                                  |                  | 0                      |
|                                    | 2kg(×4)         |                            |                                 |                |                                  |                 |                   |                  |                  | メッシュバック等<br>の裏面が平滑で<br>ないものを除く          |  |         |                                  |           |                                  |                                  |                  | 一般工法                   |
| <sup>ブラゾール</sup><br><b>速乾マイルド</b>  | 15kg            | 合成ゴム系<br>溶剤形               | <b>溶剤系</b> ・酢酸エチル ・シクロヘキサン      | JIS・<br>F☆☆☆☆  |                                  |                 | 0                 | 0                |                  |   |  |         |                                  |           |                                  |                                  |                  | 一般工法                   |
|                                    | 3kg(×6)         |                            | ・シクロヘキサン<br>・アセトン<br>・ヘキサン      | FAAAA          |                                  |                 | 一般工法              | 一般工法             |                  |   |  |         |                                  |           |                                  |                                  |                  | <b>一般工法</b><br>(コーナー部) |
| <sub>プラゾール</sub><br><b>UF- ライト</b> | 16kg<br>3kg(×6) | ウレタン<br>樹脂系<br>溶剤形         | <b>溶剤系</b> ・炭酸ジメチル ・アセトン ・酢酸エチル | JIS ·<br>F☆☆☆☆ | ◎<br>耐湿工法                        | ◎ 耐湿工法          | ◎<br>一般·耐湿<br>工法  |                  | ◎<br>一般·耐湿<br>工法 | 耐湿工法                                    | <ul><li>○</li><li>一般·耐湿</li><li>工法</li></ul> | ◎ 耐湿工法  | ◎<br>耐湿工法                        | ◎ 耐湿工法    |                                  |                                  | ◎<br>一般·耐湿<br>工法 |                        |

※ ②:最適 3:適 一般工法: 十分に乾燥し、強度のあるモルタルやコンパネ下地であり、施工後下地からの湿気や水の影響がなく、また高温や重量物が頻繁に通らない等、特殊な条件にならない場所への工法。耐湿工法: ほぼ乾燥しているが多少の湿気が残っているモルタル下地や、施工後に水の影響が予想される場所(厨房、開放廊下や屋外等)への工法。

順派上法・ほぼ紀深しているが多少の派式が残りているモルダルト地や、施工後に、水の影響が予想される場所(関係、開放師トや産外等) への工法。 ※本選定表は、特殊な条件を考慮しておらず、特殊な下地(金属系下地、塗床下地、重ね張り等)や特殊な施工条件(高温、低温、高湿度)、特殊な使用条件(高荷重、薬品を使用等)では、適さない場合があります。 ※床材の種類によっては、接着しにくいものもありますので事前に試験施工して、確認されたうえで本施工を行ってください。