# 品名順索引(五十音順)

| 品名順索引(五十音順)<br>品 名  | ページ   |
|---|---|
| ア   |   |
| RCF 防根・防竹シート  | 89  |
| RCF 防根テープ<br>青竹枝折戸  | 89<br>24  |
| アクアプロ [エコグリーンマット]   | 97  |
| アグリシート グリーン   | 119   |
| 麻縄(天然ジュート 100%)   | 32  |
| アダプター [給水チューブ地表設置式]   | 98  |
| アドビオンアントジェル   | 165   |
| 穴掘り<br>  アブソーブタイル   | 161<br>83   |
| アブソーブ段差くん   | 83  |
| アブソーブ幅広くん   | 82  |
| アブソーブマット  | 83  |
| 天草燈籠 足もと角型  | 207   |
| 天草燈籠 足もと丸型  | 207   |
| 天草燈籠 朝見型  | 207   |
| 天草燈籠をひこ型  | 207   |
| 天草燈籠 珠光型<br>天草燈籠 立ともしび型   | 207   |
| 天草燈籠 玉手   | 207   |
| 天草燈籠 天山型  | 207   |
| 天草燈籠 ともしび型  | 207   |
| 天草燈籠 ポスト  | 207   |
| 天草燈籠 岬  | 207   |
| 天草燈籠 道標   | 207   |
| 洗い出しアカシ   | 186   |
| 洗い出し、存業が利   | 187   |
| 洗い出し     金華砂利       洗い出し     クリーム   | 186<br>187  |
| 洗い出し 蛇紋   | 187   |
| 洗い出し 新淡路  | 186   |
| 洗い出し 新大磯  | 187   |
| 洗い出し 新錦   | 186   |
| 洗い出し 新山桜  | 186   |
| 洗い出し南部砂利  | 186   |
| 荒熊手・輸入荒熊手   | 148   |
| アリゾールステインカラレス (竹材保護美装剤) アルミエッジ 100 [リサイクルエッジング]   | 165<br>74   |
| アルミエッジ 50 [リサイクルエッジング]  | 75  |
| アルミ三脚標準タイプ・スライド式  | 142   |
| アルミ三脚用支持棒 希棒  | 138   |
| アルミ製植木用一輪車  | 147   |
| アルミ製馬之助 植木1本用エコノミータイプ   | 146   |
| アルミ製うま 馬之助  | 146   |
| アルミ製枝打はしご<br>アルミ製折りたたみリヤカー  | 141   |
| アルミ製三脚天板付固定伸縮式タイプ   | 140   |
| アルミ製三脚ピン式3本伸縮タイプ  | 141   |
| アルミ製天場付三脚   | 138   |
| アルミ製トラックうま  | 146   |
| アルミ製松葉型三脚   | 139   |
| アンカーペグ [給水チューブ地表設置式]  | 98  |
| アンカーサポート  | 52  |
| アンダーサポート  | 54  |
| イエローストーン 350  | 191   |
|   | 33  |
| イ草縄   | 202   |
| 1 早縄<br>生込燈籠 織部   | 202   |
|   | 202   |
| 生込燈籠 織部   | 202   |
| 生込燈籠     織部       生込燈籠     松琴亭       生込燈籠     鉢灯       生込燈籠     八角生込  | 202   |
| 生込燈籠     織部       生込燈籠     松琴亭       生込燈籠     鉢灯       生込燈籠     八角生込       生込燈籠     水蛍  | 202<br>202  |
| 生込燈籠     織部       生込燈籠     松琴亭       生込燈籠     鉢灯       生込燈籠     八角生込       生込燈籠     水蛍       生込燈籠     道標  | 202<br>202<br>202   |
| 生込燈籠     織部       生込燈籠     松琴亭       生込燈籠     鉢灯       生込燈籠     八角生込       生込燈籠     水蛍       生込燈籠     道標       生込燈籠     六角生込  | 202<br>202<br>202<br>202  |
| 生込燈籠     織部       生込燈籠     松琴亭       生込燈籠     鉢灯       生込燈籠     八角生込       生込燈籠     水蛍       生込燈籠     道標       生込燈籠     六角生込       石橋     反り橋       錆御形   | 202<br>202<br>202<br>202<br>202<br>183                                    |
| 生込燈籠     織部       生込燈籠     松琴亭       生込燈籠     鉢灯       生込燈籠     八角生込       生込燈籠     並標       生込燈籠     六角生込       石橋     反り橋       錆御影   | 202<br>202<br>202<br>202<br>203<br>183<br>183                             |
| 生込燈籠     織部       生込燈籠     松琴亭       生込燈籠     鉢灯       生込燈籠     八角生込       生込燈籠     水蛍       生込燈籠     道標       生込燈籠     六角生込       石橋     反り橋     錆御影       石橋     反り橋     白御影  | 202<br>202<br>202<br>202<br>183<br>183<br>183                             |
| 生込燈籠     織部       生込燈籠     松琴亭       生込燈籠     鉢灯       生込燈籠     八角生込       生込燈籠     水蛍       生込燈籠     道標       生込燈籠     六角生込       石橋     反り橋     錆御影       石橋     反り橋     白御影       石橋     直橋     錆御影  | 202<br>202<br>202<br>202<br>183<br>183<br>183<br>183                      |
| 生込燈籠     織部       生込燈籠     松琴亭       生込燈籠     休月生込       生込燈籠     水蛍       生込燈籠     道標       生込燈籠     道標       生込燈籠     六角生込       石橋     反り橋     錆御影       石橋     直橋     錆御影       石橋     直橋     白御影       石橋     直橋     白御影       石橋     直橋     白御影   | 202<br>202<br>202<br>202<br>202<br>203<br>183<br>183<br>183<br>183<br>183 |
| 生込燈籠     織部       生込燈籠     公野亭       生込燈籠     公角生込       生込燈籠     水蛍       生込燈籠     道標       生込燈籠     道標       生込燈籠     六角生込       石橋     反り橋     錆御影       石橋     直橋     錆御影       石橋     丸太橋     錆御影       石橋     丸太橋     白御影       石橋     丸太橋     白御影       石橋     丸太橋     白御影       田雲燈籠     琴柱 | 202<br>202<br>202<br>202<br>183<br>183<br>183<br>183<br>183<br>183<br>204 |
| 生込燈籠     織部       生込燈籠     公野亭       生込燈籠     公角生込       生込燈籠     水蛍       生込燈籠     道標       生込燈籠     道標       生込燈籠     六角生込       石橋     反り橋     錆御影       石橋     直橋     白御影       石橋     直橋     白御影       石橋     丸太橋     錆御影       石橋     丸太橋     白御影       石橋     丸太橋     白御影                    | 202<br>202<br>202<br>202<br>203<br>183<br>183<br>183<br>183               |

| 品 名  | ページ  |
|--|--|
| 出雲燈籠 織部  | 204  |
| 出雲燈籠 春日  | 206  |
| 出雲燈籠         金山           出雲燈籠         小屋棒   | 205  |
| 出雲燈籠 最明寺   | 204  |
| 出雲燈籠 善導寺   | 205  |
| 出雲燈籠 ちょうけん   | 206  |
| 出雲燈籠 苫屋  | 205  |
| 出雲燈籠 丸雪見   | 204  |
| 出雲燈籠 水ほたる  | 204  |
| 出雲燈籠 道しるべ<br>出雲燈籠 蘭渓   | 204  |
| 出雲燈籠利久   | 205  |
| 出雲燈籠 六角雪見  | 204  |
| 出雲燈籠 藁束  | 204  |
| 板石 錆御影   | 172  |
| 板石 白御影   | 172  |
| 板石     表面バーナー     桜御影       板石     表面バーナー     錆御影  | 174<br>174   |
| 板石 表面バーナー 白御影  | 174  |
| 板石 表面ビシャン  | 174  |
| 板石 ベトナム桜御影   | 173  |
| 板石 ベトナム錆御影   | 173  |
| 板石 ベトナム白御影   | 173  |
| 板石 ベトナムスーパーブラック  | 173  |
| 板石用二輪車   | 146<br>62  |
| 板柵土留<br>板ランマ矢来木戸   | 24   |
| 井筒井戸 こぶだし  | 210  |
| 井戸セット  | 17   |
| いぶし玉   | 197  |
| いぶしブロック  | 197  |
| <b>ウ</b>   |  |
| 植木鋏<br>植木用枝葉ポテ W 取手  | 157  |
| 植木用低床一輪車(ノーパンクタイヤ仕様)   | 147  |
|  |  |
| 植木用低床二輪車(ノーパンクタイヤ仕様)   | 147  |
| 植木用低床二輪車(ノーパンクタイヤ仕様)<br>打ち込み根枷 [銘鈑]  |  |
| 打ち込み根枷 [銘飯]<br>ウッドチップ  | 147  |
| 打ち込み根枷 [銘飯]<br>ウッドチップ<br>埋め込み根枷 [銘飯]   | 147<br>93<br>196<br>93   |
| 打ち込み根枷 [銘飯]<br>ウッドチップ<br>埋め込み根枷 [銘飯]<br>ウルトラ強靭レーキ  | 147<br>93<br>196<br>93<br>149  |
| 打ち込み根枷 [銘飯]<br>ウッドチップ<br>埋め込み根枷 [銘飯]<br>ウルトラ強靭レーキ<br>ウルトラ熊手  | 147<br>93<br>196<br>93<br>149<br>149   |
| 打ち込み根枷 [銘飯]<br>ウッドチップ<br>埋め込み根枷 [銘飯]<br>ウルトラ強靭レーキ<br>ウルトラ熊手<br>雲紋竹 (防虫)  | 147<br>93<br>196<br>93<br>149  |
| 打ち込み根枷 [銘飯]<br>ウッドチップ<br>埋め込み根枷 [銘飯]<br>ウルトラ強靭レーキ<br>ウルトラ熊手  | 147<br>93<br>196<br>93<br>149<br>149   |
| 打ち込み根枷 [銘飯]<br>ウッドチップ<br>埋め込み根枷 [銘飯]<br>ウルトラ強靭レーキ<br>ウルトラ熊手<br>雲紋竹 (防虫)  | 147<br>93<br>196<br>93<br>149<br>149<br>41   |
| 打ち込み根枷 [銘飯]<br>ウッドチップ<br>埋め込み根枷 [銘飯]<br>ウルトラ強靭レーキ<br>ウルトラ熊手<br>雲紋竹 (防虫)<br>エ<br>エアー入りタイヤ   | 147<br>93<br>196<br>93<br>149<br>149<br>41   |
| 打ち込み根枷 [銘飯] ウッドチップ 埋め込み根枷 [銘飯] ウルトラ強靭レーキ ウルトラ熊手 雲紋竹 (防虫) エ エアー入りタイヤ エイコー縁取り エイコーベース (耐根) フィルム エイコーベース (透水) シート   | 147<br>93<br>196<br>93<br>149<br>149<br>41<br>147<br>64<br>65  |
| 打ち込み根枷 [銘飯] ウッドチップ 埋め込み根枷 [銘飯] ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レーキ ウルトラ熊手 雲紋竹 (防虫) エ エアー入りタイヤ エイコー縁取り エイコーベース (耐根) フィルム エイコーベース (透水) シート エイコーベース (保水・排水) マット   | 147<br>93<br>196<br>93<br>149<br>149<br>41<br>147<br>64<br>65<br>65  |
| 打ち込み根枷 [銘飯] ウッドチップ 埋め込み根枷 [銘飯] ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レーキ ウルトラ線手 雲紋竹 (防虫) エ エアー入りタイヤ エイコー縁取り エイコーベース (耐根) フィルム エイコーベース (透水) シート エイコーベース (保水・排水) マット   | 147<br>93<br>196<br>93<br>149<br>149<br>41<br>147<br>64<br>65<br>65<br>65  |
| 打ち込み根枷 [銘飯] ウッドチップ 埋め込み根枷 [銘飯] ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レーキ ウルトラ熊手 雲紋竹 (防虫) エ エアー入りタイヤ エイコー縁取り エイコーベース (耐根) フィルム エイコーベース (透水) シート エイコーベース (保水・排水) マット   | 147<br>93<br>196<br>93<br>149<br>149<br>41<br>147<br>64<br>65<br>65  |
| 打ち込み根枷 [銘飯] ウッドチップ 埋め込み根枷 [銘飯] ウルトラ強靭レーキ ウルトラ熊手 雲紋竹 (防虫) エ エアー入りタイヤ エイコー縁取り エイコーベース (耐根) フィルム エイコーベース (透水) シート エイコーベース (保水・排水) マット エイコーベースシステム エコグリーンマット   | 147<br>93<br>196<br>93<br>149<br>149<br>41<br>147<br>64<br>65<br>65<br>65<br>65  |
| 打ち込み根枷 [銘飯] ウッドチップ 埋め込み根枷 [銘飯] ウルトラ強靭レーキ ウルトラ熊手 雲紋竹 (防虫) エ エアー入リタイヤ エイコー縁取り エイコーベース (耐根) フィルム エイコーベース (透水) シート エイコーベース (保水・排水) マット エコグリーンマット エコグリーンマットコーナー   | 147<br>93<br>196<br>93<br>149<br>149<br>41<br>147<br>64<br>65<br>65<br>65<br>65<br>97                                  |
| 打ち込み根加 [銘飯] ウッドチップ 埋め込み根加 [銘飯] ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レーキ ウルトラ熊手 雲紋竹 (防虫) エ エアー入リタイヤ エイコー縁取り エイコーベース (耐根) フィルム エイコーベース (透水) シート エイコーベース・(深水・排水) マット エイコーベースシステム エコグリーンマット エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコセラ  | 147<br>93<br>196<br>93<br>149<br>41<br>147<br>64<br>65<br>65<br>65<br>65<br>97<br>97                                   |
| 打ち込み根加 [銘飯] ウッドチップ 埋め込み根加 [銘飯] ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レーキ ウルトラ熊手 雲紋竹 (防虫) エ エアー入リタイヤ エイコー縁取り エイコーベース (誘水) シート エイコーベース (矮水・排水) マット エイコーベースシステム エコグリーンマット エコグリーンマット エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁   | 147<br>93<br>196<br>93<br>149<br>41<br>147<br>64<br>65<br>65<br>65<br>65<br>97<br>97<br>97<br>97<br>196<br>114         |
| 打ち込み根加 [銘飯] ウッドチップ 埋め込み根加 [銘飯] ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レーキ ウルトラ熊手 雲紋竹 (防虫) エ エアー入リタイヤ エイコー縁取り エイコーベース (耐根) フィルム エイコーベース (透水) シート エイコーベース (保水・排水) マット エイコーベースシステム エコグリーンマット エコグリーンマットコーナー エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 スコセラ エコロベースソイル CA プラス SK テープ  | 147<br>93<br>196<br>93<br>149<br>41<br>147<br>64<br>65<br>65<br>65<br>65<br>97<br>97<br>97<br>97<br>196<br>114         |
| 打ち込み根加 [銘飯] ウッドチップ 埋め込み根加 [銘飯] ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レーキ ウルトラ熊手 雲紋竹 (防虫) エ エアー入リタイヤ エイコー縁取り エイコーベース (耐根) フィルム エイコーベース (透水) シート エイコーベース (保水・排水) マット エイコーベースシステム エコグリーンマット エコグリーンマットコーナー エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 スコセラ エコロベースソイル CA プラス SK アープ SK パワーロープ  | 147<br>93<br>196<br>93<br>149<br>41<br>147<br>64<br>65<br>65<br>65<br>65<br>97<br>97<br>97<br>196<br>114<br>137        |
| 打ち込み根加 [銘飯] ウッドチップ 埋め込み根加 [銘飯] ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レーキ ウルトラ熊手 雲紋竹 (防虫) エ エアー入リタイヤ エイコー縁取り エイコーベース (耐根) フィルム エイコーベース (透水) シート エイコーベース (保水・排水) マット エイコーベースシステム エコグリーンマット エコグリーンマットコーナー エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 スコセラ エコロベースソイル CA プラス SK テープ  | 147<br>93<br>196<br>93<br>149<br>41<br>147<br>64<br>65<br>65<br>65<br>65<br>97<br>97<br>97<br>97<br>196<br>114         |
| 打ち込み根加 [銘飯] ウッドチップ 埋め込み根加 [銘飯] ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レーキ ウルトラ熊手 雲紋竹 (防虫) エ エアー入リタイヤ エイコー縁取り エイコーベース (耐根) フィルム エイコーベース (透水) シート エイコーベース・(深水・排水) マット エイコーベースシステム エコグリーンマット エコグリーンマットコーナー エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 スコセラ エコロベースソイル CA プラス SK テープ SK パワーロープ SK ラインコード  | 147<br>93<br>196<br>93<br>149<br>41<br>147<br>64<br>65<br>65<br>65<br>65<br>97<br>97<br>97<br>196<br>114<br>137<br>137 |
| 打ち込み根加 [銘飯] ウッドチップ 埋め込み根加 [銘飯] ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レーキ ウルトラ熊手 雲紋竹 (防虫) エ エアー入リタイヤ エイコー縁取り エイコーベース (耐根) フィルム エイコーベース (透水) シート エイコーベース (爆水・排水) マット エイコーベースシステム エコグリーンマット エコグリーンマットコーナー エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 スコセラ エコロベースソイル CA プラス SK テープ SK パワーロープ SK ラインコード エステルベルト 青ライン   | 147<br>93<br>196<br>93<br>149<br>41<br>147<br>64<br>65<br>65<br>65<br>65<br>97<br>97<br>97<br>196<br>114<br>137<br>137 |
| 打ち込み根加 [銘飯] ウッドチップ 埋め込み根加 [銘飯] ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レーキ ウルトラ熊手 雲紋竹 (防虫) エ エアー入リタイヤ エイコー縁取り エイコーベース (耐根) フィルム エイコーベース (透水) シート エイコーベース (浸水・排水) マット エイコーベースシステム エコグリーンマット エコグリーンマットコーナー エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 スコセラ エコロベースソイル CA プラス SK テープ SK パワーロープ SK ラインコード エステルベルト 青ライン エッジアンカー [リサイクルエッジング] HITS エルボ [給水パイプ地中埋設式] HITS チーズ [給水パイプ地中埋設式]  | 147 93 196 93 149 41  147 64 65 65 65 65 97 97 196 114 137 137 136 75  |
| 打ち込み根加 [銘飯] ウッドチップ 埋め込み根加 [銘飯] ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レーキ ウルトラ熊手 雲紋竹 (防虫) エ エアー入リタイヤ エイコー縁取り エイコーベース (耐根) フィルム エイコーベース (透水) シート エイコーベース (浸水・排水) マット エイコーベースシステム エコグリーンマット エコグリーンマットコーナー エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコゲリーンマット用縁 エコレース エロセラ エコロベースソイル CA プラス SK テープ SK パワーロープ SK ラインコード エステルベルト 青ライン エッジアンカー [リサイクルエッジング] HITS エルボ [給水パイプ地中埋設式] HITS チーズ [給水パイプ地中埋設式]  | 147 93 196 93 149 41  147 64 65 65 65 65 97 97 97 196 114 137 137 136 75 99  |
| 打ち込み根加 [銘飯] ウッドチップ 埋め込み根加 [銘飯] ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レーキ ウルトラ熊手 雲紋竹 (防虫) エ エアー入リタイヤ エイコー縁取り エイコーベース (耐根) フィルム エイコーベース (透水) シート エイコーベース (浸水・排水) マット エイコーベースシステム エコグリーンマット エコグリーンマット エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコゲリーンマット用縁 エコドリーンマット用縁 エコゲリーンマット用縁 エコゲリーンマット用縁 エコゲリーンマット用縁 エコゲリーンマット用縁 エコゲリーンマット用縁 エコゲリーンマット用縁 エコゲリーンマット用縁 エコゲリーンマット用縁 エコゲリーンマット はかパイプ地中埋設式 HITS エルボ [給水パイプ地中埋設式] HITS バルブソケット [給水パイプ地中埋設式]  | 147 93 196 93 149 41  147 64 65 65 65 65 97 97 97 196 114 137 137 136 75 99 99   |
| 打ち込み根加 [銘飯] ウッドチップ 埋め込み根加 [銘飯] ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レーキ カルトラボ手 雲紋竹 (防虫) エ エアー入リタイヤ エイコー縁取り エイコーベース (透水) シート エイコーベース (透水) シート エイコーベース (浸水・排水) マット エイコーベースシステム エコグリーンマット エコグリーンマットコーナー エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット   日本   ロープ   アープ   アープ | 147 93 196 93 149 41  147 64 65 65 65 65 97 97 97 196 114 137 137 136 75 99 99 99 86                                   |
| 打ち込み根枷 [銘飯] ウッドチップ 埋め込み根枷 [銘飯] ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レーキ ウルトラ熊手 雲紋竹 (防虫) エ エアー入りタイヤ エイコー縁取り エイコーベース (耐根) フィルム エイコーベース (透水) シート エイコーベース (保水・排水) マット エイリーンマット エコグリーンマット エコグリーンマットコーナー エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁ベース エコセラ エコロベースソイル CA プラス SK テープ SK パワーロープ SK ラインコード エステルベルト 青ライン エッジアンカー [リサイクルエッジング] HITS エルボ [給水パイブ地中埋設式] HITS チーズ [給水パイブ地中埋設式] HITS バルブソケット [給水パイブ地中埋設式] L型止めピン [ザバーン] エルボ・バーブコネクター [エコグリーンマット]   | 147 93 196 93 149 41  147 64 65 65 65 65 97 97 97 196 114 137 137 136 75 99 99   |
| 打ち込み根加 [銘飯] ウッドチップ 埋め込み根加 [銘飯] ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レーキ カルトラボ手 雲紋竹 (防虫) エ エアー入リタイヤ エイコー縁取り エイコーベース (透水) シート エイコーベース (透水) シート エイコーベース (浸水・排水) マット エイコーベースシステム エコグリーンマット エコグリーンマットコーナー エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット   日本   ロープ   アープ   アープ | 147 93 196 93 149 41  147 64 65 65 65 65 97 97 97 196 114 137 137 136 75 99 99 99 86 97                                |
| 打ち込み根枷 [銘飯] ウッドチップ 埋め込み根枷 [銘飯] ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レーキ ウルトラ熊手 雲紋竹 (防虫) エ エアー入りタイヤ エイコー縁取り エイコーベース (耐根) フィルム エイコーベース (透水) シート エイコーベース (接水・排水) マット エイリーンマット エコグリーンマットコーナー エコグリーンマットコーナー エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマットのステム エコセラ エコロベースソイル CA プラス SK テープ SK パワーロープ SK ラインコード エステルベルト 青ライン エッジアンカー [リサイクルエッジング] HITS エルボ [給水パイプ地中埋設式] HITS バルブソケット [給水パイブ地中埋設式] HITS バルブソケット [給水パイブ地中埋設式] L型止めピン [ザバーン] エルボ・バーブコネクター [にコグリーンマット] エルボ・バーブコネクター [にコグリーンマット] エルボコネクター [にカーンで表談置式]  | 147 93 196 93 149 149 41 147 64 65 65 65 65 197 97 196 114 137 136 75 99 99 99 99 99 98 86 97                          |
| 打ち込み根枷 [銘飯] ウッドチップ 埋め込み根枷 [銘飯] ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レース エアー入りタイヤ エイコー縁取り エイコーベース (耐根) フィルム エイコーベース (透水) シート エイコーベース (透水) シート エイコーベース (浸水・排水) マット エコグリーンマット エコグリーンマットコーナー エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマットのス エコセラ エコロベースソイル CA プラス SK テープ SK パワーロープ SK ラインコード エステルベルト 青ライン エッジアンカー [リサイクルエッジング] HITS エルボ [給水パイブ地中埋設式] HITS バルブソケット [給水パイブ地中埋設式] HITS バルブソケット [給水パイブ地中埋設式] L型止めピン [ザバーン] エルボ・パーブコネクター [エコグリーンマット] エルボコネクター [給水チューブ地表設置式] 園芸刃物 お手入れセット 縁台 青竹  | 147 93 196 93 149 149 41 147 64 65 65 65 65 97 97 196 114 137 137 137 136 75 99 99 99 99 99 98 86 97 98 153 25 27      |
| 打ち込み根枷 [銘飯] ウッドチップ 埋め込み根枷 [銘飯] ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レーキ ウルトラ熊手 雲紋竹 (防虫) エ エアー入りタイヤ エイコー縁取り エイコーベース (誘水) シート エイコーベース (誘水) シート エイコーベース (沃水・排水) マット エイリーンマット エコグリーンマットコーナー エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマットのエーナー エコゲリーンマットのエーナー エコゲリーンマット明縁 エコゲリーンマット明縁 エコゲリーンマット (エーター) エコピラ エコロベースソイル CA プラス SK テープ SK パワーロープ SK ラインコード エステルベルト 青ライン エッジアンカー [リサイクルエッジング] HITS エルボ [給水パイブ地中埋設式] HITS チーズ [給水パイブ地中埋設式] HITS バルブソケット [給水パイブ地中埋設式] HITS バルブソケット [給水パイブ地中埋設式] L型止めピン [ザバーン] エルボ・パーブコネクター [エコグリーンマット] エルボコネクター [給水チューブ地表設置式] 園芸刃物 お手入れセット 縁台 青竹 縁台用マット エンド [給水チューブ地表設置式]   | 147 93 196 93 149 149 41 147 64 65 65 65 65 97 97 196 114 137 137 136 75 99 99 99 99 98 86 97 98 153 25                |
| 打ち込み根枷 [銘飯] ウッドチップ 埋め込み根枷 [銘飯] ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レーキ ウルトラ強靭レース エアー入りタイヤ エイコー縁取り エイコーベース (耐根) フィルム エイコーベース (透水) シート エイコーベース (透水) シート エイコーベース (浸水・排水) マット エコグリーンマット エコグリーンマットコーナー エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマット用縁 エコグリーンマットのス エコセラ エコロベースソイル CA プラス SK テープ SK パワーロープ SK ラインコード エステルベルト 青ライン エッジアンカー [リサイクルエッジング] HITS エルボ [給水パイブ地中埋設式] HITS バルブソケット [給水パイブ地中埋設式] HITS バルブソケット [給水パイブ地中埋設式] L型止めピン [ザバーン] エルボ・パーブコネクター [エコグリーンマット] エルボコネクター [給水チューブ地表設置式] 園芸刃物 お手入れセット 縁台 青竹  | 147 93 196 93 149 149 41 147 64 65 65 65 65 97 97 196 114 137 137 137 136 75 99 99 99 99 99 98 86 97 98 153 25 27      |

| 品 名                                       | ページ        |
|---|------------|
| 大判クッションマット                                | 78         |
| 置燈籠 草屋 単級等 ナルウェ                           | 202        |
| 置燈籠 寸松庵<br>置燈籠 玉手                         | 202        |
| 置燈籠 天下茶屋                                  | 202        |
| 置燈籠 岬                                     | 202        |
| 置燈籠 妙喜庵                                   | 202        |
| 置物 恵比寿                                    | 212        |
| 置物 親子蛙<br>置物 蛙                            | 212        |
| 置物 亀                                      | 212        |
| 置物 寿老人                                    | 212        |
| 置物 大黒天                                    | 212        |
| 置物 毘沙門天                                   | 212        |
| 置物。福禄寿                                    | 212        |
| 置物 弁財天<br>置物 布袋和尚                         | 212        |
| 置物 招き猫                                    | 212        |
| 鬼熊手・輸入鬼熊手                                 | 148        |
| ħ   |            |
| ガーデングレート                                  | 58         |
| ガーデンバリア GDX                               | 163        |
| ガーデンバリア GDX-2 用 AC アダプター                  | 163        |
| ガーデンバリア 高所取付タイプ GDX-2<br>ガーデンバリア ミニ GDX-M | 163        |
| ガーネット                                     | 160        |
| ガーネット 交換用ネット                              | 160        |
| ガーネット 取付用パッカー                             | 160        |
| カールケートゴールド                                | 36         |
| 階段石                                       | 175        |
| 回転成型品 蓋類 [モリマーサムタンク]<br>角自在継手(低木用) [銘鈑]   | 93         |
| カケヒ                                       | 27         |
| 掛矢  | 161        |
| 堅縄 棕梠縄                                    | 31         |
| ガビオーネ                                     | 193        |
| 蒲芯(防力ビ処理)[軒掛すだれ]                          | 28         |
| カラーボックス [ビスタフォリア] 伽藍石                     | 105        |
| 刈吉のびのび(伸縮式)                               | 157        |
| 刈込鋏                                       | 157        |
| カルスメイト                                    | 166        |
| カルワックス                                    | 165        |
| 皮付葭(防力ビ処理)[軒掛すだれ]                         | 28         |
| ガンコピン<br>ガンコマサ                            | 110        |
| 寒水  | 187        |
| 寒冷紗メッシュシート                                | 130        |
| +   |            |
| 金象印 ショベル角形ロングパイプ柄                         | 161        |
| 黄混ロープ                                     | 35         |
| 木戸用蝶番<br>逆止弁 [給水パイプ地中埋設式]                 | 25<br>99   |
| キャップ類[モリマーサムタンク]                          | 101        |
| 90°ジョイントセット [リサイクルエッジング]                  | 75         |
| 強力アグリシート ブラック                             | 119        |
| キヨナールエース                                  | 166        |
| キョナールパテ                                   | 166        |
| 金象印 Wらせん穴堀り<br>金象印 穴堀り (複式ショベル)           | 161<br>161 |
| 金象印 AP ショベル角形                             | 161        |
| 金象印 APショベル丸形                              | 161        |
| 金象印 ガーデン芝生レーキ                             | 149        |
| 金象印 掛矢 (八角胴・丸胴)                           | 161        |
| 金象印 細く深く掘りやすい溝堀ショベル                       | 161        |
| 金象印 手掛矢<br>- 全象印 手力ケヤ 75 鉄プレート付           | 161        |
| 金象印 手カケヤ 75 鉄プレート付<br>金象印 根切りしやすい植木ショベル   | 161        |
| 金象印 パイプショベル プロ用角形                         | 161        |
| 金象印 パイプショベル プロ用丸形                         | 161        |
| 金象印 パイプ本職用刃付ショベル丸形                        | 161        |
| 金象印プラ熊手                                   | 149        |
| 金象印 ホームショベル丸形                             | 161        |
| 金象印 ホームレーキ                                | 149        |

# 品名順索引(五十音順)

| 品名   | ページ   |
|--|---|
| 金象印 ショベル丸形ロングパイプ柄  | 16  |
| 金象 木製替板式レーキ  | 14  |
| 金象 木製替板式レーキ用替板   | 14  |
| 金象印 ローンレーキ   | 14  |
| 金属ソケット [モリマーサムタンク]<br>金属ニップル [モリマーサムタンク]   | 10  |
| 立属 ソノル [ こりヾー・リムメン / ] <b>ク</b>  | - 10  |
| 杭打ちキャップ  | 3   |
| 杭・横木   | 3   |
| 空気入りタイヤ  | 14  |
| 空気入りノーパンクタイヤ   | 14  |
| 沓脱石 青  | 18  |
| 沓脱石 甲州鞍馬   | 18  |
| 沓脱石  | 18  |
| 沓脱石 白御影  | 18  |
| 沓脱石 鳥海石  | 18  |
| クビアカ ガードネット  | 12  |
| 熊手   | 14  |
| グラスフィット  | 6   |
| グラッシーズセット(カラーボックス)   | 10  |
| グランドナイフ  | 15  |
| グリーンビスタ プロ   | 7   |
| グリーンロープ  | 3   |
| クリバリ (直・曲り)  | 2   |
| グリンナー  | 16  |
| グレーストーン 350  | 19  |
| クレオソート油 R  | 16  |
| 黒竹   | 3   |
| 黒竹角矢来木戸 I 型  | 2   |
| 黒竹角矢来木戸Ⅱ型  | 2   |
| 黒竹二段木戸   | 2   |
| 黒竹張木戸  | 2   |
| 黒竹半割タテ貼(太口)(防虫)  | 4   |
| 黒竹半割37貼(太口)(防虫)  | 4   |
| 黒竹(防虫)   | 4   |
| 黒塗り縁台(組立)  | 2   |
| 黒穂   | 3   |
| 黒丸君  | 8   |
| <b>ゲ</b>   |   |
| 携帯防虫器  | 16  |
| 軽量用モッコ   | 12  |
| ケミカロープ(わら縄代用紙縄)  | 13  |
| 検定用 棕梠縄  | 3   |
|  |   |
| 鋼管杭[打ち込みタイプ]   | 6   |
| 抗菌アグリシート   | 11  |
| 抗菌砂  | 19  |
| 高所作業用アルミゴンドラ(アブソーバー式・ジャッキ式)<br>高所作業用ゴンドラ ドラゴン  | 14  |
|  | 14  |
| 高速バリカン   | 15  |
| 高速バリカン充電式<br>高速バリカン mini   | 15  |
| 同述 バッカン !!!!!!!  |   |
| コ宝正のこと<br>国産シダ手箒   | 78 • 8<br>15                                    |
| 国産が関手第<br>国産棕櫚手第   | 15  |
| 国産棕櫚箒  | 15  |
| 国産棕櫚皮箒   | 15  |
| コゲ窯肌水鉢   | 2   |
|  | 2   |
|  | 7   |
| コゲ釉波口水鉢  |   |
| コゲ釉波口水鉢<br>固定用ビス(リアリーターフ)  | 19  |
| コゲ釉波口水鉢<br>固定用ビス (リアリーターフ)<br>小端立て瓦  |   |
| コゲ釉波口水鉢<br>固定用ビス (リアリーターフ)<br>小端立て瓦<br>古ひきうす   | 21  |
| コゲ釉波口水鉢<br>固定用ビス (リアリーターフ)<br>小端立て瓦<br>古ひきうす<br>こまい縄   | 21  |
| コゲ釉波ロ水鉢<br>固定用ビス (リアリーターフ)<br>小端立て瓦<br>古ひきうす<br>こまい縄<br>駒寄せ                                    | 21<br>3<br>2                                    |
| コゲ釉波ロ水鉢 固定用ビス (リアリーターフ) 小端立て瓦 古ひきうす こまい縄 駒寄せ ゴム製脚カパー   | 21<br>3<br>2<br>14                              |
| コゲ釉波口水鉢<br>固定用ビス (リアリーターフ)<br>小端立て瓦<br>古ひきうす<br>こまい縄<br>駒寄せ<br>ゴム製脚カバー<br>こも                   | 21<br>3<br>2<br>14<br>3                         |
| コゲ釉波口水鉢<br>固定用ビス (リアリーターフ)<br>小端立て瓦<br>古ひきうす<br>こまい縄<br>駒寄せ<br>ゴム製脚カバー<br>こも<br>ごろた 伊勢ゴロタ      | 21<br>3<br>2<br>14<br>3                         |
| コゲ釉波口水鉢 固定用ビス (リアリーターフ) 小端立て瓦 古ひきうす こまい縄 駒寄せ ゴム製脚カバー こも ごろた 伊勢ゴロタ ごろた うずら石                     | 19<br>21<br>3<br>2<br>14<br>3<br>18<br>18       |
| コゲ釉波口水鉢 固定用ビス (リアリーターフ) 小端立て瓦 古ひきうす こまい縄 駒寄せ ゴム製脚カバー こも ごろた 伊勢ゴロタ ごろた 火山岩 赤                    | 21<br>3<br>2<br>14<br>3<br>18<br>18             |
| コゲ釉波口水鉢 固定用ビス (リアリーターフ) 小端立て瓦 古ひきうす こまい縄 駒寄せ ゴム製脚カバー こも ごろた 伊勢ゴロタ ごろた シずら石 ごろた 火山岩 赤           | 21<br>3<br>2<br>14<br>3<br>18<br>18<br>18       |
| コゲ釉波口水鉢 固定用ビス (リアリーターフ) 小端立て瓦 古ひきうす こまい縄 駒寄せ ゴム製脚カバー こも ごろた 伊勢ゴロタ ごろた シずら石 ごろた 火山岩 赤 ごろた 火山岩 黒 | 21<br>3<br>2<br>14<br>3<br>18<br>18<br>18<br>18 |
| コゲ釉波口水鉢 固定用ビス (リアリーターフ) 小端立て瓦 古ひきうす こまい縄 駒寄せ ゴム製脚カバー こも ごろた 伊勢ゴロタ ごろた シずら石 ごろた 火山岩 赤           | 21<br>3<br>2<br>14<br>3<br>18<br>18<br>18       |

| 品 名<br>コンテナバッグ丸型                       | ページ              |
|--|------------------|
| コンテナバック丸型<br>ゴンドラ用金具ゴンドラ側セットボルトナット付    | 129<br>144       |
| ゴンドラ用金具クレーン側セット                        | 144              |
| サ                                      | 144              |
| 雑草防止マット [ガーデングレート]                     | 61               |
| サツマ丸糸通し(蒲芯丸糸通し)(防虫・防カビ)                |                  |
| ザバーン                                   | 84               |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·  | 37               |
| 晒光悦寺垣                                  | 18               |
| 晒光悦寺垣 輸入品                              | 18               |
| 晒竹・火晒竹(黄固竹)                            | 36               |
| 晒竹表皮削トクサ(防虫・防カビ)                       | 45               |
| 晒竹(防虫)                                 | 38               |
| 晒竹面皮トクサ(防虫・防カビ)                        | 45               |
| 晒半割竹                                   | 37               |
| 晒竹半割タテ貼(防虫)                            | 43               |
| 晒竹半割ヨコ貼(防虫)                            | 43               |
| 晒丸竹                                    | 37               |
| 三脚閉じ込み防止金具                             | 142              |
| 三脚用らくらくイス[アルミ製]                        | 141              |
| サンモトレー                                 | 106              |
| ٤                                      |                  |
| GF カートリッジガン                            | 78 • 86          |
| GF 強力両面テープ                             | 78               |
| GF ボンド                                 | 78 • 86          |
| GF ワッシャー [ザバーン]                        | 86               |
| シートベルトスリング                             | 136              |
| シートベルトスリング(BS タイプ・RE タイプ)              | 136              |
| シートまもるテープ                              | 88               |
| シェーナステイン                               | 164              |
| 敷瓦                                     | 197              |
| 軸付きダイヤモンド砥石                            | 160              |
| 自在鉤人工煤竹 亀甲                             | 27               |
| 自在鉤本煤竹 ケヤキ流                            | 27               |
| シシオドシ                                  | 27               |
| シダ箒(短柄箒・長柄箒)                           | 151              |
| 自動潅水システム                               | 98               |
| 自動潅水タイマー[給水チューブ地表設置式]                  | 98               |
| 自動潅水タイマー [給水パイプ地中埋設式]                  | 99               |
| 芝串節付 V カット                             | 33               |
| 遮光ネット                                  | 116              |
| 沙利キーパー                                 | 72               |
| 収納バッグ                                  | 144              |
| 樹脂杭 [建て込みタイプ]                          | 62               |
| 樹脂コック [モリマーサムタンク]                      | 101              |
| 樹脂止水栓 [モリマーサムタンク]                      | 101              |
| 対脂ニップル [モリマーサムタンク]                     | 101              |
| 樹脂フィッテイング[モリマーサムタンク]                   | 101              |
| ジュピウォールグリーン                            | 102              |
| <b>综梠皮</b>                             | 31               |
| 宗櫚皮箒                                   | 150              |
| 棕櫚鬼毛箒(短柄箒・長柄箒)                         | 150              |
| 棕櫚荒神箒                                  | 151              |
| ジョイント (エコグリーンマット)                      | 97               |
| 末机                                     | 25               |
| 直栽オープナー [サバーン]                         | 86               |
| 植栽ワッシャー [サバーン]                         | 87               |
| 植樹防草シート N0.2                           | 88               |
| 植樹防草シート専用固定ピン                          | 88               |
| ショベル                                   | 161              |
| 白玉総菱玉袖垣                                | 18               |
| 白玉袖垣ひしぎ                                | 18               |
| 白玉袖垣ひしぎ 輸入品                            | 18               |
| 自立式スタンド                                | 103              |
| 白枝折戸                                   | 25               |
| 新キヨナール                                 | 166              |
| 伸縮式ゴミ箱                                 | 129              |
|  | 159              |
| 臭鍮カラビナ                                 | 159              |
| 真鍮カラビナ<br>真鍮ナスカン                       |                  |
| 真鍮ナスカン                                 | 159              |
|  |                  |
| 真鍮ナスカン<br>真鍮フック<br>真鍮ベルトフックキーホルダー      |                  |
| 真鍮ナスカン<br>真鍮フック<br>真鍮ベルトフックキーホルダー<br>ス | 159<br>159<br>27 |
| 真鍮ナスカン<br>真鍮フック<br>真鍮ベルトフックキーホルダー      |                  |

| 品 名<br>スーパークリップ                                 | ページ      |
|---|----------|
| スーハークリッフ<br>スーパーソフキャッチ 357                      | 143      |
| スーパーシノ <del>キャッチ 35</del> 7<br>スーパーチル           | 143      |
| スーパーフゴ(強力型・輸入標準型)                               | 129      |
| 杉皮錆   | 33       |
| 杉皮特選  | 33       |
| 輸入杉皮  | 33       |
| 数寄屋門  | 16       |
|   | 97       |
| ステン庭木戸取付金具                                      | 25       |
| ヘアン 庭   | 50       |
|   |          |
| ストレートコネクター[エコグリーンマット]                           | 97<br>75 |
| ストレートジョイントセット[リサイクルエッジング]                       |          |
| 砂場枠・花壇枠   | 196      |
| スプレータイプポップアップスプリンクラー [給水パイプ地中埋設式]               | 99       |
| 図面角竹(真空加圧防虫処理品)                                 | 38       |
| 図面黒穂袖垣  | 19       |
| 図面平竹(真空加圧防虫処理品)                                 | 38       |
| 図面丸竹(真空加圧防虫処理品)                                 | 38       |
| スリムホワイト   | 118      |
| t   |          |
| せせらぎ黒   | 26       |
| 接続テープ[ザバーン]                                     | 86       |
| 接続テープ(人工芝下地クッションマット用)                           | 78       |
| SELECT 仮枠(本体・替刃)                                | 152      |
| SELECT 剪定(本体・替刃)                                | 152      |
| SELECT 竹挽(本体・替刃)                                | 152      |
| SELECT 生木(本体・替刃)                                | 152      |
| 剪定皮サック  | 157      |
| 剪定屑シート  | 130      |
| 剪定鋏   | 157      |
| 専用ピン(リアリーターフ)                                   | 78       |
| У   |          |
| 造園用丁稚三輪車  | 146      |
| 造園用丁稚四輪車  | 146      |
| 造園用丁稚四輪車自在タイプ                                   | 146      |
| 層塔 五重の層塔  | 203      |
| 層塔 五重の塔   | 203      |
| 層塔 五重の塔欄干付                                      | 203      |
| 層塔 十三重の層塔                                       | 203      |
| 添木結束クランプ  | 34       |
| ソフトスリング 筒織タイプ                                   | 132      |
| ソフトスリング 縫製タイプ                                   | 132      |
| ソフトフゴ   | 128      |
|   | 26       |
| 染青竹(防虫)   | 41       |
| 染黒竹 ぼかし入 (防虫)                                   | 41       |
| 染煤竹駒寄せ「室内用」                                     | 26       |
| 染煤竹半割タテ貼(防虫)                                    | 43       |
| 染煤竹半割ヨコ貼(防虫)                                    | 43       |
| ************************************            | 40       |
| <del>************************************</del> | 41       |
| <b>夕</b>  | 71       |
| ターフパーキング TP-2 ハーフ                               | 73       |
|   | 47       |
| 代萩丸<br>ダイヤラインベルト(ベージュ)                          | 136      |
|   |          |
| 高枝切鋏  | 157      |
| 高枝電動バリカン DKR(本体・替刃)                             | 154      |
| 竹入観音開木戸   | 22       |
| 竹入木戸  | 22       |
| 竹ガード  | 165      |
| 竹挽鋸 TPEGRIP(本体)                                 | 153      |
| 竹挽鋸 EVAGRIP(本体・替刃)                              | 153      |
| 竹挽鋸(本体・替刃)                                      | 153      |
| 竹箒  | 148      |
| 竹磨き   | 36       |
| 竹輪  | 25       |
| 建仁寺竹  | 37       |
| 縦板格子木戸  | 22       |
| 縦板張木戸   | 23       |
| 玉砂利 青玉砂利  | 185      |
| 玉砂利 庵治  | 184      |
| 玉砂利 伊勢砂利  | 184      |
|   |          |

造園資材

造園用具

### 品名順索引(五十音順)

| 品名順索引(五十音順)                                    |            |
|--|------------|
| 品 名  | ページ        |
| 玉砂利 輝宝石 混色                                     | 185        |
| 玉砂利   輝宝石   白                                  | 185        |
| 玉砂利  | 185<br>185 |
| 玉砂利 白川砂利                                       | 184        |
| 玉砂利 白玉砂利                                       | 185        |
| 玉砂利 那智砂利                                       | 185        |
| 玉砂利 本那智黒 研磨                                    | 185        |
| 玉砂利 本那智黒 天然                                    | 185        |
| 玉巻 100 棕梠縄<br>玉巻 350 棕梠縄                       | 30         |
| 玉巻 400   | 30         |
| 玉巻 500   | 30         |
| 玉巻 700 棕梠縄                                     | 30         |
| 玉巻 1000 棕梠縄                                    | 30         |
| 玉巻本棕梠梅印 100 棕梠縄                                | 30         |
| - 玉巻本棕梠梅印 1000 棕梠縄<br>- 玉巻本棕梠梅印 500 棕梠縄        | 30         |
| 多目的アグリシート                                      | 119        |
| 炭化煤竹ヒゴ(防カビ処理)[軒掛すだれ]                           | 29         |
| 炭化竹表皮削トクサ(防カビ)                                 | 45         |
| 炭化竹面皮トクサ                                       | 44         |
| 炭化天津葭ナイロン糸編                                    | 47         |
| 炭化女竹半割タテ貼                                      | 42         |
| 炭化女竹半割ヨコ貼<br><b>チ</b>                          | 42         |
| チーズ・バーブコネクター [エコグリーンマット]                       | 97         |
| チェーンソーデプス調整器                                   | 160        |
| チェンソー研研・充電器・充電池                                | 160        |
| チップ砂利 イエローチップ                                  | 187        |
| チップ砂利 グリーンチップ                                  | 187        |
| チップ砂利 ピンクチップ                                   | 187        |
| チップ砂利 ホワイトチップ<br>ちびまるち                         | 187<br>114 |
| チューブコネクター [給水チューブ地表設置式]                        | 98         |
| 超硬ビット  | 160        |
| チルメート  | 143        |
| チルメート用ワイヤー                                     | 143        |
| ツ ※ 技術は 田田日 (体体・キニン・ト・ド /こっ・ギュー ギデュ)           | 162        |
| 墜落制止用器具   伸縮式ランヤード(シングル・ダブル)   東石   国産品   伊勢束石 | 162<br>211 |
| 東石 国産品 甲州鞍馬東石                                  | 211        |
| 束石 輸入御影石 黒御影 束石角磨き                             | 211        |
| 束石 輸入御影石 黒御影 束石丸磨き                             | 211        |
| 東石 輸入御影石 錆御影 東石角磨き                             | 211        |
| 東石 輸入御影石 錆御影 東石丸磨き                             | 211        |
| 東石 輸入御影石 白御影 東石角磨き<br>東石 輸入御影石 白御影 東石丸磨き       | 211        |
| つくばい(信楽焼)                                      | 26         |
| 筑波竹箒   | 148        |
| ツルギカーブ剪定鋏                                      | 156        |
| ツルギ細枝剪定鋏                                       | 156        |
| 7  |            |
| DOパイプ<br>T字ピン                                  | 115        |
| 子こク  | 78<br>148  |
| 手熊手  | 148        |
| 丁稚二輪車  | 146        |
| デビロン 人工芝生                                      | 80         |
| 天津ナイロン糸  | 47         |
| 天津葭(防カビ処理)[軒掛すだれ]                              | 29         |
| 点滴ドリップチューブ [エコグリーンマット]<br>                     | 97         |
| 天然黒竹駒寄せ [室内用]<br>天然錆竹 (胡麻竹)                    | 26<br>39   |
| 天然杉皮テープ(ミシン掛)                                  | 33         |
| 天然ユニットウィング金閣寺垣                                 | 15         |
| 天然ユニットウィング穂垣                                   | 15         |
| 天然ユニットウィング竜安寺垣                                 | 15         |
| 天然ユニット四ツ目垣                                     | 15         |
| 天場付突っ張り棒                                       | 138        |
| トゥリーアンカー                                       | 95         |
| トゥリーベルト  | 95         |
| トゥリーポール・ジョイント                                  | 95         |
|  |            |

| 品名   | ページ  |
|--|--|
| トゥリーレーベル   | 94   |
| 燈籠 永徳寺   | 201  |
| 燈籠 奥の院   | 200  |
| 燈籠春日   | 200  |
| 燈籠 勧修寺<br>燈籠 古代角雪見   | 199  |
| 燈籠 古代丸雪見   | 199  |
| 燈籠 小屋棒   | 201  |
| 燈籠 時雨  | 201  |
| 燈籠 善導寺   | 200  |
| 燈籠 泉涌寺型丸雪見   | 199  |
| 燈籠 泰平  | 200  |
| 燈籠 東大寺   | 201  |
| 燈籠 道風  | 201  |
| 燈籠 濡鷺<br>燈籠 丸雪見  | 200<br>199   |
| 短龍 ベョガ<br>燈籠 柚木  | 201  |
| 燈籠 蘭渓  | 200  |
| 燈籠 利久  | 200  |
| 燈籠 六角雪見  | 199  |
| トップジン M ペースト   | 166  |
| 飛石 石臼型   | 181  |
| 飛石 甲州鞍馬  | 181  |
| 飛石 錆御影   | 180  |
| 飛石 白御影   | 180  |
| 飛石 諏訪  | 181  |
| 土木用遮水用シート ヒシビニカ 一般軟質シート<br>土木用遮水用シートヒシプレーン 超軟質シート (高重合タイプ)   | 90   |
| エベル に アンフレーン 短   | 20   |
| 虎竹   | 36   |
| トラ竹枝折戸   | 24   |
| トラ玉袖垣ひしぎ張  | 18   |
| トラックステッパー  | 145  |
| トラックロープ黄混  | 162  |
| トラッシュシート川(エアバック生地)フックタイプ   | 124  |
| トラッシュシート(エンドレスタイプ・4点フックタイプ)  | 124  |
| トラ角袖垣ひしぎ張  |  |
|  | 18   |
| ドリップチューブアムノン PC- 定流量 [給水チューブ地表設置式]   | 98   |
| ドリップチューブアムノンPC-定流量[給水チューブ地表設置式] ナ  | 98   |
| ドリップチューブアムノン PC- 定流量 [給水チューブ地表設置式]   |  |
| ドリップチュープアムノンPC・定流量[給水チューブ地表設置式]<br>ナ<br>ナイロンスリング<br>長柄 DX 等<br>長穂・長穂根切り  | 98<br>135  |
| ドリップチューブアムノンPC-定流量 [給水チューブ地表設置式]<br>ナ<br>ナイロンスリング<br>長柄 DX 等   | 98<br>135<br>148   |
| ドリップチュープアムノンPC・定流量[給水チューブ地表設置式]<br>ナ<br>ナイロンスリング<br>長柄 DX 等<br>長穂・長穂根切り  | 98<br>135<br>148<br>37   |
| ドリップチュープアム/ンPC・定流量[給水チューブ地表設置式]  ナ ナイロンスリング 長柄 DX 等 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小束 棕梠縄 ニ  | 98<br>135<br>148<br>37<br>31   |
| ドリップチュープアムノンPC-定流量[給水チューブ地表設置式] ナ ナイロンスリング 長柄 DX 等 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 ニ ニチエイ てみ   | 98<br>135<br>148<br>37<br>31<br>31<br>128  |
| ドリップチューブアムノンPC-定流量[給水チューブ地表設置式]<br>ナ<br>ナイロンスリング<br>長柄 DX 等<br>長穂・長穂根切り<br>那智印 大東 棕梠縄<br>並小東 棕梠縄<br>ニ<br>ニチェイ てみ<br>日本パーライト  | 98<br>135<br>148<br>37<br>31<br>31<br>128<br>115   |
| ドリップチューブル人ンPC・定流量[給水チューブ地表設置式]         ナ       ナイロンスリング         長柄 DX 等       長穂・長穂根切り         那智印 大東 棕梠縄       並小東 棕梠縄         ニ       ニチェイ てみ         日本パーライト       ニューアリゾールタケ (竹材専用防虫、防カビ剤)   | 98<br>135<br>148<br>37<br>31<br>31<br>128<br>115<br>165  |
| ドリップチュープアムノンPC-定流量[給水チューブ地表設置式]  ナ ナイロンスリング 長柄 DX 等 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 ニニチェイ てみ 日本パーライト ニューアリゾールタケ(竹材専用防虫、防カビ剤) ニュー棕梠ロープ  | 98<br>135<br>148<br>37<br>31<br>31<br>128<br>115<br>165<br>35                                  |
| ドリップチュープアムノンPC-定流量[給水チューブ地表設置式]  ナ ナイロンスリング 長柄 DX 等 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 エチェイ てみ 日本パーライト ニューアリゾールタケ(竹材専用防虫、防力ど剤) ニュー棕梠ローブ ニュープロットマット  | 98<br>135<br>148<br>37<br>31<br>31<br>128<br>115<br>165<br>35<br>66                            |
| ドリップチュープアムノンPC-定流量[給水チューブ地表設置式]  ナ ナイロンスリング 長柄 DX 等 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 ニニチェイ てみ 日本パーライト ニューアリゾールタケ(竹材専用防虫、防カビ剤) ニュー棕梠ロープ  | 98<br>135<br>148<br>37<br>31<br>31<br>128<br>115<br>165<br>35                                  |
| ドリップチュープアムノンPC-定流量[給水チューブ地表設置式]  ナ ナイロンスリング 長柄 DX 等 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 ニニチェイ てみ 日本パーライト ニューアリゾールタケ(竹材専用防虫、防力ビ剤) ニュー棕梠ローブ ニューブロットマット 庭木戸補強金具   | 98<br>135<br>148<br>37<br>31<br>128<br>115<br>165<br>35<br>66<br>25                            |
| ドリップチュープアムノンPC-定流量[給水チューブ地表設置式]  ナ ナイロンスリング 長柄 DX 等 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 ニニチェイ てみ 日本パーライト ニューアリゾールタケ(竹材専用防虫、防カビ剤) ニュー棕梠ロープ ニューブロットマット 庭木戸補強金具 庭門角柱    型用片袖  | 98<br>135<br>148<br>37<br>31<br>31<br>128<br>115<br>165<br>35<br>66<br>25<br>17                |
| ドリップチュープアムノンPC-定流量[給水チューブ地表設置式]  ナ ナイロンスリング 長柄 DX 等 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 ニニチェイ てみ 日本パーライト ニューアリゾールタケ(竹材専用防虫、防カビ剤) ニュー棕梠ロープ ニューブロットマット 庭木戸補強金具 庭門角柱 II 型用片袖 庭門丸柱片開   | 98  135 148 37 31 31 128 115 165 35 66 25 17   |
| ドリップチュープアムノンPC・定流量[給水チューブ地表設置式] ナ ナイロンスリング 長柄 DX 等 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 ニーチェイ てみ 日本パーライト ニューアリゾールタケ (竹材専用防虫、防カビ剤) ニュー棕梠ローブ ニュープロットマット 庭木戸補強金具 庭門角柱    型用片袖 庭門丸柱片開 庭門丸柱片開 庭門丸柱片開 庭門角柱片開    型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開   | 98 135 148 37 31 31 128 15 165 35 66 25 17 16 17 16  |
| ドリップチュープアムノンPC・定流量[給水チューブ地表設置式]  ナ ナイロンスリング 長柄 DX 等 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 ニーチェイ てみ 日本パーライト ニューアリゾールタケ (竹材専用防虫、防カビ剤) ニュー棕梠ローブ ニュープロットマット 庭木戸補強金具 庭門角柱    型用片袖 庭門丸柱片開 庭門丸柱片開 庭門角柱片開    型 庭門角柱片開    型 庭門角柱片開    型   | 98 135 148 37 31 31 128 15 165 35 66 25 17 16 17 17 17 16 17                                   |
| ドリップチュープアムノンPC・定流量[給水チューブ地表設置式]  ナ ナイロンスリング 長柄 DX 等 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 ニーチェイ てみ 日本パーライト ニューアリゾールタケ (竹材専用防虫、防カビ剤) ニュー棕梠ローブ ニューボローブ ニューブロットマット 庭木戸補強金具 庭門角柱川関川型 に関り、上部では、一部では、一部では、一部では、一部では、一部では、一部では、一部では、一   | 98 135 148 37 31 31 128 15 165 35 66 25 17 16 17 17 17   |
| ドリップチュープアムノンPC・定流量[給水チューブ地表設置式]  ナ ナイロンスリング 長柄 DX 等 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 ニーチェイ てみ 日本パーライト ニューアリゾールタケ (竹材専用防虫、防カビ剤) ニュー棕梠ローブ ニュープロットマット 庭木戸補強金具 庭門角柱川関川型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開   型 庭門角柱観音開   型 庭門角柱観音開   型 庭門角柱観音開   型   | 98 135 148 37 31 31 128 15 165 35 66 25 17 16 17 17 16   |
| ドリップチュープアムノンPC・定流量[給水チューブ地表設置式]  ナ ナイロンスリング 長柄 DX 等 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 ニニチェイ てみ 日本パーライト ニューアリゾールタケ (竹材専用防虫、防カビ剤) ニュー棕梠ロープ ニューボ梠ロープ ニューブロットマット 庭木戸補強金具 庭門角柱川間川型 庭門角柱片開 川型 庭門角柱片開 川型 庭門角柱片開 川型 庭門角柱開 川型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 座門角柱観音開 川型・(片袖付・両袖付) 庭門角柱観音開 川型・(片神付・両袖付)   | 98 135 148 37 31 31 128 15 165 35 66 17 17 17 16 16 17 17 16 16 16 16                          |
| ドリップチュープアムノンPC・定流量[給水チューブ地表設置式] ナ ナイロンスリング 長柄 DX 等 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 ニニチェイ てみ 日本パーライト ニューアリゾールタケ (竹材専用防虫、防カビ剤) ニュー棕梠ローブ ニューボ梠ローブ ニューブロットマット 庭木戸補強金具 庭門角柱片開 II 型 展門角柱片開 II 型 庭門角柱片開 II 型 庭門角柱開 II 型 庭門角柱観音開 II 型・(片袖付・両袖付)  | 98 135 148 37 31 31 128 15 165 35 66 25 17 16 17 17 16   |
| ドリップチュープアムノンPC・定流量[給水チューブ地表設置式]  ナ ナイロンスリング 長柄 DX 等 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 ニニチェイ てみ 日本パーライト ニューアリゾールタケ (竹材専用防虫、防カビ剤) ニュー棕梠ロープ ニューボ梠ロープ ニューブロットマット 庭木戸補強金具 庭門角柱川間川型 庭門角柱片開 川型 庭門角柱片開 川型 庭門角柱片開 川型 庭門角柱開 川型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 座門角柱観音開 川型・(片袖付・両袖付) 庭門角柱観音開 川型・(片神付・両袖付)   | 98 135 148 37 31 128 115 165 35 66 17 17 17 16 16 16 16 16                                     |
| ドリップチュープアムノンPC・定流量[給水チューブ地表設置式] ナ ナイロンスリング 長柄 DX 等 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 ニニチェイ てみ 日本パーライト ニューアリゾールタケ (竹材専用防虫、防カビ剤) ニュー棕梠ローブ ニューボ梠ローブ ニューブロットマット 庭木戸補強金具 庭門角柱片開 II 型 (片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 庭門角柱観音開 II 型・(片袖付・両袖付) 庭門角柱観音開 II 型・(片袖付・両袖付) 庭門角柱規音開 II 型・底門角柱規音開 II 型・底門角柱規音開 II 型・底門角柱規音開 II 型・原門角柱規音開 II 型・原門角柱観音開 II 型・原門角柱観音開 II 型・原門角柱観音開 II 型・原門丸柱観音開 II 型・原門丸柱観音開 II 型・原門丸柱観音開 II 配門丸柱観音開 原門丸柱観音開 原格子   | 98 135 148 37 31 128 115 165 35 66 25 17 16 17 17 16 16 16 16 16                               |
| ドリップチュープアムノンPC・定流量[給水チューブ地表設置式] ナ ナイロンスリング 長柄 DX 等 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 ・ニー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・  | 98 135 148 37 31 31 128 115 165 35 66 17 17 16 16 16 16 16 16 16                               |
| ドリップチュープアムノンPC・定流量[給水チューブ地表設置式] ナ ナイロンスリング 長柄 DX 等 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 ニーチェイ てみ 日本パーライト ニューアリゾールタケ (竹材専用防虫、防カビ剤) ニュー棕梠ロープ ニューボ梠ロープ ニューブロットマット 庭木戸補強金具 庭門角柱川間間型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 II型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 II型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 II型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 II型・(片神付・両神付) 庭門丸柱観音開 II型・(片神付・両神付) 庭門丸柱観音開 II型・(片神付・両神付) 庭門丸柱観音開 II型・(片神付・両神付)   | 98 135 148 37 31 128 115 165 35 66 17 17 17 16 16 16 16 165                                    |
| ドリップチュープアムノンPC・定流量[給水チューブ地表設置式] ナ ナイロンスリング 長柄 DX 等 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 ニーチェイ てみ 日本パーライト ニューアリゾールタケ (竹材専用防虫、防カビ剤) ニュー棕梠ローブ ニューボ梠ローブ ニューブロットマット 庭木戸補強金具 庭門角柱片開 II 型 原門角柱片開 II 型 庭門角柱観音開 II 型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 II 型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 II 型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 II 型・(片神付・両神付) 庭門丸柱観音開 II 型・(片神付・両神付) 庭門丸柱観音開 II 型・(片神子・両神子) 庭門丸柱観音開 II 型・(片神子・両神子) 庭門丸柱観音開 II 型・(片神子・両神子) を歴門丸柱観音開 原格子 ネ ネオアリゾールスプレー (殺虫剤) ネジロ金 13 [給水チューブ地表設置式] ネジロ金 20 [給水チューブ地表設置式]   | 98 135 148 37 31 31 128 115 165 35 66 25 17 16 17 17 16 16 16 16 16 165 98                     |
| ドリップチュープアムノンPC・定流量[給水チューブ地表設置式] ナ ナイロンスリング 長柄 DX 等 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 ・ニーアリゾールタケ (竹材専用防虫、防カビ剤) ニュー棕梠ローブ ニューブロットマット 庭木戸補強金具 庭門角柱片開 II 型 (片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 II 型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 II 型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 II 型・(片神付・両神付) 庭門丸柱観音開 II 型・(片神付・両神付) 庭門丸柱観音開 II 型・(片神子・両神子・両神子・両神子・両神子・両神子・両神子・両神子・両神子・両神子・両  | 98 135 148 37 31 31 128 115 165 35 66 25 17 16 17 17 16 16 16 16 16 165 98 98 98               |
| ドリップチュープアムノンPC・定流量[給水チューブ地表設置式]  ナ ナイロンスリング 長柄 DX 箒 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 ニニチェイ てみ 日本パーライト ニューアリゾールタケ (竹材専用防虫、防力ビ剤) ニュー棕梠ローブ ニューブロットマット 庭木戸補強金具 庭門角柱川型用片袖 庭門丸柱片開 II 型 庭門角柱片開 II 型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 II 型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 II 型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 II 型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 II 型・(片袖付・両袖付) を門丸柱観音開 II 型・(片袖付・両袖付) を門丸柱観音開 II 型・(片袖付・両袖付) を門丸柱観音開 II 型・(片袖付・両袖付) をアープルスプレー (殺虫剤) ネジロ金 13 [給水チューブ地表設置式] ネジ付ホース継手 [給水チューブ地表設置式] ネジ付ホーセンド 20 [給水チューブ地表設置式] ネジ付ホーセンド 20 [給水チューブ地表設置式]  | 98 135 148 37 31 31 128 115 165 35 66 25 17 16 17 17 16 16 16 16 16 16 98 98 98 98             |
| ドリップチュープアムノンPC・定流量[給水チューブ地表設置式] ナ ナイロンスリング 長柄 DX 箒 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 ニニチェイ てみ 日本パーライト ニューアリゾールタケ (竹材専用防虫、防力ビ剤) ニュー棕梠ローブ ニューブロットマット 庭木戸補強金具 庭門角柱川剛川型 庭門角柱片開川型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 庭門角柱観音開川型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱制龍開川型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 庭門丸柱観音開 庭門丸柱観音開 庭門丸柱観音開 庭門丸柱観音開 庭門丸は観音開 庭門丸は観音開 庭門丸は観音開 を門りませ観音開 を門りませ観音開 を門りませ観音開 を開りませ観音開 を開りませ観音開 を開りませ観音開 を開りませ観音開 を関りませ、 (殺虫剤) ネジロ金 13 [給水チューブ地表設置式] ネジ付ホース継手 [給水チューブ地表設置式] ネジ付ホーセンド 20 [給水チューブ地表設置式] ネジ付ホーセンド 20 [給水チューブ地表設置式] 根巻テープ 根巻テープ 再列   | 98 135 148 37 31 31 128 115 165 35 66 25 17 16 17 17 16 16 16 16 16 16 98 98 98 98 98 32 32    |
| ドリップチューブアムノンPC・定流量[給水チューブ地表設置式] ナ ナイロンスリング 長柄 DX 箒 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 ニチェイ てみ 日本パーライト ニューアリゾールタケ(竹材専用防虫、防力ビ剤) ニュー棕梠ロープ ニュープロットマット 庭木戸補強金具 庭門角柱川剛川型 庭門角柱片開川型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 庭門角柱観音開川型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱射開 庭門丸柱観音開 庭門丸柱観音開 庭門丸柱観音開 庭門丸柱観音開 庭門丸柱観音開 庭門カス柱観音開 庭門カス柱観音開 庭門カスナを観音開 庭門カスナを観音関 庭門カスナを表している。 ネオアリゾールスプレー(殺虫剤) ネジロ金 13 [給水チューブ地表設置式] ネジ付ホース継手 [給水チューブ地表設置式] ネジ付ホーセンド 20 [給水チューブ地表設置式] ネジ付ホーセンド 20 [給水チューブ地表設置式] 根巻テープ 根巻テープ 正方形   | 98 135 148 37 31 31 128 115 165 35 66 25 17 16 17 17 16 16 16 16 16 16 98 98 98 98 98          |
| ドリップチューブアムノンPC・定流量 [給水チューブ地表設置式]  ナ ナイロンスリング 長柄 DX 等 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 ニチェイ てみ 日本パーライト ニューアリゾールタケ (竹材専用防虫、防力ビ剤) ニュー棕梠ローブ ニューブロットマット 庭木戸補強金具 庭門角柱川 型用片袖 庭門丸柱片開 II 型 庭門角柱計開 II 型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 II 型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 II 型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 II 型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱射音開 II 型・(片袖付・両袖付) を門丸柱射音開 II 型・(片袖付・両袖付) を門丸柱射音開 原門丸柱射音開 を門丸柱射音開 を門丸は刺音開 を門丸は刺音開 を門丸は刺音開 を門丸は刺音開 を門丸は刺音開 を門丸は刺音に関いた。 メネオアリゾールスブレー(殺虫剤) ネジロ金 13 [給水チューブ地表設置式] ネジ付ホース継手 [給水チューブ地表設置式] ネジ付ホーセンド 20 [給水チューブ・地表設置式] ネジ付ホーセンド 20 [給水チューブ・地表設置式] 根巻テープ 三角形 根巻テープ 三角形 | 98 135 148 37 31 31 128 115 165 35 66 25 17 16 17 17 16 16 16 16 16 16 16 98 98 98 98 32 32 32 |
| ドリップチューブアムノンPC・定流量[給水チューブ地表設置式] ナ ナイロンスリング 長柄 DX 箒 長穂・長穂根切り 那智印 大東 棕梠縄 並小東 棕梠縄 ニチェイ てみ 日本パーライト ニューアリゾールタケ(竹材専用防虫、防力ビ剤) ニュー棕梠ロープ ニュープロットマット 庭木戸補強金具 庭門角柱川剛川型 庭門角柱片開川型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱観音開 庭門角柱観音開川型・(片袖付・両袖付) 庭門丸柱射開 庭門丸柱観音開 庭門丸柱観音開 庭門丸柱観音開 庭門丸柱観音開 庭門丸柱観音開 庭門カス柱観音開 庭門カス柱観音開 庭門カスナを観音開 庭門カスナを観音関 庭門カスナを表している。 ネオアリゾールスプレー(殺虫剤) ネジロ金 13 [給水チューブ地表設置式] ネジ付ホース継手 [給水チューブ地表設置式] ネジ付ホーセンド 20 [給水チューブ地表設置式] ネジ付ホーセンド 20 [給水チューブ地表設置式] 根巻テープ 根巻テープ 正方形   | 98 135 148 37 31 31 128 115 165 35 66 25 17 16 17 17 16 16 16 16 16 16 16 98 98 98 98 98 32 32 |

| 品 名 /   | ページ   |
|---|---|
| のこぎり  | 152   |
| 野点傘   | 27  |
| 延石 桜御影  | 177   |
| 延石 錆御影  | 176   |
| 延石 白御影  | 176   |
| /\  | - 170   |
| ハードエッジアンカー  | 86  |
| ハードフゴ   | 128   |
|   | 35  |
| パーム三子ロープ  |   |
| ハイパワー造園バリカンカルゼ(本体・替刃)   | 154   |
| ハイパワー造園バリカンカルゼコンパクト(本体・替刃)  | 154   |
| パイルスプリッター   | 78  |
| 萩入白枝折戸  | 24  |
| 萩松明垣  | 19  |
| 萩松明棒  | 19  |
| 萩玉袖垣 1段   | 19  |
| 萩松葉垣  | 19  |
| 萩両角袖垣   | 19  |
| 萩両角中窓袖垣   | 19  |
| ハチストーン  | 167   |
| 八角木製矢来木戸  | 24  |
| 「内の不要大木の戸<br>  幅広スピードメジ   | 82  |
| 幅広人と一トメン<br>  刃物クリーナー   | 153   |
|   |   |
| バリア 2500  | 91  |
| バロン土木シート  | 115   |
| パワー森林香  | 167   |
| ٤   |   |
| PP いぐさロープ   | 137   |
| P・P 先割長柄 EX スチールパイプ柄(エクセレント長柄箒)   | 148   |
| P・P 先割手箒 EX (エクセレント短柄箒)   | 148   |
| PP ワラ縄ロープ   | 137   |
| PVC ボールバルブ [モリマーサムタンク]  | 101   |
| 肘坪  | 25  |
| ヒシャク (木・竹)  | 27  |
| ビスタフォリア   | 104   |
|   |   |
| ビニロンロープ   | 35  |
| ビバソイル   | 113   |
| 被覆ワイヤー仕様[ワイヤーサポート]  | 50  |
| 百尺縄 棕梠縄   | 31  |
| 標識ロープ   | 35  |
| 平巻 50 棕梠縄   | 30  |
| ピンクストーン 350   | 191   |
| ピンクセット(カラーボックス)   | 105   |
| ピンコロ グレー御影  | 179   |
| ピンコロ 黒御影  | 179   |
| ピンコロ 桜御影  | 179   |
|   |   |
| ピンコロ 錆御影  | 179   |
| ピンコロ 白御影  | 179   |
| ピンコロ ベトナム桜御影  | 179   |
| ピンコロ ベトナム錆御影  | 179   |
| ピンコロ ベトナム白御影  | 179   |
|   | 179   |
| ピンコロ ベトナムバサルト   |   |
| ליבים אולדעאלאויוייייייייייייייייייייייייייייייייי  | 156   |
|   | 156   |
| 7   |   |
| <b>フ</b> フェルコ剪定鋏<br>フェルコ #902 砥石  | 156   |
| フェルコ剪定鋏<br>フェルコ #902 砥石<br>フェルコ #910 本皮ケース  |   |
| フェルコ剪定鉄<br>フェルコ #902 砥石<br>フェルコ #910 本皮ケース<br>深型三輪車   | 146   |
| フェルコ剪定鉄<br>フェルコ #902 砥石<br>フェルコ #910 本皮ケース<br>深型三輪車<br>フジスーパーメジ   | 146   |
| フェルコ朝定鉄<br>フェルコ #902 砥石<br>フェルコ #910 本皮ケース<br>深型三輪車<br>フジスーパーメジ<br>ブッシング [モリマーサムタンク]  | 146<br>82<br>101  |
| フェルコ剪定鉄 フェルコ #902 砥石 フェルコ #910 本皮ケース 深型三輪車 フジスーパーメジ ブッシング [モリマーサムタンク] フット [ローンガードナー]  | 146<br>82<br>101<br>67  |
| フェルコ剪定鉄 フェルコ #902 砥石 フェルコ #910 本皮ケース 深型三輪車 フジスーパーメジ ブッシング [モリマーサムタンク] フット [ローンガードナー] 太丸   | 146<br>82<br>101<br>67  |
| フェルコ剪定鉄 フェルコ #902 砥石 フェルコ #910 本皮ケース 深型三輪車 フジスーパーメジ ブッシング [モリマーサムタンク] フット [ローンガードナー] 太丸 太丸植木用低床ー輪車  | 146<br>82<br>101<br>67<br>157   |
| フェルコ朝定鉄 フェルコ #902 砥石 フェルコ #910 本皮ケース 深型三輪車 フジスーパーメジ ブッシング [モリマーサムタンク] フット [ローンガードナー] 太丸 太丸植木用低床一輪車 太丸伸縮   | 156<br>146<br>82<br>101<br>67<br>157<br>147                                     |
| フェルコ剪定鉄 フェルコ #902 砥石 フェルコ #910 本皮ケース 深型三輪車 フジスーパーメジ ブッシング [モリマーサムタンク] フット [ローンガードナー] 太丸 太丸植木用低床一輪車  | 146<br>82<br>101<br>67<br>157   |
| フェルコ朝定鉄 フェルコ #902 砥石 フェルコ #910 本皮ケース 深型三輪車 フジスーパーメジ ブッシング [モリマーサムタンク] フット [ローンガードナー] 太丸 太丸植木用低床一輪車 太丸伸縮 プラエッジ 100 [リサイクルエッジング]  | 146<br>82<br>101<br>67<br>157<br>147<br>157                                     |
| フェルコ剪定鉄 フェルコ #902 砥石 フェルコ #910 本皮ケース 深型三輪車 フジスーパーメジ ブッシング [モリマーサムタンク] フット [ローンガードナー] 太丸 太丸植木用低床一輪車 太丸伸縮 プラエッジ 100 [リサイクルエッジング] ブラエッジ 35 [リサイクルエッジング]  | 146<br>82<br>101<br>67<br>157<br>147<br>157<br>74                               |
| フェルコ剪定鉄 フェルコ #902 砥石 フェルコ #910 本皮ケース 深型三輪車 フジスーパーメジ ブッシング [モリマーサムタンク] フット [ローンガードナー] 太丸 太丸植木用低床一輪車 太丸伸縮 プラエッジ 100 [リサイクルエッジング] ブラエッジ 35 [リサイクルエッジング] ブラスティックフィルター [給水パイブ地中埋設式]  | 146<br>82<br>101<br>67<br>157<br>147<br>157<br>74<br>75 • 78                    |
| フェルコ剪定鉄 フェルコ #902 砥石 フェルコ #910 本皮ケース 深型三輪車 フジスーパーメジ ブッシング [モリマーサムタンク] フット [ローンガードナー] 太丸 太丸植木用低床一輪車 太丸伸縮 プラエッジ 100 [リサイクルエッジング] ブラスティックフィルター [給水パイブ地中埋設式] ブラックストーン 350   | 146<br>82<br>101<br>67<br>157<br>147<br>157<br>74<br>75 • 78<br>99              |
| フェルコ剪定鉄 フェルコ #902 砥石 フェルコ #910 本皮ケース 深型三輪車 フジスーパーメジ ブッシング [モリマーサムタンク] フット [ローンガードナー] 太丸 太丸植木用低床一輪車 太丸伸縮 プラエッジ 100 [リサイクルエッジング] ブラスティックフィルター [給水パイブ地中埋設式] ブラットパー 11 穴 [ザパーン]   | 146<br>82<br>101<br>67<br>157<br>147<br>157<br>74<br>75 • 78<br>99<br>192       |
| フェルコ剪定鉄 フェルコ #902 砥石 フェルコ #910 本皮ケース 深型三輪車 フジスーパーメジ ブッシング [モリマーサムタンク] フット [ローンガードナー] 太丸 太丸植木用低床一輪車 太丸伸縮 プラエッジ 100 [リサイクルエッジング] ブラスティックフィルター [給水パイブ地中埋設式] ブラットパー 11 穴 [ザパーン] ブラピン [リサイクルエッジング]   | 146<br>82<br>101<br>67<br>157<br>147<br>157<br>74<br>5 • 78<br>99<br>192<br>86  |
| フェルコ剪定鉄 フェルコ #902 砥石 フェルコ #910 本皮ケース 深型三輪車 フジスーパーメジ ブッシング [モリマーサムタンク] フット [ローンガードナー] 太丸 太丸植木用低床一輪車 太丸伸縮 プラエッジ 35 [リサイクルエッジング] ブラスティックフィルター [給水パイブ地中埋設式] ブラットパー 11 穴 [ザパーン] ブラピン [リサイクルエッジング] ブラピン [リサイクルエッジング] ブラピン [リサイクルエッジング]                    | 1466<br>82<br>101<br>157<br>147<br>157<br>747<br>192<br>192<br>866<br>75<br>866 |
| フェルコ剪定鉄 フェルコ #902 砥石 フェルコ #910 本皮ケース 深型三輪車 フジスーパーメジ ブッシング [モリマーサムタンク] フット [ローンガードナー] 太丸 太丸植木用低床一輪車 太丸伸縮 ブラエッジ 100 [リサイクルエッジング] ブラスティックフィルター [給水パイブ地中埋設式] ブラットパー 11 穴 [ザパーン] ブラピン [リサイクルエッジング] ブラピン [リサイクルエッジング] ブラピン [リサイクルエッジング] ブラピン [リサイクルエッジング] | 1466<br>82<br>101<br>157<br>147<br>74<br>155<br>79<br>99<br>192<br>866<br>868   |
| フェルコ剪定鉄 フェルコ #902 砥石 フェルコ #910 本皮ケース 深型三輪車 フジスーパーメジ ブッシング [モリマーサムタンク] フット [ローンガードナー] 太丸 太丸植木用低床一輪車 太丸伸縮 プラエッジ 35 [リサイクルエッジング] ブラスティックフィルター [給水パイブ地中埋設式] ブラットパー 11 穴 [ザパーン] ブラピン [リサイクルエッジング] ブラピン [リサイクルエッジング] ブラピン [リサイクルエッジング]                    | 146<br>82<br>101<br>67<br>157<br>147<br>157<br>74<br>75 • 78<br>99              |

# 品名順索引(五十音順)

|                               | ペー<br>1       |
|-------------------------------|---------------|
| フルハーネス取替え用ランヤード(シングル・ダブル)     |               |
| プレミアムワイドスクリーン                 | 1             |
| へ<br>が止た 苔ీ嫉機                 | -             |
| ベルト荷締機                        | 1             |
| ベルクロスモッコ                      | 1             |
| ベルトスリング                       | 1             |
| ベントフィックス                      |               |
| # T                           |               |
| 穂入木戸                          |               |
| 等                             | 1             |
| 砲金製スリースバルブ [モリマーサムタンク]        | 1             |
| 砲金製ニップル [給水パイプ地中埋設式]          |               |
| 防水型トラッシュシート                   | 1             |
| 防草シートハードタイプ                   |               |
| 防草パッチ[ザバーン]                   |               |
| 防草マサ〔スペシャルハイパー・ハイパー〕          | 1             |
| 防草マサ [プレミックス・スペシャルハード]        | 1             |
| 防風・防砂ネット                      | 1             |
| 防風ネット                         | 1             |
| 防風網                           | 1             |
| ホースネック [モリマーサムタンク]            | 1             |
| ホーセンド [給水チューブ地表設置式]           |               |
| ホートクソイル                       | 1             |
| ホールオープナー [ザバーン]               |               |
| 輸入細熊手                         | 1             |
| 細熊手ビニールカズラ巻                   | 1             |
| 細熊手溝かき                        | 1             |
| ボトムオープニングモッコ (BOM)            | 1             |
| ポリエステルスリング                    | 1             |
| ポリエステルベルト                     | 1             |
| ポリエステルベルトスリング (BS タイプ・RE タイプ) | 1             |
| ポリエチレンロープ (カッチ)               |               |
| ホワイトアグリシート R                  | 1             |
| ホワイトセット(カラーボックス)              | 1             |
| ホワイトローム                       | 1             |
| 本革グリップカバー                     | 1             |
| 本革ケース                         | 1             |
| 本革巻きシリーズ 剪定鋏                  | 1             |
| 本棕梠枝引縄 棕梠縄                    |               |
| 本棕梠極細 6 匁縄 棕梠縄                |               |
| 本棕梠松印 大東 棕梠縄                  |               |
| 本棕梠松印 小束 棕梠縄                  |               |
| 本棕梠梅印 大東 棕梠縄                  |               |
| 本棕櫚龍神                         |               |
| 本煤竹                           |               |
| ボンスターポンド巻 業務用                 |               |
| 本籐巻きシリーズが完美                   | 1             |
| ₹                             |               |
| 巻き上げ器[軒掛すだれ]                  |               |
| 巻き上げ用L型金具                     |               |
| ACQ 加圧注入 新品枕木                 |               |
| マジックテープ付コーナーパット               | 1             |
| 真竹晒竹(防虫)                      |               |
| マチヤーセレクト                      | 1             |
| マツガード                         | <u>'</u><br>1 |
| マツグリーン 液剤 2                   | 1             |
| 松葉突っ張り棒                       | 1             |
| 窓引縄には名名                       |               |
| だり間 (小位権)<br>マニラロープ           |               |
| マルチステッパー                      | 1             |
|                               | 1             |
| マルチバーク マルチバーク サ検対 ス           |               |
| マルチバーク難燃剤入                    | 1<br>1        |
| マルチバーグ のり入り                   |               |
| 麻苡十口(吐もど加頭)「紅掛すだね」            |               |
| 磨葭太口(防カビ処理)[軒掛すだれ]            | _             |
| ミキパット・ミキパット                   | 1             |
| 幹巻テープ(両耳ミシン掛)                 |               |
| 三子ロープ                         |               |
| 短柄 DX 箒                       | 1             |
|                               | 2             |
| 水鉢                            |               |
| 水鉢 青石                         | 2             |
| 水鉢                            | 2             |
| 水鉢<br>水鉢 青石                   |               |

| 品名  | ページ   |
|---|---|
| K鉢 銀閣寺型   | 209   |
| k鉢 巾着型  | 209   |
| 水鉢 袈裟型  | 209   |
| k鉢 甲州鞍馬石  | 208   |
| k鉢 さかずき型  | 210   |
| k鉢(信楽焼)   | 26  |
| k鉢 四方仏  | 209   |
| 水<br>水<br>鉢<br>・<br>銭<br>鉢  | 209   |
| 火鉢 鉄鉢   | 209   |
|   |   |
| 水鉢 夏目型  | 209   |
| 水鉢 ふくろう型  | 209   |
| 三ツ坪   | 25  |
| ミニ熊手・輸入ミニ熊手   | 148   |
| *   |   |
| 路板 AC 角大注意札   | 92  |
| 烙板 AC 角中  | 93  |
| 路板 EC 角形中 焼付文字タイプ   | 92  |
| 名板 EC 小判 文字彫刻タイプ  | 92  |
| 名板 MA 特大  | 92  |
| 6板 MA 守入<br>8板 PE 平板大   | 92  |
|   |   |
| 名板 PE 曲板たて  | 92  |
| 名板 PS カイダック切り文字   | 93  |
| 名板 ST 顕彰板   | 93  |
| 名板 WP 新焼杉   | 93  |
| 名板 アルミ銘板  | 93  |
| 女竹  | 36  |
| 文竹(防虫)  | 39  |
| ま付晒竹(防虫)<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・  | 39  |
| メッキワイヤー仕様[ワイヤーサポート]   | 50  |
|   |   |
| メッシュベルト 【銘板】  | 93  |
| ベネデール・メネデール樹幹注入液  | 166   |
| <b>₹</b>  |   |
| 孟宗枝玉袖垣<br>  | 20  |
| a宗枝松葉垣<br>  | 20  |
| 孟宗枝 輸入品   | 37  |
| <b>孟宗枝両角中窓袖垣</b>  | 20  |
| 孟宗竹枝編   | 37  |
| 孟宗竹枝編 輸入品   | 37  |
| 5. 金字竹枝入白玉袖垣  | 19  |
|   | 164   |
| 大製傘立 黒塗   | 27  |
| ト級チェー派生<br>モッコ型ベルトスリング(4 点フックタイプ)   | 127   |
| Eッコタスキ B 独立型  |   |
|   | 126   |
| ミッコタスキ B 独立型 8 点吊   | 126   |
| ニッコタスキ B 独立型底抜けタイプ  | 127   |
| ニッコタスキ B 独立型メッシュタイプ   | 126   |
| Eッコタスキ B マスク型   | 125   |
| Eリマーサムローリータンク   | 100   |
| 月柱 五段門柱こぶ出し   | 211   |
| 7   |   |
| ・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・   | 26  |
| 発送を表示。<br>発送を表示。<br>発送を表示。  | 23  |
| WIZ 18 3 117  | 23  |
| 4.5 大里竹碟灿恒  | <b>∠</b> I  |
|   | 24  |
| 克丸太晒建仁寺両面張袖垣  |   |
| 竞丸太晒建仁寺両面張袖垣<br>竞丸太晒並型袖垣  | 21  |
| 竞丸太晒建仁寺両面張袖垣<br>竞丸太晒並型袖垣  | 21  |
| 克丸太晒建仁寺両面張袖垣<br>克丸太晒並型袖垣<br>克丸太晒並型袖垣 輸入品<br>克丸太新型袖垣   | 21<br>21  |
| 竞丸太晒建仁寺両面張袖垣<br>克丸太晒並型袖垣<br>竞丸太晒並型袖垣 輸入品<br>竞丸太新型袖垣   | 21<br>21<br>21  |
| 克丸太晒建仁寺両面張袖垣<br>克丸太晒並型袖垣<br>東丸太晒並型袖垣<br>東丸太新型袖垣<br>東丸太新型袖垣<br>輸入品   | 21<br>21<br>21<br>21  |
| 克丸太晒建仁寺両面張袖垣<br>克丸太晒並型袖垣<br>龍丸太晒並型袖垣<br>龍丸太新型袖垣<br>龍丸太新型袖垣<br>輸入品<br>龍丸太新型袖垣  | 21<br>21<br>21<br>21<br>21  |
| 表丸太晒建仁寺両面張袖垣<br>表丸太晒並型袖垣<br>転丸太晒並型袖垣<br>輸入品<br>表丸太新型袖垣<br>輸入品<br>表丸太新型袖垣<br>輸入品<br>表丸太夕戸窓袖垣<br>表丸太並型袖垣  | 21<br>21<br>21<br>21<br>21<br>21<br>20  |
|   | 21<br>21<br>21<br>21<br>21<br>20<br>21  |
| 売丸太晒建仁寺両面張袖垣<br>売丸太晒並型袖垣<br>売丸太断並型袖垣 輸入品<br>売丸太新型袖垣 輸入品<br>売丸太新型袖垣 輸入品<br>売丸太タテ窓袖垣<br>売丸太並型袖垣<br>売丸太並型袖垣<br>売丸太窓付下建仁寺張袖垣  | 21<br>21<br>21<br>21<br>21<br>20<br>21<br>21  |
| 売丸太晒建仁寺両面張袖垣<br>売丸太晒並型袖垣<br>売丸太新型袖垣<br>・ 輸入品<br>売丸太新型袖垣<br>・ 輸入品<br>・ 売丸太タテ窓袖垣<br>・ 売丸太並型袖垣<br>・ 売丸太変付下建仁寺張袖垣<br>・ 売丸太窓なし袖垣<br>・ 売丸太窓なし袖垣   | 21<br>21<br>21<br>21<br>21<br>20<br>21<br>21  |
| 売丸太哂建仁寺両面張袖垣<br>売丸太晒並型袖垣<br>・ 輸入品<br>・ 売丸太新型袖垣<br>・ 輸入品<br>・ 売丸太新型袖垣<br>・ 輸入品<br>・ 売丸太夕テ窓袖垣<br>・ 売丸太変付下建仁寺張袖垣<br>・ 売丸太窓なし袖垣<br>・ 売丸太窓なし袖垣<br>・ 売丸太窓なし番垣   | 21<br>21<br>21<br>21<br>21<br>20<br>21<br>21<br>21<br>21                                |
| 売丸太哂建仁寺両面張袖垣<br>売丸太晒並型袖垣<br>売丸太新型袖垣 輸入品<br>売丸太新型袖垣 輸入品<br>売丸太新型袖垣<br>売丸太女子窓袖垣<br>売丸太並型袖垣<br>売丸太変付下建仁寺張袖垣<br>売丸太窓なし袖垣<br>売丸太窓なし本垣<br>売丸太窓なし番字枝袖垣<br>売丸太屋根付袖垣 I 型   | 21<br>21<br>21<br>21<br>21<br>20<br>21<br>21<br>21<br>20<br>20<br>20                    |
| 売丸太哂建仁寺両面張袖垣<br>売丸太晒並型袖垣<br>売丸太新型袖垣 輸入品<br>売丸太新型袖垣 輸入品<br>売丸太新型袖垣<br>売丸太女子窓袖垣<br>売丸太並型袖垣<br>売丸太変付下建仁寺張袖垣<br>売丸太窓なし袖垣<br>売丸太窓なし本垣<br>売丸太窓なし番字枝袖垣<br>売丸太屋根付袖垣 I 型   | 21<br>21<br>21<br>21<br>21<br>20<br>21<br>21<br>21<br>20<br>20<br>20                    |
| 売丸太晒建仁寺両面張袖垣<br>売丸太晒並型袖垣<br>売丸太新型袖垣 輸入品<br>売丸太新型袖垣 輸入品<br>売丸太新型袖垣<br>売丸太女デ窓袖垣<br>売丸太並型袖垣<br>売丸太窓付下建仁寺張袖垣<br>売丸太窓なし袖垣<br>売丸太窓なし番宗枝袖垣<br>売丸太屋根付袖垣 I 型<br>売丸太屋根付袖垣 I 型   | 21<br>21<br>21<br>21<br>21<br>20<br>21<br>21<br>21<br>20<br>20<br>20                    |
| 売丸太晒建仁寺両面張袖垣<br>売丸太晒並型袖垣<br>売丸太新型袖垣 輸入品<br>売丸太新型袖垣 輸入品<br>売丸太新型袖垣<br>売丸太女デ窓袖垣<br>売丸太並型袖垣<br>売丸太窓付下建仁寺張袖垣<br>売丸太窓なし袖垣<br>売丸太窓なし本垣<br>売丸太窓なし番宗枝袖垣<br>売丸太屋根付袖垣 I 型<br>売丸太屋根付袖垣 I 型<br>売き支柱(100 角・120 丸)  | 21<br>21<br>21<br>21<br>20<br>21<br>21<br>21<br>20<br>20<br>20<br>12                    |
| 発丸太晒建仁寺両面張袖垣<br>発丸太晒並型袖垣<br>発丸太師並型袖垣<br>輸入品<br>発丸太新型袖垣<br>輸入品<br>発丸太子窓袖垣<br>発丸太並型袖垣<br>発丸太変で下建仁寺張袖垣<br>発丸太窓なし袖垣<br>発丸太窓なし袖垣<br>発丸太窓なし蓋宗枝袖垣<br>発丸太屋根付袖垣 I 型<br>発丸太屋根付袖垣 II 型<br>発車き支柱(100 角・120 丸)<br>発育き別縁  | 21<br>20<br>20<br>12<br>15  |
| 発丸太晒建仁寺両面張袖垣<br>発丸太晒並型袖垣<br>発丸太新型袖垣<br>発丸太新型袖垣<br>発丸太新型袖垣<br>発丸太子の窓袖垣<br>発丸太並型袖垣<br>発丸太変な一下建仁寺張袖垣<br>発丸太窓なし袖垣<br>発丸太窓なし袖垣<br>発丸太窓なし番垣<br>発丸太窓なし番垣<br>発丸太窓なし番垣<br>発丸太窓なし番垣<br>発丸太窓なし番垣<br>発丸太窓なし番垣<br>発丸太窓なし番垣<br>発丸太窓なし番垣<br>発丸太窓なし番垣<br>発丸太屋根付袖垣 I型<br>発丸太屋根付袖垣 I型<br>発育き支柱(100 角・120 丸)<br>発育き刺太支柱<br>表大和張木戸          | 21<br>21<br>21<br>21<br>21<br>20<br>21<br>21<br>21<br>20<br>20<br>20<br>12<br>15        |
| 売丸太黒竹張袖垣<br>売丸太晒建仁寺両面張袖垣<br>売丸太晒並型袖垣<br>売丸太晒並型袖垣<br>売丸太新型袖垣<br>売丸太新型袖垣<br>売丸太が野神垣<br>売丸太が野神垣<br>売丸太変を中理<br>売丸太変が下建仁寺張袖垣<br>売丸太変なし袖垣<br>売丸太変なし番垣<br>売丸太変なし番垣<br>売丸太変なし番垣<br>売丸太変なし番垣<br>売丸太変なし番垣<br>売丸太変なし番垣<br>売丸太変なし番垣<br>売丸太変なし番垣<br>売丸太変なし番車<br>売丸太を屋根付袖垣 I 型<br>売きませ(100角・120丸)<br>売磨き制縁<br>売きまれ太支柱<br>売大大下<br>(下速) | 21<br>21<br>21<br>21<br>20<br>20<br>21<br>21<br>21<br>20<br>20<br>20<br>12<br>33<br>39  |
| 売丸太晒建仁寺両面張袖垣<br>売丸太晒並型袖垣<br>売丸太新型袖垣 輸入品<br>売丸太新型袖垣 輸入品<br>売丸太永型袖垣<br>売丸太立型袖垣<br>売丸太変付下建仁寺張袖垣<br>売丸太窓なし袖垣<br>売丸太窓なし袖垣<br>売丸太屋根付袖垣 I 型<br>売丸太屋根付袖垣 II 型<br>売割き支柱(100角・120丸)<br>売磨き財縁<br>売車き丸太支柱<br>売大和張木戸<br>下竹(防虫)<br>ヤニクリーン   | 21<br>21<br>21<br>21<br>21<br>20<br>21<br>21<br>21<br>20<br>20<br>20<br>12<br>15        |
| 売丸太晒建仁寺両面張袖垣<br>売丸太晒並型袖垣<br>売丸太新型袖垣 輸入品<br>売丸太新型袖垣 輸入品<br>売丸太大新型袖垣<br>売丸太太並型袖垣<br>売丸太変がし神垣<br>売丸太窓なし袖垣<br>売丸太窓なし袖垣<br>売丸太屋根付袖垣 I 型<br>売丸太屋根付袖垣 II 型<br>売割き支柱(100角・120丸)<br>売磨き財縁<br>売きり大支柱<br>売大和張木戸<br>下げ(防虫)  | 21<br>21<br>21<br>21<br>20<br>20<br>21<br>21<br>21<br>20<br>20<br>20<br>12<br>39<br>153 |
| 売丸太晒建仁寺両面張袖垣<br>売丸太晒建型袖垣<br>売丸太新型袖垣 輸入品<br>売丸太新型袖垣 輸入品<br>売丸太新型袖垣<br>売丸太が型袖垣<br>売丸太変付下建仁寺張袖垣<br>売丸太窓なし袖垣<br>売丸太窓なし袖垣<br>売丸太屋根付袖垣 I 型<br>売丸太屋根付袖垣 II 型<br>売割を軽け神垣 II 型<br>売割を封上では、100 角・120 丸)<br>売磨き財縁<br>売割を表すたま柱<br>売れて戻すした。  | 21<br>21<br>21<br>21<br>20<br>20<br>21<br>21<br>21<br>20<br>20<br>20<br>12<br>33<br>39  |

| ユニオン 「給水パイブ地中埋設式」 ユニット黒穂垣(片面張・両面張) ユニット建仁寺垣(片面張・両面張) ユニット建仁寺垣格子窓付(片面張・両面張) ユニット晒立御簾垣 ユニット晒御簾垣 | 99<br>14<br>13 |
|---|----------------|
| ユニット黒穂垣(片面張・両面張)<br>ユニット建仁寺垣(片面張・両面張)<br>ユニット建仁寺垣格子窓付(片面張・両面張)<br>ユニット晒立御簾垣<br>ユニット晒御簾垣       | 14<br>13       |
| ユニット建仁寺垣(片面張・両面張)<br>ユニット建仁寺垣格子窓付(片面張・両面張)<br>ユニット晒立御簾垣<br>ユニット晒御簾垣                           | 13             |
| ユニット建仁寺垣格子窓付(片面張・両面張)<br>ユニット晒立御簾垣<br>ユニット晒御簾垣  |                |
| ユニット晒立御簾垣<br>ユニット晒御簾垣   |                |
| ユニット晒御簾垣  |                |
|   | 13             |
| フェット 萩平垣 (氏素) (氏素)  | 12             |
| ユニット萩平垣(片面張・両面張)  | 14             |
| ユニット孟宗枝垣(片面張・両面張)   | 14             |
| 3   |                |
| 用心棒[アルミ三脚]  | 141            |
| 窯変反型水鉢  | 26             |
| 横板張木戸   | 23             |
| 5   |                |
| ラインエンド[エコグリーンマット]   | 97             |
| 楽なんです 剪定鋏   | 159            |
| ラッシュグリーンセット(カラーボックス)  | 105            |
| ラベンダーセット (カラーボックス)  | 105            |
|   |                |
| 乱形 アルターストーン   | 171            |
| 乱形アルビノ  | 170            |
| 乱形がママの鉄平  | 169            |
| 乱形 諏訪すり鉄平   | 168            |
| 乱形 諏訪鉄平   | 168            |
| 乱形 ポルフィド  | 171            |
| 乱形 ユーロクォーツ  | 171            |
| ランマ・ウメ・ウグイス横板張木戸  | 23             |
| ランマ・ウメ・ウグイス木戸   | 22             |
| ランマ・つみくも木戸  | 22             |
| y   |                |
| リアリーターフ   | 76             |
| ッパッーァーク<br>リサールホース[給水チューブ地表設置式]   | 98             |
| リサイクルエッジング  | 74             |
|   |                |
| 琉球石炭岩   | 192            |
| 緑化スギテープ   | 33             |
| 輸入エイコー緑化テープ(両耳ジュート掛)  | 32             |
| JV  |                |
| ルーバー木戸  | 23             |
| V   |                |
| レザーソー折込(本体・替刃)  | 153            |
| レザーソー仮枠(本体・替刃)  | 153            |
| レザーソー竹挽(本体・替刃)  | 153            |
| レザーソー生木(本体・替刃)  | 153            |
| レッドセット(カラーボックス)   | 105            |
|   |                |
| ローンガードナー  | 67             |
| ローングラベル LGR-01  | 70             |
| ローングラベル LGR-01  | 70             |
|   |                |
| ローンストッパー  | 69             |
| ローンベース  | 68             |
| ローンマーカー   | 69             |
| 六角マーカー  | 73             |
| 六方石   | 175            |
| ロング剪定鋏  | 157            |
| ワ   |                |
| Y80A タイプ用工具[ワイヤーサポート]   | 50             |
| Y80 型アンカー[ワイヤーサポート]   | 49             |
| ワイドスクリーン(シルバー)  | 116            |
| ワイドスクリーン(ブラック)  | 116            |
| ワイドラッセル遮光ネット  | 117            |
| ワイヤーサポート(アンカー式)   | 48             |
| ワイヤーモッコ 独立・タスキ入   | 122            |
| フィヤー こノコー 独立・アヘモハ<br>ワイヤーモッコーリング・タスキ入   | 122            |
| ソイヤーモッコ リング・ダスキ人<br>ワイヤーモッコ リング・タスキ入エステルシート付  |                |
|   | 122            |
| ワイヤーロープ 6 × 24 0/0 WN ロック加工   | 122            |
| ワイヤーロープ 6 × 24 G/O 玉掛割差し  | 122            |
| ワイヤーロープ 6 × 24 G/0 フレミッシュ台付   | 122            |
| ワイヤーロープ 6 × 24 G/0 本サツマ玉掛割差し  | 122            |
| 湧き水つくばい渓流   | 26             |
| 湧き水つくばい紫香楽  | 26             |
|   | 26             |
|   |                |
| 湧き水つくばい水月   | 26             |
| 演き水つくばい水月<br>湧き水つくばい響<br>わら縄  | 26<br>33       |

218 YAMAICHIYA N-18 219

## 品番順索引

造園資材

造園用具

建築石材

| 品番順索引                                  |          |                         |            |                  |            |                              |            |
|--|----------|-------------------------|------------|------------------|------------|------------------------------|------------|
| 品 番                                    | ページ      | 品 番                     | ページ        | 品 番              | ページ        | 品 番                          | ページ        |
| #、数字                                   |          | ACQ-K6-2                | 34         | BK1210           | 116        | DK60                         | 83         |
| #102 ~ 103                             | 81       | ACQ-K6-9                | 34         | BK1515           | 119        | DK70                         | 83         |
| #106<br>#118                           | 80<br>80 | ACQ-Y-1<br>ACQ-Y-2      | 34         | BK200<br>BK400   | 117        | DK75<br>DKC-0025             | 83<br>154  |
| #121                                   | 80       | AL-002 ~ 005            | 144        | BK2012           | 117<br>116 | DKR-0330-BK                  | 154        |
| #1212                                  | 115      | AL-008C                 | 144        | BK2208           | 116        | DKR-0330T-BK                 | 154        |
| #1313 強力                               | 115      | AL-009G                 | 144        | BKF-180          | 128        | DKR-1030T-BK                 | 154        |
| #1414                                  | 115      | AL-010 ~ 013            | 144        | BKF-180H         | 128        | DKR-30-1                     | 154        |
| #1513 強力                               | 115      | AL-016 ~ 019            | 144        | BKL-4232         | 120        | DKW-0335T-R                  | 154        |
| #221                                   | 80       | AL-020                  | 138        | BL400            | 117        | DKW-1035T-R                  | 154        |
| #221KP                                 | 80       | AL-021 ∼ 024            | 146        | BL600            | 117        | DKW-35-1                     | 154        |
| #260                                   | 80       | ALD-4S ∼ 12S            | 142        | BOND1.2          | 78 • 86    | DM-001 ∼ 002                 | 165        |
| #300                                   | 115      | ALD-PB11 ~ 12           | 142        | BW2415           | 119        | DM-004                       | 164        |
| #320                                   | 80       | ALD-PB37                | 142        | BW-331 ~ 338     | 36         | DM-006                       | 164        |
| #980                                   | 115      | ALD-PB81                | 142        | BW-340 ~ 343     | 36         | DM-101 ~ 102                 | 165        |
| 13                                     | 99       | AL-T60K<br>AM-2522      | 149        | BW-353 ∼ 354     | 36         | DM-105 ~ 106                 | 164<br>164 |
| 20<br>20A                              | 99       | AMN-PC16-2.2L           | 34<br>98   | C-001 ~ 002      | 109        | DM-108 ~ 111<br>DM-113 ~ 114 | 165        |
| 466-21                                 | 156      | AMP-12                  | 141        | C-003 ~ 004      | 109        | DM-115                       | 165        |
| 466-27                                 | 156      | AMP-4 ~ 10              | 141        | CF-038           | 187        | DN-003 ~ 004                 | 165        |
| 466-33                                 | 156      | AP-15                   | 140        | CM-1 ~ 4         | 143        | DO-0.6                       | 115        |
| 466-37                                 | 156      | AP-3 ~ 13               | 140        | CMY-1 ~ 4        | 143        | DO-1.0                       | 115        |
| 467-21                                 | 156      | AS-001                  | 34         | COM-7101 20A     | 99         | DO-1.5                       | 115        |
| 467-27                                 | 156      | AS-GC                   | 140        | CP-002           | 185        | DO-2.0                       | 115        |
| 467-33                                 | 156      | ASP-109 ∼ 110           | 141        | CP-004           | 185        | E                            |            |
| 467-37                                 | 156      | ASP-120                 | 141        | CP-006           | 185        | EC 042N                      | 92         |
| 468-21                                 | 156      | ASP-130                 | 141        | CP-008           | 185        | EC 051C                      | 92         |
| 468-27                                 | 156      | ASP-150                 | 141        | CP-012           | 184        | EDG-A                        | 75         |
| 468-33                                 | 156      | ASP-30                  | 141        | CP-013           | 188        | EDG-ALBL100                  | 75         |
| 468-37                                 | 156      | ASP-54                  | 141        | CP-014           | 185        | EDG-ALBL50                   | 75         |
| 474-20                                 | 156      | ASP-60                  | 141        | CP-016           | 187        | EDG-B90JV                    | 75         |
| 475-20                                 | 156      | ASP-87                  | 141        | CP-021           | 185        | EDG-BR90JV                   | 75         |
| 56230                                  | 27       | AS-SF320                | 141        | CP-023           | 184        | EDG-BWBL-3P                  | 75 • 78    |
| 56254 ~ 56256                          | 27       | AT-100                  | 82         | CP-024           | 188        | EDG-BWBR-3P                  | 75 • 78    |
| 568-010 ~ 012                          | 98       | AT-60                   | 82         | CP-028           | 186        | EDG-JSV3                     | 75         |
| 568-021                                | 98       | AT-80                   | 82         | CP-029           | 185        | EDG-JSV3-BR                  | 75         |
| 568-032<br>57214                       | 98<br>27 | AWB-01 ~ 02             | 197<br>197 | CP-032<br>CP-039 | 192<br>185 | EDG-P-6<br>EDG-PP            | 75<br>86   |
| 57216                                  | 27       | AWK-10 ~ 13<br>AWQ-01   | 197        | CP-040           | 185        | EDG-PP<br>EDG-VBL-3P         | 75         |
| 597-515-2                              | 98       | B                       | 197        | CP-058 ~ 059     | 186        | EDG-VBR-3P                   | 75         |
| 9001 20A                               | 98       | B-001 ~ 002             | 42         | CP-064           | 187        | El-1 ~ 4                     | 65         |
| A                                      |          | B-007 ~ 008             | 42         | CP-065           | 187        | EJ-100                       | 82         |
| A-010 ~ 011                            | 38       | B-009 ~ 010             | 43         | CP-066           | 187        | EJ-110                       | 82         |
| A-013 ~ 016                            | 39       | B-025 ∼ 026             | 43         | CP-070           | 187        | EJ-120                       | 82         |
| A-018                                  | 40       | B-080                   | 45         | CP-076           | 185        | EJ-130                       | 82         |
| A-020 ~ 021                            | 40       | B-081                   | 44         | CP-080           | 189        | EJ-140                       | 82         |
| A-023 ∼ 025                            | 41       | B-082 ∼ 083             | 45         | CP-085           | 187        | EJ-150                       | 82         |
| A-027                                  | 41       | B-11                    | 36         | CP-086           | 187        | EJ-40                        | 82         |
| A-031 ∼ 033                            | 38       | B-13                    | 36         | CP-087           | 184        | EJ-50                        | 82         |
| A-51 ~ 57                              | 35       | B-156                   | 46         | CP-088           | 186        | EJ-60                        | 82         |
| A-60                                   | 35       | B-159                   | 47         | CP-089           | 189        | EJ-70                        | 82         |
| A-63                                   | 35       | B-168                   | 47         | CP-090           | 190        | EJ-80                        | 82         |
| $A069-01 \sim 02$<br>$A069-04 \sim 05$ | 26       | B-186<br>BB1515         | 47<br>119  | CP-091<br>CP-092 | 190        | EJ-90                        | 138        |
| A071-01 ~ 02                           | 26<br>26 | BB2218                  | 119        | CP-092<br>CP-093 | 189<br>192 | EMSL-3 ~ 15<br>ESL-3 ~ 17    | 138        |
| A071-05                                | 26       | BB-303 ~ 312            | 36         | CP-093           | 192        | ET1 ~ 8                      | 138        |
| A076-02 ~ 03                           | 26       | BB-320 ~ 321            | 36         | CP-095           | 191        | F                            | 130        |
| A077-03 ~ 04                           | 26       | BB-326 ~ 333            | 36         | CP-096           | 191        | F-3+SS-66W                   | 162        |
| A077-07                                | 26       | BB-382 ~ 384            | 36         | CP-097           | 186        | F-603 ~ 606                  | 27         |
| A-1 ~ 8                                | 30       | BC-15B                  | 130        | CP-098           | 186        | F-702 ~ 703                  | 27         |
| A-10 ∼ 12                              | 30       | BC-20B                  | 130        | CP-099           | 187        | F-704 ~ 705                  | 27         |
| A-20 ~ 21                              | 31       | BC-25B                  | 130        | CPA-001 ~ 002    | 196        | F-706 ~ 707                  | 27         |
| A-24 ~ 25                              | 31       | BC-344 ∼ 345            | 36         | CT-BW200         | 86         | F-710 ~ 712                  | 148        |
| A-27                                   | 31       | BE-372                  | 37         | CU-1             | 147        | F-715                        | 148        |
| A-30                                   | 31       | BE-374                  | 37         | D                |            | F-717 ~ 718                  | 148        |
| A-33 ∼ 36                              | 31       | BF-376 ∼ 387            | 37         | DK100            | 83         | F-722 ~ 726                  | 148        |
| A-40                                   | 31       | BF-390-1 ∼ 2            | 37         | DK120            | 83         | F-7252                       | 148        |
| A-43                                   | 31       | BF-391                  | 37         | DK125            | 83         | F-727 ~ 729                  | 25         |
| A-61                                   | 162      | BF-396 ~ 398            | 37         | DK15             | 83         | F-730                        | 148        |
| A-70                                   | 137      | BF-401 ~ 405            | 37         | DK185            | 83         | F-734                        | 148        |
| A-80                                   | 31       | BG1515                  | 119        | DK25             | 83         | F-735                        | 148        |
| AB-001 ~ 020<br>AC 052                 | 83       | BK1008                  | 116        | DK30             | 83         | F-736 ~ 737                  | 140        |
| AC 053<br>AC 054                       | 93       | BK1010<br>BK1012 ~ 1013 | 116<br>116 | DK35<br>DK40     | 83<br>83   | F-738<br>F-740 ~ 745         | 148<br>32  |
| AC UJT                                 | 92       | סוטוז - זוטואט          | 110        | DINTO            | 0.0        | 1-/40 - /43                  | 32         |
| ACQ-K4-1                               | 34       | BK1204 ~ 1206           | 116        | DK45             | 83         | F-750                        | 148        |

# 品番順索引

| 四 田 川 糸 川                  | -0 -1      |                        | -9 -3%     |                    | -0 -2"   |                      | -0 -11        |
|----------------------------|------------|------------------------|------------|--------------------|----------|----------------------|---------------|
| 品 番                        | ページ        | 品 番                    | ページ        | 品 番                | ページ      | 品 番                  | ページ           |
| F-780 ~ 783<br>F784 ~ 787  | 150<br>151 | IT-228<br>IT-816 ∼ 819 | 173<br>173 | LGR-01<br>LGR-02   | 70<br>71 | P-150<br>P-200       | 78 • 86<br>86 |
| F-788                      | 150        | IZ-001                 | 210        | LGS-01             | 69       | P-300                | 86            |
| F-790 ~ 791                | 151        | J                      | 210        | LV38-500           | 162      | PE 021               | 92            |
| F-790 ~ 791<br>F-792 ~ 795 | 150        | J10-BNS 20A            | 99         | LV50-800           | 162      | PE 031               | 92            |
| F-811 ~ 812                | 25         | JPW-035                | 103        | M                  | 102      | P-FB-10              | 86            |
| F-814 ~ 815                |            | JUS-030                |            | M-30 ~ 31          | 22       | -                    |               |
|                            | 25<br>25   | JUS-045                | 103        | M-41 ~ 43          | 33       | P-GA150-XTP50BL      | 87<br>87      |
| F-817                      |            |                        |            |                    | 92       | P-GA150-XTP50BR      | 87            |
| F-819 ~ 820                | 25         | JUS-060<br><b>K</b>    | 103        | MA 061             |          | P-GA150-XTP50GR      | 87            |
| F-840 ~ 843                | 33         |                        | 153        | MBDL-3-6 ~ 15      | 139      | P-GA150-XTP600BL     |               |
| F-881 ~ 883                | 33         | K-001-18               | 153        | MBDSL-6 ~ 17       | 139      | P-GA150-XTP600BR     | 87            |
| FE-006 ~ 010               | 156        | K-001-30               | 153        | MC-001             | 64       | P-GA150-XTP600GR     | 87            |
| FE-012                     | 156        | K-003-18               | 153        | MIQ-002 ~ 004      | 171      | P-GA250-XTP50BL      | 87            |
| FE6                        | 117        | K-105                  | 161        | MIQ-030 ~ 031      | 170      | P-GA250-XTP50BR      | 87            |
| FE8                        | 117        | K-109 ∼ 112            | 161        | MIQB-030 ∼ 031     | 170      | P-GA250-XTP50GR      | 87            |
| FE-014                     | 156        | K-119 ∼ 120            | 128        | ML-3-6 ~ 15        | 139      | P-GA250-XTP600BL     | 87            |
| FE-910                     | 156        | K-127-128              | 161        | MO-001             | 211      | P-GA250-XTP600BR     | 87            |
| FES7                       | 117        | K-129                  | 149        | MO50               | 127      | P-GA250-XTP600GR     | 87            |
| FGH-66                     | 162        | K-130-132              | 161        | MP-001 ∼ 008       | 133      | P-HEA60-21           | 86            |
| FY-001 ~ 005               | 166        | K-136-137              | 161        | M-PL20820-D        | 63       | P-L300               | 86            |
| FY-007 ~ 008               | 166        | K-139-140              | 161        | MSL-6 ∼ 17         | 139      | P-L500               | 86            |
| FY-013 ~ 014               | 166        | K-141 ∼ 142            | 149        | M-ST-PF10045P1600  | 63       | PM-008 ~ 009         | 34            |
| FY-016                     | 166        | K-144 ∼ 145            | 149        | M-ST-PF12065P2000  | 63       | PN-001 ∼ 003         | 179           |
| FY-018 ~ 019               | 166        | K-152 ∼ 155            | 152        | M-ST-PF12085P2200  | 63       | PN-005               | 179           |
| FY-022 ~ 024               | 167        | K-156                  | 161        | M-ST-PF12105P2400  | 63       | PN-013               | 179           |
| G                          |            | K-162 ∼ 165            | 152        | MT-A ∼ E           | 139      | PN-200 ∼ 203         | 179           |
| G-000                      | 29         | K-172 ~ 175            | 152        | MTS-40-2-900S      | 145      | PS 072               | 93            |
| G-001                      | 28         | K-181 ~ 182            | 161        | MTS-40-3-1200S     | 145      | PS-1D                | 134           |
| G-003                      | 29         | K-190                  | 149        | MTS-40-4-1500S     | 145      | PSB5060              | 118           |
| G-005                      | 28         | K-191-195              | 161        | MTS-40-5-1800S     | 145      | PS-ES-132            | 99            |
| G-008                      | 29         |                        |            | MZ-004             | 208      | PSX-1D ~ 2D          |               |
|                            |            | K-196                  | 149        |                    |          |                      | 131           |
| G-010                      | 29         | K-201                  | 147        | MZ-011             | 209      | PT-125BB1.0          | 86            |
| G-102 ~ 107                | 166        | K-202 ∼ 205            | 146        | MZ-014 ~ 022       | 209      | PT-125BB2.0          | 86            |
| G-109                      | 166        | K-208                  | 146        | MZ-029 ~ 031       | 210      | PT-240BB1.0          | 86            |
| GD-5045                    | 145        | K-217                  | 146        | MZ-030             | 208      | PT-240BB2.0          | 86            |
| GDX                        | 163        | K-221                  | 147        | N                  |          | PT-BL1020N           | 86            |
| GDX-2                      | 163        | K-222 ∼ 224            | 146        | N-001 ~ 007        | 16       | PT-BR1020N           | 86            |
| GDX-M                      | 163        | K-228                  | 146        | N-010 ~ 016        | 17       | R                    |               |
| GDX-OP01                   | 163        | K-231 ∼ 233            | 147        | N-020              | 17       | R-631                | 27            |
| GF-GUN                     | 78 • 86    | K-242 ∼ 246            | 147        | N-100              | 157      | R-641 ~ 642          | 25            |
| GN-001 ∼ 004               | 167        | K-302 ∼ 303            | 149        | N-151 ~ 155        | 157      | RBA                  | 60            |
| GN-002-1 ∼ 2               | 88         | K-420 ∼ 421            | 153        | N-160              | 157      | RBC-1                | 60            |
| GN-080                     | 88         | K-424                  | 153        | N-381 ~ 382        | 157      | RBK-1                | 60            |
| GNK-001                    | 88         | K-7143                 | 153        | N400               | 117      | RCF-420              | 89            |
| GO-3                       | 153        | K-7153                 | 153        | N600               | 117      | RET16FR-2-5K         | 78            |
| GO-5                       | 153        | K-7163                 | 153        | N-806 ~ 809        | 155      | RET25FR-1-10ERP      | 78            |
| GP-001 ~ 004               | 66         | K-7243                 | 153        | N-806-1 ~ 3        | 155      | RET33FR-1-10         | 78            |
| GV-240J1.0P                | 78         | K-7253                 | 153        | N-812              | 160      | RET40FR-1-10ERP      | 78            |
| GV-240J1.0P                | 78         | K-7263                 | 153        | N-818              | 160      | RET40FR-1-10ERPG     | 78            |
|                            | 76         |                        |            | N-819              |          | RET40FR-2-5ERP       |               |
| H                          | 26         | K-7343                 | 153        |                    | 160      |                      | 78            |
| H-073                      | 26         | K-7353                 | 153        | N-821              | 160      | RET-BIS200           | 78            |
| H-074                      | 26         | K-7363                 | 153        | N-880 ~ 882        | 155      | RET-P150B            | 78            |
| H-075                      | 26         | K-810 ~ 815            | 153        | N-880-1            | 155      | RET-PSP-5P           | 78            |
| H-078 ~ 079                | 25         | KI-253                 | 175        | N-881-1            | 155      | RET-TF115T-50        | 78            |
| HBE-1521K                  | 160        | KMW-1D                 | 134        | N-882-1            | 155      | RET-TFP-4            | 78            |
| HBE-1827K                  | 160        | KO-1 ∼ 4               | 197        | N-901 ~ 905        | 155      | RET-TFP-7            | 78            |
| HBE-NT1521                 | 160        | KP-01 ∼ 07             | 134        | N-902-1 ∼ 3        | 155      | RFC-1                | 60            |
| HBE-NT1827                 | 160        | KR-2                   | 129        | NO-13              | 176      | RFK-1                | 60            |
| HBE-PK22.0                 | 160        | KR-714 ∼ 716           | 153        | NO-23              | 176      | RGC-1                | 60            |
| HBE-PK25.4                 | 160        | KR-724 ∼ 726           | 153        | NO-281 ∼ 282       | 176      | RGK-1                | 60            |
| HM-800                     | 146        | KR-734 ∼ 736           | 153        | NO-285             | 177      | RJIK-1               | 61            |
| HM-30S                     | 146        | KS-152 ~ 155           | 152        | NO-289             | 177      | RSTK-1               | 61            |
| HOB-200                    | 88         | KS-162 ~ 165           | 152        | NO-292 ~ 294       | 177      | RT-1000              | 89            |
| HS-100                     | 82         | KS-172 ~ 175           | 152        | 0                  | .,,      | RTC-1                | 61            |
| HS-60                      | 82         | KS-420                 | 153        | OR-10              | 142      | RTK-1                | 61            |
|                            |            | KS-424                 |            | OR-10<br>OR-10NP   |          | RVA                  |               |
| HS-80                      | 82         |                        | 153        |                    | 142      |                      | 60            |
| 1                          | 27         | KS-810 ~ 815           | 153        | OT-101             | 157      | RVC-1                | 60            |
| 1-004-1                    | 27         | KZ-200 ∼ 203           | 182        | OT-103 ~ 104       | 157      | RVK-1                | 60            |
| I-009-1                    | 27         | L                      |            | OT-133             | 157      | RY-OPENER            | 86            |
| IPS-180                    | 88         | LG-01                  | 67         | OT-201             | 157      | RY-OPENER-SET        | 86            |
| IS-001                     | 210        | LG-03                  | 67         | OT-204 ~ 205       | 157      | RY-SPR-3P            | 86            |
| IT-212                     | 172        | LG-06                  | 67         | OT-214             | 157      | RY-SPR-70            | 86            |
|                            | 172        | LG-07F                 | 67         | OT-218             | 157      | S                    |               |
| T-214                      |            |                        |            |                    |          |                      |               |
|                            | 172        | LGB-07 ∼ 08            | 68         | OT-221             | 157      | S1008                | 116           |
| IT-214<br>IT-216<br>IT-217 | 172<br>172 | LGB-07 ∼ 08<br>LGM-03  | 68<br>69   | OT-221<br><b>P</b> | 157      | S1008<br>S-101 ∼ 102 | 116           |

**220** YAMAICHIYA N-18

造園資材

造園用具

## 品番順索引

造園製品

造園資材

緑化資材

造園用具

建築石材

ē.

| 品 番<br>S1012~1013           | ペーシ      |
|-----------------------------|----------|
| S-103                       | 1        |
| S-104                       | 1        |
| S-106                       | 1        |
| S-114                       | 1        |
| S-119                       | 1        |
| S-120                       | 1        |
| S1204 ∼ 1206                | 11       |
| S1208                       | 11       |
| \$1210<br>\$1212            | 11<br>11 |
| S-122 ~ 125                 | 1        |
| S-126                       |          |
| S-128 ~ 129                 | 2        |
| S-130                       | 1        |
| S-131 ~ 132                 | 2        |
| S-137                       | 2        |
| S-138 ~ 141                 | 2        |
| S-143                       | 2        |
| S-145 ~ 149<br>S-151 ~ 158  | 2        |
| S-160                       | 2        |
| S-161                       | 1        |
| S-162                       |          |
| S-201                       | 1        |
| S2012                       | 11       |
| S-202 ~ 206                 | 1        |
| S-207 ~ 212                 | 1        |
| S-215                       | 1        |
| S-217 ~ 219                 | 1        |
| S-220 ~ 225                 | 1        |
| S-230 ~ 232                 | 1        |
| S-235<br>SB-011 ~ 012       | 18       |
| SB-031 ~ 032                | 18       |
| SB-061 ~ 062                | 18       |
| SC-10                       | 14       |
| SC-14                       | 14       |
| SC-20                       | 14       |
| SC-26                       | 14       |
| SC-32                       | 14       |
| SC-6                        | 14       |
| SE<br>SG1515                | 13       |
| SK1515                      | 11       |
| SKI No. 3                   | 13       |
| SKI № 5 ~ 6                 | 13       |
| SK No. 100                  | 13       |
| SK No. 150                  | 13       |
| SK No. 200                  | 13       |
| SK № 4 ~ 8                  | 13       |
| SK No. 70                   | 13       |
| SKR20                       | 13       |
| SKR30                       | 13       |
| SKR50                       | 13       |
| SKW No. 5 ~ 6<br>SKW No. 25 | 13       |
| SL-100                      | 13       |
| SL-1000                     | 10       |
| SL-1200                     | 10       |
| SL-200                      | 10       |
| SL-2000                     | 10       |
| SL-300                      | 10       |
| SL-3000                     | 10       |
| SL-500                      | 10       |
| SL-600                      | 10       |
| SL-700                      | 10       |
| SL-800                      | 10       |
| SLW30                       | 11       |
| SLW45<br>SLW60              | 11       |
| SLW75                       | 11       |
| SLW90                       | 11       |
| SN-H                        | 13       |
| SN-T                        | 13       |
|                             | 13       |

| 品番                   | ページ        | 品 番                                     |
|----------------------|------------|---|
| ST 093               | 93         | U-103B                                  |
| ST 101               | 93         | U-106B                                  |
| ST-011               | 181        | U-109B                                  |
| ST-015 ~ 018         | 181        | U-111B                                  |
| ST-022               | 180        | U-112                                   |
| ST-023               | 180        | U-205                                   |
| SWS-DGR              | 87         | U-216 ~ 217                             |
| SWS-TPGR50           | 87         | U-220                                   |
| SY-1 ~ 2             | 90         | U-250                                   |
| SY-4 ∼ 5             | 90         | U-251                                   |
| T                    | 127        | U-411                                   |
| T-111                | 137        | U-421 ~ 422                             |
| TB-01 ~ 02<br>TE-001 | 95         | U-426                                   |
| TE-001               | 168<br>168 | U-428 ~ 429<br>U-501 ~ 505              |
| TE-012               | 169        | $\frac{0.501 \sim 505}{0.601 \sim 602}$ |
| TE-013               | 169        | UW-100                                  |
| TFP-T0525            | 78         | UW-100                                  |
| TIF-F-05 ~ 07        |            | UW-102                                  |
| TIF-F-05 ~ 07        | 98<br>98   | UW-104 ~ 107                            |
| TIF-F-13             |            | UW-109                                  |
|                      | 98<br>98   | <b>V</b>                                |
| TIF-F-15             |            |   |
| TL-01 ~ 03           | 94         | VG-BS                                   |
| TP-01 ~ 03<br>TP-A   | 95<br>95   | VG-GRSET<br>VG-LASET                    |
|                      |            |   |
| TP-B                 | 95         | VG-P1P                                  |
| TR-13 × 3N           | 147        | VG-P3P                                  |
| TR-2.50-4A           | 147        | VG-VFFFSET                              |
| TR-2.50-4NA          | 147        | VG-VFLGSET                              |
| TR-3.50-4A           | 147        | VG-VFSPSET                              |
| TS033                | 158        | VG-WHSET                                |
| TS056 ~ 059          | 159        | W                                       |
| TS060                | 158        | WP 082                                  |
| TS062                | 158        | WR-30                                   |
| TS081 ~ 083          | 159        | WR-45                                   |
| TS096                | 158        | WR-60                                   |
| TS131 ~ 132          | 158        | WR-H15                                  |
| TS133 ~ 134<br>TS156 | 159        | WS-BL                                   |
|                      | 158        | WS-BR                                   |
| TS-15A               | 124        | WS-GR<br>WW-1D                          |
| TS-15B               | 124        |   |
| TS163                | 158        | X 126610                                |
| TS165 ~ 166          | 159        | XA-136G1.0                              |
| TS178 ~ 180          | 159        | XA-136G2.0                              |
| TS181                | 159        | XA-240G1.0                              |
| TS-18A               | 124        | XA-240G2.0                              |
| TS-18B               | 124        | XA-350G1.0                              |
| TS205                | 159        | XA-350G2.0                              |
| TS206 ~ 208          | 159        | XA-350G3.0                              |
| TS-21A               | 124        | XT-GF0515                               |
| TS-21B               | 124        | XT-GR1020N                              |
| TS-24A               | 124        | XT-P12BL                                |
| TS-24B               | 124        | XT-P12BR                                |
| TS-27A               | 124        | XT-P12G<br>Y                            |
| TS-27B               | 124        |   |
| TS-500D              | 145        | Y-103 ~ 104                             |
| TS-800D              | 145        | Y-108                                   |
| TSA-15B              | 124        | Y-113                                   |
| TSA-18B              | 124        | Y-164                                   |
| TSA-21B              | 124        | Y-165                                   |
| TSA-24B              | 124        | Y-166                                   |
| TSA-27B              | 124        | Y-167-168                               |
| TSR-15B              | 125        | Y-203                                   |
| TSR-18B              | 125        | Y-204 ~ 206                             |
| TSR-21B              | 125        | Y-208 ~ 209                             |
| TSR-24B              | 125        | Y-303                                   |
| TSR-27B              | 125        | Y-309                                   |
| TSR-30B              | 125        | Y-311 ~ 312                             |
| TSW-15B              | 124        | Y-313 ∼ 314                             |
| TSW-18B              | 124        | Y-316 ∼ 317                             |
| TSW-21B              | 124        | Y-80A-1 ∼ 3                             |
| TU-011 ~ 013         | 211        | Y-80A-1CW ∼ 3CW                         |
| TU-021 ~ 023         | 211        | Y-80A-1SUS ∼ 3SUS                       |
| TU-030 ~ 031         | 211        | YDS-130B                                |
| U                    |            | YDS-240R                                |

# 写真番兒

YDS-240B

YDS-260B

YDS-340B

YDS-370B

YDS-440B

YDS-470B

YDS-490B

YGL-008

YGL-010

YGL-011

YGL-014

YGL-016

YGL-018

YGL-019

YGL-026

YGL-030

YGL-031

YGL-038

YGL-047

YGL-052

YGL-054

YGL-057

YGL-061

YGL-077

YGL-020 ∼ 021

YGL-023 ∼ 025

YGL-033 ∼ 034

YGL-035 ∼ 036

YGL-041 ∼ 042 YGL-044

YGL-049 ∼ 051

YGL-059 ∼ 060

YGL-065 ∼ 069

YGL-072 ~ 073 YGL-074 ~ 075

YGL-083 ∼ 084

YGL-088  $\sim$  090

YGL-090 ∼ 093

 $\frac{\text{YGL-096} \sim 097}{\text{YGL-098} \sim 100}$ 

YGL-102 ~ 106 YGL-108 ~ 109

YGL-118 ∼ 119

 $YGL-128\sim129$ 

YGL-135 ∼ 136

YS-101 ∼ 107

YGL-138

YS-197

YS-203

YS-210

YS-257

YS-264

YS-430

YS-527

YS-769

YU-G1 YU-L1

YU-L2

YU-LL1

YU-SS1

Z

 $YU-M1 \sim M3$ 

 $YU-S1 \sim S3$ 

ZA-006 F-754 (旧)

ZA-127 F-753 (旧)

Z-PG-PK1010

Z-PG-PK1015

Z-PG-PL20320

Z-PG-PK670

| 写真番号             | ページ     | 写真番号    | ページ | 写真番号   | ページ |
|------------------|---------|---------|-----|--------|-----|
| PH-001           | 表 2・198 | PH-080  | 59  | PH-165 | 18  |
| PH-002           | 1       | PH-081  | 62  | PH-166 | 18  |
| PH-003           | 1       | PH-082  | 62  | PH-167 | 18  |
| PH-004           | 2       | PH-083  | 62  | PH-168 | 1   |
| PH-006 (NJA-001) | 3       | PH-084  | 62  | PH-169 | 1   |
| PH-008 (NMO-016) | 4       | PH-085  | 62  | PH-170 | 1   |
| PH-010 (NHO-014) | 4       | PH-086  | 62  | PH-171 | 1   |
| PH-011 (S-102)   | 5       | PH-087  | 62  | PH-172 | 1   |
| PH-012 (NYO-003) | 5       | PH-088  | 62  | PH-173 | 1   |
| PH-013 (S-103)   | 5       | PH-089  | 62  | PH-175 | 1   |
| PH-015 (S-105)   | 6       | PH-090  | 62  | PH-176 | 1   |
| PH-016 (S-106)   | 6       | PH-091  | 62  | PH-177 | 1   |
|                  |         |         |     |        |     |
| PH-017 (NJB-002) | 6       | PH-092  | 95  | PH-178 | 1   |
| PH-019 (NKE-026) | 7       | PH-093  | 66  | PH-179 | 1   |
| PH-020 (NKO-010) | 7       | PH-094  | 67  | PH-180 | 1   |
| PH-022 (NMO-017) | 8       | PH-095  | 67  | PH-181 | 1   |
| PH-023 (NTE-004) | 8       | PH-096  | 67  | PH-182 | 1   |
| PH-024 (KUI-002) | 8       | PH-097  | 68  | PH-183 | 1   |
| PH-026 (NHO-010) | 8       | PH-098  | 68  | PH-184 | 1   |
| PH-027 (NKD-002) | 8       | PH-099  | 80  | PH-186 | 2   |
| PH-028 (NHO-002) | 9       | PH-100  | 80  | PH-188 | 2   |
| PH-030 (S-108)   | 9       | PH-102  | 81  | PH-189 | 2   |
| PH-031 (S-109)   | 9       | PH-103  | 90  | PH-190 | 2   |
| PH-033 (S-111)   | 9       | PH-104  | 91  | PH-191 | 2   |
| PH-034           | 12      | PH-105  | 91  | PH-192 | 2   |
| PH-035           | 16      | PH-114  | 65  | PH-193 | 2   |
| PH-036           | 16      | PH-115  | 102 | PH-194 | 2   |
| PH-037           | 17      | PH-116  | 102 | PH-196 | 2   |
| PH-038           | 18      | PH-117  | 102 | PH-197 | 2   |
| PH-039           | 18      | PH-118  | 102 | PH-198 | 2   |
| PH-040           |         |         |     |        |     |
|                  | 19      | PH-119  | 102 | PH-199 | 2   |
| PH-041           | 21      | PH-121  | 104 | PH-200 | 2   |
| PH-042           | 22      | PH-126  | 108 | PH-201 | 2   |
| PH-044           | 25      | PH-127  | 108 | PH-203 |     |
| PH-045           | 28      | PH-128  | 109 | PH-204 |     |
| PH-046           | 32      | PH-129  | 109 | PH-206 | 1   |
| PH-047           | 34      | PH-130  | 120 | PH-210 | 1   |
| PH-048           | 34      | PH-131  | 120 | PH-211 | 2   |
| PH-049           | 34      | PH-132  | 120 | PH-214 | ∄   |
| PH-050           | 34      | PH-133  | 168 | PH-217 | 1   |
| PH-051           | 35      | PH-134  | 168 | PH-218 | 1   |
| PH-052           | 37      | PH-135  | 169 | PH-219 | 1   |
| PH-053           | 38      | PH-136  | 169 | PH-220 | 2   |
| PH-054           | 39      | PH-137  | 170 | PH-221 |     |
| PH-055           | 40      | PH-138  | 170 | PH-222 |     |
| PH-056           | 41      | PH-140  | 172 | PH-223 |     |
| PH-057           | 41      | PH-141  | 173 | PH-224 | 1   |
| PH-058           | 44      | PH-142  | 175 | PH-225 | 1   |
| PH-059           | 45      | PH-143  | 175 | PH-226 | 1   |
| PH-060           | 46      | PH-144  | 175 | PH-227 |     |
| PH-061           | 46      | PH-145  | 175 | PH-228 |     |
| PH-062           | 47      | PH-146  | 175 | PH-229 | 1   |
|                  |         |         |     |        |     |
| PH-063           | 50      | PH-147  | 176 | PH-230 |     |
| PH-064           | 50      | PH-148  | 176 | PH-641 |     |
| PH-065           | 50      | PH-149  | 176 | PH-643 |     |
| PH-067           | 52      | PH-150  | 177 | PH-644 |     |
| PH-068           | 52      | PH-151  | 177 | PH-645 |     |
| PH-069           | 52      | PH-152  | 178 | PH-646 |     |
| PH-070           | 52      | PH-153  | 179 | PH-648 | ₹   |
| PH-071           | 53      | PH-154  | 178 | PH-649 |     |
| PH-072           | 57      | PH-155  | 178 | PH-650 |     |
| PH-073           | 58      | PH-157  | 180 | PH-651 |     |
| PH-074           | 58      | PH-158  | 181 | PH-652 |     |
| PH-075           | 59      | PH-159  | 181 | PH-653 |     |
| PH-076           | 59      | PH-160  | 181 | PH-656 | 1   |
|                  | 59      | PH-161  | 182 | PH-657 | 1   |
| PH-077           |         | 111 101 | 102 | 11103/ | ı   |
| PH-077<br>PH-078 | 59      | PH-162  | 182 |        |     |

写真番号順索引

YAMAICHIYA N-18

U

U-102B

造園製品

造園資材

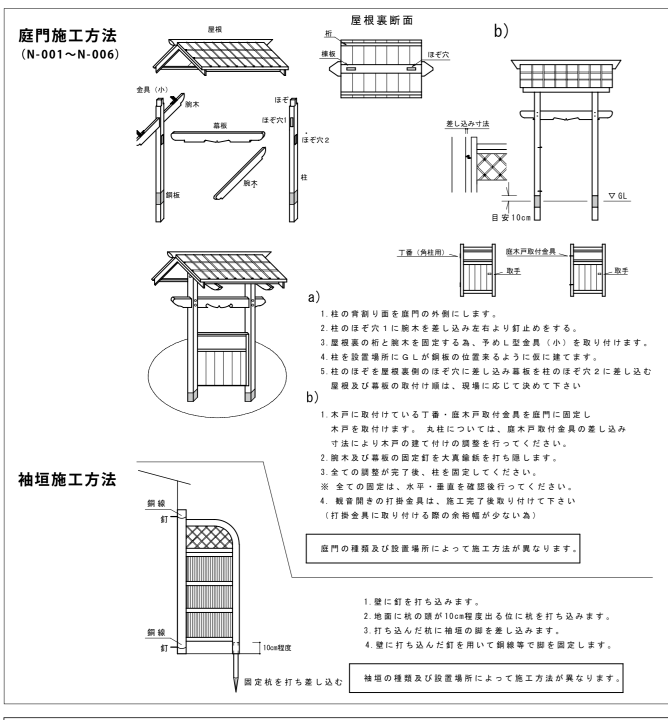
緑化資材

造園用具

建築石材

砂利。瓦

燈



## メートル法換算早見表

#### ◎長さ(1m=100cm, 1cm=10mm)

| C 24 C (1111-100011 | ( 1 0 1 0) |         |          |          |          |         |         |
|---------------------|------------|---------|----------|----------|----------|---------|---------|
| メートル                | キロメートル     | インチ     | フィート     | ヤード      | マイル      | 尺       | 間       |
| 1                   | 0.001      | 39.3701 | 3.28084  | 1.09361  | 0.00062  | 3.3     | 0.55    |
| 1000                | 1          | 39370.1 | 3280.84  | 1093.61  | 0.62137  | 3300    | 550     |
| 0.0254              | 0.00003    | 1       | 0.08333  | 0.02778  | 0.00002  | 0.08382 | 0.01397 |
| 0.3048              | 0.00030    | 12      | 1        | 0.33333  | 0.00019  | 1.00582 | 0.16764 |
| 0.9144              | 0.00091    | 36      | 3        | 1        | 0.00057  | 3.01746 | 0.50291 |
| 1609.34             | 1.60934    | 63360   | 5280     | 1760     | 1        | 5310.83 | 885.123 |
| 0.30303             | 0.000303   | 11.9305 | 0.994211 | 0.331403 | 0.000188 | 1       | 0.16667 |
| 1.81818             | 0.00182    | 71.5832 | 5.96527  | 1.98842  | 0.001129 | 6       | 1       |

#### ◎面積

| 坪      | 反      | 町       | 平方メートル (㎡) | 平方キロ(km) | アール    | ヘクタール  | エーカー   | 平方マイル     |
|--------|--------|---------|------------|----------|--------|--------|--------|-----------|
| 1      | 0.0033 | 0.0003  | 3.3058     | 0.000003 | 0.0331 | 0.0003 | 0.0008 | 0.000001  |
| 300    | 1      | 0.1     | 991.74     | 0.00099  | 9.9174 | 0.0992 | 0.2451 | 0.0004    |
| 3000   | 10     | 1       | 9917.36    | 0.00992  | 99.174 | 0.9917 | 2.4507 | 0.0038    |
| 0.3025 | 0.001  | 0.0001  | 1          | 0.000001 | 0.01   | 0.0001 | 0.0002 | 0.0000003 |
| 302500 | 1008.3 | 100.83  | 1000000    | 1        | 10000  | 100    | 247.11 | 0.3861    |
| 30.25  | 0.1008 | 0.01008 | 100        | 0.0001   | 1      | 0.01   | 0.0247 | 0.000038  |
| 3025   | 10.083 | 1.0083  | 10000      | 0.01     | 100    | 1      | 2.4711 | 0.0038    |
| 1224.2 | 4.0806 | 0.408   | 4046.9     | 0.0040   | 40.469 | 0.4047 | 1      | 0.0016    |
| 783443 | 2611.5 | 261.15  |            | 2.5899   | 25899  | 258.99 | 640    | 1         |

◎容積 (1m³=1000ℓ)

# 天然竹と天然木で製造した製品について

## ⚠ 施工上と使用上のご注意

- リが残っている場合があります。取り扱う時には軍手や安全靴を着用し、 けがのないようご注意してください。
- ○エイコーユニット式竹垣などの製品には付属のビス類が付いている場合あ ○商品を改造したり、または当社のオプション品や付属品以外を取付けるの ります。組立にはそのビス類で組立を行ってください。また、ビス類の締 めつけは充分行ってください。不完全な場合事故の原因になることがあり ○竹垣は、隣地との境界を目的に設置するものですので、防護柵や手すりと ます。組立完了後は、一度、ゆるみなどがないか確認してください。
- ○製品の設置場所について

礎の強化や控え柱などを使って垣根等全体の強度を補強してください。ま た、近くに暖房器や給湯器など排気熱がでて直接製品に影響する設備が ○局部的に重い物を乗せたり、掛けたりしないでください。 製品の設置場所の条件を十分で検討ください。

- ○製品は防災用の避難通路の妨げになる所や、設置することで事故等が予 ○竹垣等の付近で農薬や殺虫剤を使用する場合は、表面に付着しないよう 想される場所には設置しないでください。
- ○柱を固定する場合は転倒などの事故がおきないよう確実に行ってください。 ○商品の破損の原因になりますので、竹垣等に布団や洗濯物を干さないで
- ○商品の組立や施工には必ず取扱説明書に従って行ってください。
- カビ等の発生の可能性が高くなります。
- ○表示されている製品の性能を超えて使用しないでください。
- ○製品または素材の経年変化(使用に伴う消耗、摩耗など)や経年劣化(樹 脂部分の変質、変色など)等でサビやカビ、またはその他の不具合が生じ ○天然素材製品は、色や寸法に多少の誤差があります。 る場合があります。
- ○本来の使用目的以外の用途に使用しないでください。

- ○素材は天然竹や天然木です。製品の切り口に切断時のささくれ素材やバ ○ケガをする危険がありますので、商品にぶら下がったり、乗ったり、寄りかかっ たりしないでください。また、ボールなどを投げつけたりしないでください。
  - ○商品の近くで火気を使用しないでください。
  - は避けてください。商品の性能が低下する恐れがあります。
  - して使用しないでください。
  - ○目的以外のご使用はおやめください。
- 設置場所の条件で、特に風あたりの強い場所や積雪の多いところでは、基 ○商品が破損した場合は、すぐに施工店にご連絡ください。そのまま使用さ れますと事故の原因になります。
- あったり、極度に湿気が多いところでは製品の経年劣化が早くなります。 ○割れや腐食など年数の経過により傷みがひどくなった場合には安全を考え て使用を中止し、解体処分してください。
  - 気をつけてください。表面が変色する恐れがあります。
  - ください。
- ○天然素材(主に竹製品)を使った製品を夏期(5~9月頃)に施工した場合、 ○安全のため、定期的にボルトやナット、ビスにゆるみがないか確認するよ うにしてください。
  - ○天然素材の製品ですので、カビや虫食いが発生することがあります。また、 年数の経過とともに朽ちてきます。

  - ○天然素材製品は、節による入荷困難な時期があります。その都度、納期確 認をお願いします。

# 石材製品について

# ⚠ 施工上と使用上のご注意

掲載商品はいずれも天然素材の為、色合いや石の模様などは微妙に異なり ます。またカタログでの色調は印刷上実物とは異なる場合もございますので ご注意下さい。上記の色調や石目違いの為の返品や交換は恐れ入りますが

大理石のように脈があるものや石目や板目のあるものは天然の亀裂が存在 耐水性、対薬品性が低く風化や色あせがしやすい為、水周りや雨水のかかる する場合がございますので施工の際の強い衝撃はお避け下さい。

酸やアルカリ、油性の物質や薬品等が付着した場合はシミ・汚れ、また色あせ 等の原因となります。ご注意下さい。

天然の素材の為、年月により変色や浸蝕がおこる場合もございます。

輸入商品は輸入先の諸事情により納期の遅れ欠品を生じる場合がございま す。ご注文の際にはなるべく前もって在庫数と納期確認をお願い致します。 また追加注文をいただいた場合などは上記記載のとおり、色調が揃いづら い点をご了承下さい。

#### ●御影石

特に、バーナー仕上げにおいては透水性が高い為、シミや汚れの発生しやす い場所への使用はお避け下さい。

御影石のなかでも種類により酸性に侵されやすいものや吸水性が比較的高極端に薄い寸法等には加工が難しい旨ご了承下さい。 いものもございます。

外部使用は環境により風化が著しい場合があります。

また湿気の多い場所ではカビ発生の恐れが有ります。

場所はお避け下さい。

#### ●国産石

産地、石種により性質が異なります。商品により風化やシミが発生しやすい商 品もございます。

割肌タイプについては寸法に多少の幅がありますので目地幅にて調整して下 さい。また石の形状を削り整えて目地をつめて施工する場合は使用量が増え ますのでご注意下さい。凹凸面のバラつきから、板厚差を考慮して施工して 下さい。

## ●割肌石

割肌タイプについては寸法に多少の幅があります。

凹凸面のバラつきから、板厚差を考慮して施工して下さい。

### ▶石種選択時にはそれぞれの石の性質をご確認の上、使用場所に適正かどうかご検討下さい。



伝統美を愛する 造園・緑化の未来へ

# 株式会社 山一屋

〒640-0454 和歌山県海南市別院522 Tel.073 (488) 0331 Fax.073 (486) 0515 https://www.yamaichiya.co.jp/ e-mail/info@yamaichiya.co.jp



### ■製造物賠償責任保険制度加入

このカタログの表示価格には消費税は含まれておりません。

このカタログに掲載の写真は、印刷インク等の関係で実際の色調と異なる場合があり ますのでご了承ください

このカタログの製品は、予告なしに価格・製品のデザイン・材質を変更する場合があり ますのでご了承ください。

他社製品と併用することにより、施工性やアフター等に支障をきたす場合があります。 当社の製品については必ず当社ブランドであることをご確認ください。

本誌に掲載されている全ての情報・写真などの無断掲載、複写・複製を禁じます。

**774** YAMAICHIYA N-18 YAMAICHIYA N-18 **225**