| 椪No. | 樹種 | 摘要 | 長さ | 径級 | 単価 |
|----------|------------|------------|------------|----------------|----------------|
| 1 | ヒノキ | | 4.0 | 36 | 75000 |
| 2 | ヒノキ | | 4.0 | 30 | 45000 |
| 3 | ヒノキ | | 4.0 | 30 | 45000 |
| 4 | ヒノキ | | 4.0 | 30 | 45800 |
| 5 | ヒノキ | | 4.0 | 30 | 45000 |
| 6 | ヒノキ | | 4.0 | 28 | 42000 |
| 7 | ヒノキ | | 4.0 | 26 ~ 28 | 33000 |
| 8 | ヒノキ | | 4.0 | 26 ~ 28 | 42000 |
| 9 | ヒノキ | | 4.0 | 26 | 40000 |
| 10 | ヒノキ | | 4.0 | 22 ~ 24 | 33000 |
| 11 | ヒノキ | | 4.0 | 18 ~ 20 | 17100 |
| 12 | ヒノキ | | 3.0 | 28 | 17500 |
| 13 | ヒノキ | | 3.0 | 18 ~ 20 | 18000 |
| 14 | ヒノキ | | 4.0 | 30 ~ 32 | 19200 |
| 15 | ヒノキ | | 4.0 | 26 ~ 28 | 23100 |
| 16 | ヒノキ | | 4.0 | 22 ~ 26 | 20000 |
| 17 | ヒノキ | | 4.0 | 20 ~ 22 | 18000 |
| 18 | ヒノキ | | 5.0 | 32 | 53800 |
| 19 | ヒノキ | | 4.0 | 30 | 45800 |
| 20 | ヒノキ | | 5.0 | 30 | 35000 |
| 21 | ヒノキ | | 4.0 | 30 | 51000 |
| 22 | ヒノキ | | 4.0 | 30 | 45600 |
| 23 | ヒノキ | | 4.0 | 30 | 42700 |
| 24 | ヒノキ | | 4.0 | 36 | 45000 |
| 25 | ヒノキ | | 4.0 | 30 | 33000 |
| 26 | ヒノキ | FCO | 4.0 | 36 | 60000 |
| 27 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 40 | 80000 |
| 28 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 32 | 22000 |
| 29 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 30 | 30000 22000 |
| 30 31 | ヒノキ ヒノキ | FSC | 4.0 | 24 ~ 26 | |
| 32 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 22 24 ~ 26 | 17000 |
| 33 | ヒノキ | FSC FSC | 4.0 4.0 | 30 | 33000 35000 |
| 34 | ヒノキ | FSC | 5.0 | 34 | 51000 |
| 35 | ヒノキ | FSC | 5.0 | 30 | 36000 |
| 36 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 36 | 46000 |
| 37 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 36 | 42000 |
| 38 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 34 | 27000 |
| 39 | ヒノキ | 130 | 4.0 | 24 ~ 28 | 24500 |
| 40 | ヒノキ | | 4.0 | 32 | 26000 |
| 41 | ヒノキ | FSC | 3.0 | 30 | 23000 |
| 42 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 32 | 18000 |
| 43 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 38 | 23600 |
| 44 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 38 | 20000 |
| 45 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 20 ~ 22 | 17500 |
| 46 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 24 ~ 26 | 40000 |
| 47 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 24 ~ 26 | 40000 |
| 48 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 30 | 13000 |
| 49 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 36 | 15000 |
| 50 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 30 | 22500 |
| 51 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 36 | 16700 |
| 52 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 32 | 18700 |
| 53 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 32 | 16700 |
| 54 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 28 | 42000 |
| 55 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 26 | 34000 |
| 56 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 34 | 62500 |
| 57 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 38 | 30000 |
| 58 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 42 | 25000 |
| | | | | | |

| 椪No. | 樹種 | 摘要 | 長さ | 径級 | 単価 |
|------|----------------|-----|-----|----------------|-------|
| 59 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 34 | 16700 |
| 60 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 32 | 18000 |
| 61 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 32 | 25400 |
| 62 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 24 ~ 26 | 21800 |
| 63 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 28 | 35000 |
| 64 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 24 ~ 26 | 25100 |
| 65 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 30 | 25400 |
| 66 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 30 | 27000 |
| 67 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 34 | 18700 |
| 68 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 28 | 21500 |
| 69 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 24 ~ 26 | 17000 |
| 70 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 26 ~ 28 | 25100 |
| 71 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 30 | 24000 |
| 72 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 32 | 25300 |
| 73 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 30 | 8000 |
| 74 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 34 | 28800 |
| 75 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 32 | 28000 |
| 76 | ヒノキ | | 4.0 | 22 ~ 24 | 16000 |
| 77 | ヒノキ | | 4.0 | 20 ~ 22 | 17500 |
| 78 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 34 | 33000 |
| 79 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 36 | 33300 |
| 80 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 38 | 27800 |
| 81 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 36 | 23200 |
| 82 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 30 | 23000 |
| 83 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 34 | 21300 |
| 84 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 30 | 26000 |
| 85 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 34 | 32000 |
| 86 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 30 ~ 32 | 25000 |
| 87 | ヒノキ | FSC | 3.0 | 24 | 20800 |
| 88 | ヒノキ | FSC | 3.0 | 20 ~ 22 | 20400 |
| 89 | ヒノキ | FSC | 3.0 | 18 ~ 20 | 18000 |
| 90 | ヒノキ | FSC | 3.0 | 20 ~ 22 | 21000 |
| 91 | ヒノキ | FSC | 3.0 | 32 | 20000 |
| 92 | ヒノキ | FSC | 3.0 | 40 | 28800 |
| 93 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 28 ~ 30 | 20300 |
| 94 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 28 | 20300 |
| 95 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 24 | 17000 |
| 96 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 26 | 20000 |
| 97 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 24 ~ 28 | 23400 |
| 98 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 26 ~ 28 | 25100 |
| 99 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 40 | 45000 |
| 100 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 30 | 25800 |
| 101 | スギ | FSC | 4.0 | 34 | 19800 |
| 102 | スギ | FSC | 4.0 | 34 | 16800 |
| 103 | スギ | FSC | 4.0 | 32 | 19800 |
| 104 | スギ | FSC | 4.0 | 34 | 18800 |
| 105 | スギ | FSC | 4.0 | 30 ~ 32 | 18800 |
| 106 | スギ | FSC | 4.0 | 32 | 16000 |
| 107 | スギ | FSC | 4.0 | 30 | 17200 |
| 108 | スギ | FSC | 4.0 | 32 | 17200 |
| 109 | スギ | FSC | 4.0 | 30 ~ 32 | 17800 |
| 110 | スギ | FSC | 4.0 | 34 | 18300 |
| 111 | スギ | FSC | 4.0 | 38 | 15000 |
| 112 | スギ | FSC | 4.0 | 36 | 18100 |
| 113 | スギ | FSC | 4.0 | 40 | 15000 |
| 114 | スギ | FSC | 4.0 | 34 | 16800 |
| 115 | スギ スギ | | 4.0 | 30 | 17190 |
| 116 | 人 十 | | 4.0 | 40 | 13000 |

| 椪No. | 樹種 | 摘要 | 長さ | 径級 | 単価 |
|------|-----------------|--------|-----------|---------|-------|
| 117 | スギ | | 4.0 | 38 | 10500 |
| 118 | スギ | FSC | 4.0 | 36 | 26000 |
| 119 | スギ | FSC | 4.0 | 34 | 17190 |
| 120 | スギ | FSC | 4.0 | 34 | 20800 |
| 121 | スギ | FSC | 4.0 | 32 | 17190 |
| 122 | スギ | FSC | 4.0 | 32 | 18200 |
| 123 | スギ | FSC | 4.0 | 28 ~ 30 | 17190 |
| 124 | スギ | FSC | 4.0 | 36 | 16000 |
| 125 | スギ | FSC | 4.0 | 32 | 12000 |
| 126 | スギ | FSC | 4.0 | 40 | 13000 |
| 127 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 24 | 19400 |
| 128 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 26 | 30000 |
| 129 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 26 ~ 28 | 30000 |
| 130 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 30 | 30000 |
| 131 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 24 | 30000 |
| 132 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 24 ~ 26 | 30000 |
| 133 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 26 ~ 28 | 25400 |
| 134 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 30 | 23800 |
| 135 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 38 | 18000 |
| 136 | ヒノキ | FSC | 3.9 ~ 4.0 | 24 ~ 28 | 20800 |
| 137 | ヒノキ | FSC-小曲 | | 24 ~ 28 | 16700 |
| 138 | ヒノキ | FSC-ハリ | 4.0 | 26 ~ 28 | 15000 |
| 139 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 30 ~ 32 | 27000 |
| 140 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 28 | 27000 |
| 141 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 34 | 30800 |
| 142 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 32 | 25800 |
| 143 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 24 ~ 28 | 21800 |
| 144 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 26 ~ 28 | 30000 |
| 145 | スギ | FSC | 5.0 | 40 | 9000 |
| 146 | スギ スギ | FSC | 4.0 | 40 | 15000 |
| 147 | スギ | FSC | 4.0 | 34 | 18200 |
| 148 | スギ | FSC | 4.0 | 36 | 17800 |
| 149 | スギ | FSC | 4.0 | 42 | 15800 |
| 150 | スギ | FSC | 4.0 | 38 | 18800 |
| 151 | スギ | FSC | 4.0 | 34 | 19800 |
| 152 | スギ スギ | FSC | 4.0 | 40 | 15000 |
| 153 | スギ スギ | FSC | 4.0 | 34 ~ 36 | 15000 |
| | スギ スギ | FSC | | 30 ~ 32 | |
| 154 | スギ スギ | FSC | 4.0 | | 15500 |
| 155 | スギ スギ | | 4.0 | 38 | 18000 |
| 156 | 人十 フギ | FSC | 4.0 | 40 | 20500 |
| 157 | スギ | FSC | 4.0 | 36 | 18000 |
| 158 | スギ | FSC | 4.0 | 34 | 18200 |
| 159 | スギ | FSC | 4.0 | 38 | 13000 |
| 160 | スギ | FSC | 4.0 | 36 | 12300 |
| 161 | スギ | FSC | 4.0 | 38 | 17800 |
| 162 | スギ | FSC | 4.0 | 40 | 18000 |
| 163 | スギ | FSC | 4.0 | 34 | 18800 |
| 164 | スギ | FSC | 4.0 | 34 | 13000 |
| 165 | スギ | FSC | 4.0 | 28 | 16600 |
| 166 | スギ | FSC | 4.0 | 26 | 16800 |
| 167 | スギ | FSC | 4.0 | 24 | 17190 |
| 168 | スギ | FSC | 4.0 | 42 | 15000 |
| 169 | スギ | FSC | 4.0 | 38 | 17800 |
| 170 | スギ | FSC | 4.0 | 40 | 15000 |
| 171 | スギ | FSC | 4.0 | 36 | 14200 |
| 172 | スギ | FSC | 4.0 | 28 ~ 30 | 18100 |
| 173 | スギ | FSC | 4.0 | 24 | 15000 |
| 174 | スギ | FSC | 4.0 | 34 | 13600 |
| | | | | | |

| 椪No. | 樹種 | 摘要 | 長さ | 径級 | 単価 |
|------------|------------|-----------|------------|----------------------|----------------|
| 175 | スギ | FSC | 4.0 | 36 | 17600 |
| 176 | スギ | FSC | 4.0 | 38 | 11500 |
| 177 | スギ | FSC | 4.0 | 38 | 14000 |
| 178 | スギ | FSC | 4.0 | 38 | 14000 |
| 179 | スギ | FSC | 4.0 | 38 | 17800 |
| 180 | スギ | FSC | 4.0 | 42 | 15000 |
| 181 | スギ | FSC | 4.0 | 34 | 17800 |
| 182 | スギ | FSC | 4.0 | 36 | 17800 |
| 183 | スギ | FSC | 4.0 | 40 | 18000 |
| 184 | スギ | FSC | 4.0 | 44 | 12000 |
| 185 | スギ | FSC | 3.0 | 46 | 9000 |
| 186 | スギ | FSC | 4.0 | 46 | 20000 |
| 187 | スギ | FSC | 4.0 | 48 | 20000 |
| 188 | スギ | FSC | 4.0 | 60 | 15000 |
| 189 | スギ | FSC | 4.0 | 52 | 15000 |
| 190 | スギ | FSC | 4.0 | 48 | 9000 |
| 191 | スギ | FSC | 4.0 | 52 | 15000 |
| 192 | スギ | FSC | 4.0 | 44 | 8300 |
| 193 | スギ | FSC | 4.0 | 44 | 11000 |
| 194 | スギ | FSC | 4.0 | 40 | 11000 |
| 195 | スギ | FSC | 4.0 | 40 | 12000 |
| 196 | スギ | FSC | 4.0 | 40 | 12000 |
| 197 | スギ | FSC | 4.0 | 40 | 12000 |
| 198 | スギ | FSC | 4.0 | 38 | 12200 |
| 199 | スギ | FSC | 4.0 | 40 | 12000 |
| 200 | スギ | FSC | 4.0 | 44 | 12000 |
| 201 | スギ | FSC | 4.0 | 46 | 9000 |
| 202 | スギ | FSC | 4.0 | 48 | 12000 |
| 203 | ヒノキ | 曲 | 3.0 | 26 | 10190 |
| 204 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 22 ~ 24 | 23100 |
| 205 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 30 | 33000 |
| 206 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 30 | 35000 |
| 207 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 34 | 35000 |
| 208 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 28 | 29000 |
| 209 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 24 | 19000 |
| 210 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 24 ~ 26 | 21000 |
| 211 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 26 | 25000 |
| 212 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 28 | 23000 |
| 213 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 30 | 24000 |
| 214 | スギ | | 4.0 | 32 | 15500 |
| 215 | スギ | | 4.0 | 26 | 15190 |
| 216 | スギ | | 4.0 | 36 | 16000 |
| 217 | スギ | | 4.0 | 24 | 15000 |
| 218 | スギ | | 4.0 | 26 ~ 28 | 16300 |
| 219 | スギ | | 3.0 | 24 | 16200 |
| 220 | スギ | | 3.0 | 26 ~ 28 | 16200 |
| 221 | スギ | | 3.0 | 28 ~ 30 | 17200 |
| 222 | ヒノキ | | 4.0 | 38 | 30000 |
| 223 | ヒノキ | | 4.0 | 36 | 40700 |
| 224 | ヒノキ | | 4.0 | 36 | 33000 |
| 225 | ヒノキ | | 4.0 | 36 | 35000 |
| 226 | ヒノキ ヒノキ | | 4.0 | 30 32 | 37000 |
| 227 228 | ヒノキ | | 4.0 4.0 | 32 28 | 51500 |
| 228 | ヒノキ | 小叶 | 4.0 4.0 | 28 26 | 32000 14000 |
| 230 | ヒノキ | 小曲 FSC | 4.0 4.0 | 26 24 ~ 26 | 15000 |
| 231 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 24 ~ 26 26 | 15000 |
| 232 | ヒノキ | FSC | 3.0 | 22 ~ 26 | 17500 |
| 202 | レノイ | 130 | 3.0 | 22 20 | 17300 |

| 椪No. | 樹種 | 摘要 | 長さ | 径級 | 単価 |
|------|-----|--------|-----|----------------|-------|
| 233 | ヒノキ | FSC | 3.0 | 24 ~ 26 | 15700 |
| 234 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 24 ~ 26 | 33000 |
| 235 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 20 ~ 22 | 16000 |
| 236 | ヒノキ | | 4.0 | 32 | 16000 |
| 237 | ヒノキ | | 4.0 | 28 | 20000 |
| 238 | ヒノキ | | 4.0 | 24 ~ 26 | 20000 |
| 239 | ヒノキ | | 4.0 | 20 ~ 22 | 16000 |
| 240 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 30 | 35000 |
| 241 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 34 | 22500 |
| 242 | スギ | FSC | 4.0 | 38 | 13000 |
| 243 | スギ | FSC-コブ | 4.0 | 40 | 10400 |
| 244 | スギ | FSC | 4.0 | 36 | 13000 |
| 245 | スギ | FSC | 4.0 | 36 | 13000 |
| 246 | スギ | FSC | 4.0 | 36 | 13000 |
| 247 | スギ | FSC | 4.0 | 36 | 13000 |
| 248 | スギ | FSC | 3.0 | 36 | 9000 |
| 249 | スギ | FSC | 4.0 | 24 ~ 28 | 18000 |
| 250 | スギ | FSC | 4.0 | 30 ~ 32 | 19000 |
| 251 | スギ | FSC | 4.0 | 32 | 17300 |
| 252 | スギ | FSC−傷 | 4.0 | 40 | 9390 |
| 253 | スギ | FSC−傷 | 4.0 | 38 | 12390 |
| 254 | スギ | FSC | 4.0 | 38 | 19800 |
| 255 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 24 ~ 26 | 25800 |
| 256 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 26 | 24700 |
| 257 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 28 | 25400 |
| 258 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 22 | 16700 |
| 259 | 枝 | 東@ | 0.6 | | 900 |
| 260 | 枝 | 東@ | 0.6 | | 900 |
| 261 | 枝 | 束@ | 0.6 | | 500 |
| 262 | 枝 | 束@ | 0.6 | | 1000 |
| 263 | 枝 | 束@ | 0.6 | | 1000 |
| 264 | 枝 | 束@ | 0.6 | | 1200 |
| 265 | 枝 | 束@ | 0.6 | | 700 |
| 266 | 枝 | 東@ | 0.4 | | 1000 |
| 267 | 枝 | 東@ | 0.6 | | 1000 |
| 268 | 枝 | 東@ | 0.6 | | 900 |
| 269 | 枝 | 束@ | 0.6 | | 1280 |
| 270 | ヒノキ | 曲傷 | 4.0 | 16 ~ 18 | 8000 |
| 271 | ヒノキ | 曲傷 | 4.0 | 20 ~ 26 | 10500 |
| 272 | ヒノキ | 節曲 | 6.0 | 16 ~ 18 | 9000 |
| 273 | ヒノキ | 節曲 | 4.0 | 11 ~ 18 | 6000 |
| 274 | ヒノキ | 節曲 | 3.0 | 14 ~ 22 | 6000 |
| 275 | ヒノキ | 曲傷 | 4.0 | 22 ~ 24 | 5500 |
| 276 | スギ | | 4.0 | 26 | 15000 |
| 277 | スギ | | 4.0 | 20 | 13500 |

| 椪No. | 樹種 | 摘要 | 長さ | 径級 | 単価 |
|--------------|----------|--|------------|--------------------|-------|
| 1001 | ヒノキ | FSC-センコウ | 4.0 | 40 | 16000 |
| 1002 | ヒノキ | FSC-センコウ | 4.0 | 38 | 16000 |
| 1003 | ヒノキ | FSC-センコウ | 4.0 | 34 | 23700 |
| 1004 | ヒノキ | FSC-センコウ | 4.0 | 34 | 16000 |
| 1005 | ヒノキ | FSC-センコウ | 4.0 | 30 | 16000 |
| | | | | | |
| 1006 | ヒノキ | FSC-センコウ | 4.0 | 22 ~ 28 | 25000 |
| 1007 | ヒノキ | FSC-センコウ | 4.0 | 24 ~ 26 | 16000 |
| 1008 | ヒノキ | FSC-センコウ | 4.0 | 24 ~ 30 | 5000 |
| 1009 | ヒノキ | FSC-センコウ | 2.0 | 28 ~ 30 | 15000 |
| 1010 | ヒノキ | FSC-センコウ | 4.0 | 36 | 14000 |
| 1011 | ヒノキ | FSC | 6.0 | 22 | 20000 |
| 1012 | ヒノキ | FSC | 6.0 | 20 | 23000 |
| 1013 | ヒノキ | FSC | 6.0 | 16 ~ 18 | 25000 |
| 1014 | ヒノキ | FSC-フシ | 4.0 | 30 ~ 34 | 10000 |
| 1015 | ヒノキ | FSC-小曲 | 4.0 | 24 ~ 28 | 14000 |
| 1016 | ヒノキ | FSC-小曲 | 4.0 | 30 | 15000 |
| | ヒノキ | | | | |
| 1017 | | FSC-センコウ | 4.0 | 30 | 15000 |
| 1018 | ヒノキ | FSC-曲 | 4.0 | 24 ~ 32 | 10000 |
| 1019 | ヒノキ | FSC-センコウ | 4.0 | 22 ~ 28 | 12000 |
| 1020 | ヒノキ | FSC-センコウ | 4.0 | 20 ~ 22 | 13000 |
| 1021 | ヒノキ | FSC-センコウ | 3.0 | 16 ~ 18 | 4500 |
| 1022 | スギ | FSC-センコウ | 2.0 | 24 | 4000 |
| 1023 | スギ | FSC-センコウ | 4.0 | 40 | 12000 |
| 1024 | スギ | FSC-センコウ | 4.0 | 38 | 12200 |
| 1025 | スギ | FSC-センコウ | 4.0 | 38 | 11500 |
| 1026 | スギ | FSC-センコウ | 4.0 | 38 | 11000 |
| 1027 | スギ | FSC-センコウ | 4.0 | 38 | 13000 |
| 1027 | スギ | FSC-センコウ | 4.0 | 36 | 12000 |
| | スギ スギ | The second secon | | | |
| 1029 | | FSCーセンコウ | 4.0 | 36 | 12200 |
| 1030 | スギ | FSC-センコウ | 4.0 | 36 | 12200 |
| 1031 | スギ | FSC-センコウ | 4.0 | 34 | 12200 |
| 1032 | スギ | FSC-センコウ | 4.0 | 30 ~ 34 | 12200 |
| 1033 | スギ | FSC-センコウ | 5.0 | 24 ~ 26 | 12190 |
| 1034 | スギ | FSC-センコウ | 5.0 | 26 ~ 30 | 11190 |
| 1035 | スギ | FSC−小曲 | 4.0 | 24 ~ 28 | 7500 |
| 1036 | スギ | FSC-センコウ | 4.0 | 24 ~ 28 | 11500 |
| 1037 | スギ | FSC-センコウ | 4.0 | 30 ~ 32 | 12000 |
| 1038 | スギ | FSC-黒芯 | 4.0 | 30 ~ 34 | 12000 |
| 1039 | スギ | FSC-センコウ | 4.0 | 28 ~ 34 | 10190 |
| 1040 | スギ | FSC-センコウ | 4.0 | 24 ~ 28 | 9000 |
| | スギ | FSC-黒芯 | 4.0 | 24 ~ 28 | 8000 |
| 1041 1042 | スギ スギ | FSC-無心 FSC-曲傷 | 4.0 4.0 | 24 ~ 28 24 ~ 26 | 6000 |
| | | | | | |
| 1043 | スギ | FSC-センコウ | 3.0 | 26 ~ 30 | 10200 |
| 1044 | スギ | FSC-節曲 | 3.0 | 26 ~ 32 | 5500 |
| 1045 | スギ | FSC-曲傷 | 3.0 | 24 | 5100 |
| 1046 | スギ | FSC-センコウ | 5.0 | 32 | 8000 |
| 1047 | スギ | FSC-センコウ | 4.0 | 14 ~ 18 | 7020 |
| 1048 | スギ | FSC-センコウ | 4.0 | 20 ~ 22 | 8510 |
| 1049 | スギ | FSC-センコウ | 3.0 | 20 ~ 22 | 10000 |
| 1050 | スギ | FSC-センコウ | 3.0 | 16 ~ 18 | 9000 |
| 1051 | マツ | FSC-センコウ | 4.0 | 26 ~ 30 | 0 |
| 1052 | マツ | FSC-センコウ | 6.0 | 46 | 0 |
| 1053 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 30 ~ 32 | 18400 |
| 1054 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 28 | 18400 |
| 1055 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 28 ~ 30 | 15700 |
| | ヒノキ | FSC | | | |
| 1056 | | | 4.0 | 24 | 14000 |
| 1057 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 24 ~ 30 | 14000 |
| 1058 | ヒノキ | FSC-フシ | 4.0 | 24 ~ 26 | 9500 |

| 1059 | 椪No. | 樹種 | 摘要 | 長さ | 径級 | 単価 |
|--|------|---------------------------------------|--------|-----|----------------|-------|
| 1061 | 1059 | ヒノキ | FSC | 6.0 | 18 | 27000 |
| 1062 | | - | | | | |
| 1063 | | | | | | |
| 1064 | | - | | | | |
| 1065 | 1063 | | FSC | 3.0 | 16 ~ 18 | 16000 |
| 1066 スギ FSC 4.0 24~26 10000 1067 スギ FSC 4.0 24~26 15800 1069 スギ FSC 4.0 24~28 11000 1070 スギ FSC 4.0 30~34 16600 1071 スギ FSC 4.0 30~34 16600 1071 スギ FSC 4.0 30~34 16000 1072 スギ FSC 3.0 20 10000 1073 スギ FSC 3.0 16~18 10000 1074 スギ FSC 3.0 16~18 10000 1075 スギ FSC 3.0 16~18 10000 1076 ヒノキ 4.0 24~28 16400 1077 ヒノキ 4.0 16~18 17000 1079 ヒノキ 4.0 16~18 17000 1079 ヒノキ 4.0 13 9000 1080 ヒノキ 4.0 24~26 17300 1081 ヒノキ 4.0 24~26 17300 1083 ヒノキ 4.0 24~26 17300 1084 ヒノキ 4.0 13 9000 1084 ヒノキ 4.0 16~18 17000 1085 ヒノキ 4.0 16~8 17000 1086 ヒノキ 4.0 16~8 17000 1087 ヒノキ 4.0 16~8 17000 1088 スギ 4.0 16~8 17000 1088 スギ 4.0 16~8 17000 1090 スギ 4.0 16~8 17000 1091 スギ 4.0 16~8 17000 1092 スギ 黒芯 4.0 34~36 10500 1091 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 16~18 17000 1092 スギ 1000 1000 スギ 4.0 16~18 17000 1093 スギ 4.0 38 9000 1094 スギ 1000 1000 スギ 4.0 16~18 17000 1095 スギ 1000 1000 スギ 4.0 16~18 17000 1095 スギ 1000 1000 スギ 1000 1000 1000 スギ 1000 1000 | 1064 | ヒノキ | FSC | 4.0 | 20 ~ 22 | 16000 |
| 1067 スギ FSC 4.0 24~30 9000 1068 スギ FSC 4.0 24~26 158000 1070 スギ FSC 4.0 30~34 16600 1071 スギ FSC 4.0 30~34 16600 1071 スギ FSC 4.0 34 13000 1072 スギ FSC 3.0 20 10000 1073 スギ FSC 3.0 16~18 10000 1074 スギ FSC 3.0 16~18 10000 1075 スギ 4.0 24~28 16400 1077 ヒノキ 4.0 16~18 17000 1078 ヒノキ 4.0 16~18 17000 1080 ヒノキ 4.0 16~18 17000 1080 ヒノキ 4.0 13 9000 1081 ヒノキ 4.0 13 9000 1081 ヒノキ 4.0 24~26 17300 1082 ヒノキ 4.0 24~26 17300 1083 ヒノキ 節曲 4.0 24~26 17300 1084 ヒノキ 4.0 16~18 17000 1085 ヒノキ 4.0 16~18 17000 1087 ヒノキ 4.0 16~18 17000 1090 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 34~36 10500 1092 スギ 無傷 4.0 24~28 13000 1094 スギ 節曲 4.0 24~28 13000 1095 スギ 節 4.0 34~36 10500 1095 スギ 節 4.0 34~36 10500 1096 スギ 節 4.0 16~18 13000 1096 スギ 節 4.0 16~18 13000 1097 スギ 節 1092 スギ 節 1094 スギ 節 1095 スギ 節 1096 スギ 1097 スギ 1097 スギ 1090 1090 スギ 1090 スギ 1090 スギ 1090 1090 スギ 1090 1090 1090 1090 1090 1090 1090 109 | 1065 | | FSC−節曲 | 4.0 | 22 ~ 28 | 4500 |
| 1068 | 1066 | | FSC | 4.0 | 24 ~ 26 | 10000 |
| 1069 | 1067 | | FSC | 4.0 | 24 ~ 30 | 9000 |
| 1070 スギ FSC 4.0 30 ~ 34 16600 1071 スギ FSC 4.0 34 13000 1072 スギ FSC 3.0 20 10000 1073 スギ FSC 3.0 16 ~ 18 10000 1074 スギ 傷 4.0 24 ~ 28 16400 1075 スギ 4.0 16 ~ 18 17000 1076 ヒノキ 4.0 16 ~ 18 17000 1078 ヒノキ 4.0 16 ~ 13 9000 1080 ヒノキ 4.0 38 18000 1081 ヒノキ 4.0 38 18000 1082 ヒノキ 4.0 24 ~ 26 17300 1083 ヒノキ 4.0 13 9000 1084 ヒノキ 4.0 16 ~ 18 17000 1088 スギ 4.0 20 ~ 22 16000 1085 ヒノキ 4.0 13 9000 1086 ヒノキ 4.0 13 9000 1087 ヒノキ 4.0 16 ~ 18 17000 1088 スギ 4.0 38 9000 1090 スギ 4.0 16 ~ 18 17000 1091 スギ 4.0 16 ~ 18 17000 1092 スギ 無芯 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 16 ~ 18 17000 1092 スギ 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 | 1068 | | FSC | 4.0 | 24 ~ 26 | 15800 |
| 1071 スギ FSC 3.0 20 10000 1073 スギ FSC 3.0 20 10000 1074 スギ FSC 3.0 16~18 10000 1075 スギ 4.0 24~28 10000 1076 ヒノキ 4.0 24~28 16400 1077 ヒノキ 4.0 16~18 17000 1078 ヒノキ 4.0 16~18 17000 1079 ヒノキ 4.0 13 9000 1081 ヒノキ 4.0 38 8000 1081 ヒノキ 4.0 24~22 166000 1083 ヒノキ 4.0 24~22 16000 1083 ヒノキ 4.0 24~22 16000 1085 ヒノキ 4.0 13 9000 1086 ヒノキ 4.0 13 9000 1087 ヒノキ 4.0 13 9000 1088 スギ 4.0 20~22 16000 1089 スギ 4.0 13 9000 1091 スギ 4.0 16~18 17000 1092 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 16~18 17000 1092 スギ 4.0 38 9000 1093 スギ 4.0 34~36 10500 1094 スギ 500 曲 4.0 24~28 13000 1095 スギ 4.0 34~36 10500 1097 スギ 4.0 16~18 9200 1097 スギ 4.0 16~18 9290 1097 スギ 4.0 16~18 9290 1097 スギ 4.0 16~18 9290 1100 ヒノキ 曲 4.0 12~14 10000 1100 ヒノキ 曲 4.0 12~14 10000 1101 ヒノキ 曲 4.0 16~18 10000 1102 ヒノキ 曲 4.0 12~14 10000 1103 ヒノキ 曲 4.0 16~18 10000 1104 ヒノキ 曲 4.0 16~18 10000 1105 ヒノキ 曲 4.0 16~18 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 12~14 8500 1107 ヒノキ 曲 4.0 16~18 10000 11107 ヒノキ 曲 4.0 16~18 10000 11108 スギ 時傷 4.0 12~14 8500 11111 スギ FSC-曲 4.0 16~18 6500 11111 スギ FSC-曲 4.0 16~18 6500 1111 スギ FSC-曲 4.0 16~18 6500 | 1069 | | FSC | 4.0 | 24 ~ 28 | 11000 |
| 1072 スギ FSC 3.0 20 10000 1073 スギ FSC 3.0 16~18 10000 1074 スギ 傷 4.0 24~28 10000 1075 スギ 4.0 24~28 16400 1077 ヒノキ 4.0 16~18 17000 1078 ヒノキ 4.0 16~18 17000 1079 ヒノキ 4.0 13 9000 1080 ヒノキ 4.0 13 9000 1081 ヒノキ 4.0 24~26 17300 1082 ヒノキ 4.0 24~26 17300 1083 ヒノキ 4.0 20~22 16000 1084 ヒノキ 4.0 13 9000 1085 ヒノキ 4.0 16~18 17000 1087 ヒノキ 4.0 16~18 17000 1090 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 16~18 17000 1092 スギ 第曲 4.0 24~28 13000 1093 スギ 4.0 34~36 10500 1095 スギ 5 | 1070 | スギ | FSC | 4.0 | 30 ~ 34 | 16600 |
| 1073 スギ FSC 3.0 16~18 10000 1074 スギ 傷 4.0 24~28 10000 1075 スギ 4.0 24~28 16400 1077 ヒノキ 4.0 16~18 17000 1077 ヒノキ 4.0 16~18 17000 1078 ヒノキ 4.0 20~22 16000 1079 ヒノキ 4.0 14 13000 1080 ヒノキ 4.0 38 18000 1081 ヒノキ 4.0 24~26 17300 1083 ヒノキ 4.0 24~26 17300 1083 ヒノキ 4.0 13~24~30 12000 1085 ヒノキ 4.0 16~18 17000 1085 ヒノキ 4.0 16~18 17000 1087 ヒノキ 4.0 16~18 17000 1087 ヒノキ 4.0 16~18 17000 1089 スギ 4.0 38 9000 1090 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 16~18 17000 1091 スギ 4.0 16~18 17000 1091 スギ 4.0 16~18 17000 1092 スギ 由傷 4.0 24~28 13000 1094 スギ 前曲 4.0 24~34 9500 1094 スギ 前曲 4.0 24~34 9500 1095 スギ 1096 スギ 1097 スギ 1090 1100 1100 ヒノキ 1000 1105 ヒノキ 1000 1105 ヒノキ 1000 1107 1107 ヒノキ 1000 1107 1107 1107 1107 1107 1107 110 | 1071 | | FSC | 4.0 | 34 | 13000 |
| 1074 スギ 傷 4.0 24 ~ 28 10000 1076 ヒノキ 4.0 24 ~ 28 16400 1077 ヒノキ 4.0 16 ~ 18 17000 1078 ヒノキ 4.0 13 9000 1080 ヒノキ 4.0 24 ~ 26 17300 1081 ヒノキ 4.0 24 ~ 26 17300 1083 ヒノキ 4.0 24 ~ 30 12000 1084 ヒノキ 4.0 13 9000 1085 ヒノキ 4.0 13 9000 1087 ヒノキ 4.0 16 ~ 18 17000 1088 スギ 4.0 16 ~ 18 17000 1089 スギ 4.0 38 9000 1090 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 16 ~ 18 17000 1092 スギ 4.0 38 9000 1093 スギ 4.0 34 ~ 36 10500 1094 スギ 500 | 1072 | スギ | FSC | 3.0 | 20 | |
| 1075 スギ 4.0 24 ~ 28 10000 1076 ヒノキ 4.0 16 ~ 18 17000 1077 ヒノキ 4.0 16 ~ 18 17000 1079 ヒノキ 4.0 13 9000 1081 ヒノキ 4.0 24 ~ 26 17300 1081 ヒノキ 4.0 38 18000 1082 ヒノキ 4.0 24 ~ 26 17300 1083 ヒノキ 4.0 24 ~ 26 17300 1084 ヒノキ 4.0 13 9000 1085 ヒノキ 4.0 13 9000 1086 ヒノキ 4.0 13 9000 1087 ヒノキ 4.0 13 9000 1088 スギ 4.0 14 13000 1089 スギ 4.0 16 ~ 18 17000 1090 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 38 9000 1092 スギ 黒芯 4.0 38 9000 1093 スギ 曲傷 4.0 22 ~ 34 6500 1094 スギ 節曲 4.0 24 ~ 28 13000 1095 スギ 節曲 4.0 24 ~ 34 9500 1097 スギ 56 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 | 1073 | スギ | | 3.0 | 16 ~ 18 | 10000 |
| 1076 ヒノキ 4.0 24 ~ 28 16400 1077 ヒノキ 4.0 16 ~ 18 17000 1078 ヒノキ 4.0 20 ~ 22 16000 1079 ヒノキ 4.0 13 9000 1080 ヒノキ 4.0 38 18000 1081 ヒノキ 4.0 24 ~ 26 17300 1083 ヒノキ 5m曲 4.0 24 ~ 20 12000 1085 ヒノキ 4.0 13 9000 1085 ヒノキ 4.0 14 13000 1087 ヒノキ 4.0 16 ~ 18 17000 1088 スギ 4.0 42 9000 1089 スギ 4.0 38 9000 1090 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 5m曲 4.0 24 ~ 28 13000 1091 スギ 5m曲 4.0 24 ~ 28 13000 1092 スギ 5mm 4.0 24 ~ 28 13000 1093 スギ 5mm 4.0 24 ~ 28 13000 1093 スギ 5mm 4.0 24 ~ 28 13000 1095 スギ 5mm 4.0 24 ~ 34 11000 1096 スギ 5mm 4.0 16 ~ 18 9290 1097 スギ 5mm 4.0 20 ~ 22 12000 1103 ヒノキ 5mm 4.0 16 ~ 18 10000 1103 ヒノキ 5mm 4.0 16 ~ 18 10000 1104 ヒノキ 5mm 4.0 16 ~ 18 10000 1105 ヒノキ 5mm 4.0 16 ~ 18 10000 1106 ヒノキ 5mm 4.0 12 ~ 14 10000 1107 ヒノキ 5mm 4.0 16 ~ 18 10000 1107 ヒノキ 5mm 4.0 16 ~ 18 10000 1107 ヒノキ 5mm 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 5mm 4.0 12 ~ 14 10000 1108 スギ 5mm 4.0 12 ~ 14 8500 1109 スギ 5mm 4.0 12 ~ 14 8500 1111 スギ 5mm 4.0 16 ~ 18 7000 111 11 スギ 5mm 4.0 16 ~ 18 7000 11 11 11 11 スギ 5mm 4.0 16 ~ 18 7000 11 | 1074 | | 傷 | 4.0 | 24 | |
| 1077 | 1075 | スギ | | 4.0 | 24 ~ 28 | 10000 |
| 1078 | 1076 | ヒノキ | | 4.0 | 24 ~ 28 | 16400 |
| 1079 ヒノキ 4.0 14 13000 1080 ヒノキ 4.0 13 9000 1081 ヒノキ 4.0 38 18000 1082 ヒノキ 4.0 24 ~ 26 17300 1083 ヒノキ 5m曲 4.0 24 ~ 30 12000 1084 ヒノキ 4.0 13 9000 1085 ヒノキ 4.0 13 9000 1086 ヒノキ 4.0 14 13000 1087 ヒノキ 4.0 16 ~ 18 17000 1088 スギ 4.0 38 9000 1090 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 34 ~ 36 10500 1092 スギ 黒芯 4.0 24 ~ 28 13000 1093 スギ 4.0 34 ~ 36 10500 1094 スギ 5m曲 4.0 24 ~ 28 13000 1095 スギ 5m 4.0 24 ~ 34 9500 1096 スギ 5m 4.0 24 ~ 34 11000 1096 スギ 5m 4.0 24 ~ 34 11000 1097 スギ 5m 4.0 16 ~ 18 9290 1097 スギ 6m 4.0 12 ~ 14 10000 1101 ヒノキ 6m 4.0 12 ~ 14 10000 1102 ヒノキ 6m 4.0 12 ~ 14 10000 1103 ヒノキ 6m 4.0 12 ~ 14 10000 1104 ヒノキ 6m 4.0 12 ~ 14 10000 1105 ヒノキ 6m 4.0 12 ~ 14 10000 1106 ヒノキ 6m 4.0 12 ~ 14 10000 1107 ヒノキ 6m 4.0 13 ~ 14 10000 1108 スギ 6m 4.0 12 ~ 22 10500 11101 ヒノキ 6m 4.0 16 ~ 18 10000 1102 ヒノキ 6m 4.0 16 ~ 18 10000 1103 エノキ 6m 4.0 12 ~ 22 10500 11101 エノキ 6m 4.0 16 ~ 18 10000 1102 エノキ 6m 4.0 12 ~ 22 10500 1111 スギ 6m 4.0 16 ~ 18 10000 1111 スギ 7m 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 7m 4.0 16 ~ 18 7000 1111 スギ 7m 4.0 16 ~ 18 7000 1111 スギ 7m 50-m 4.0 12 ~ 14 8500 1111 スギ 7m 50-m 4.0 12 ~ 14 8500 1111 スギ 7m 50-m 4.0 12 ~ 14 8500 1111 スギ 7m 50-m 4.0 12 ~ 14 8500 1111 スギ 7m 50-m 4.0 12 ~ 14 8500 1111 スギ 7m 50-m 4.0 12 ~ 14 8500 1111 スギ 7m 50-m 4.0 12 ~ 14 8500 1111 スギ 7m 50-m 4.0 12 ~ 14 8500 1111 スギ 7m 50-m 4.0 12 ~ 14 8500 1111 スギ 7m 50-m 4.0 12 ~ 14 8500 1111 スギ 7m 50-m 4.0 12 ~ 14 8500 | 1077 | ヒノキ | | 4.0 | 16 ~ 18 | 17000 |
| 1080 ヒノキ 4.0 13 9000 1081 ヒノキ 4.0 38 18000 1082 ヒノキ 4.0 24 ~ 26 17300 1083 ヒノキ 5m曲 4.0 20 ~ 22 16000 1085 ヒノキ 4.0 13 9000 1086 ヒノキ 4.0 13 9000 1087 ヒノキ 4.0 16 ~ 18 17000 1089 スギ 4.0 38 9000 1090 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 38 9000 1092 スギ 黒芯 4.0 34 ~ 36 10500 1093 スギ 4.0 34 ~ 36 10500 1094 スギ 5m曲 4.0 24 ~ 28 13000 1095 スギ 5mm 4.0 24 ~ 34 9500 1096 スギ 5mm 4.0 24 ~ 34 11000 1097 スギ 5mm 4.0 24 ~ 34 11000 1096 スギ 4.0 16 ~ 18 9290 1097 スギ 5mm 4.0 24 ~ 34 11000 1096 スギ 4.0 16 ~ 18 9290 1101 ヒノキ 曲 4.0 12 ~ 14 10000 1102 ヒノキ 曲 4.0 12 ~ 14 10000 1103 ヒノキ 曲 4.0 12 ~ 14 10000 1104 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1105 ヒノキ 曲 4.0 12 ~ 14 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 13 ~ 14 10000 1107 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 曲 4.0 12 ~ 22 10500 1107 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 曲 4.0 12 ~ 22 10500 1107 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1109 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1101 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1102 ヒノキ 由 4.0 16 ~ 18 10000 1103 スギ 由 4.0 16 ~ 18 10000 1104 ヒノキ 由 4.0 16 ~ 18 10000 1105 ヒノキ 由 4.0 16 ~ 18 10000 1107 ヒノキ 由 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 由 4.0 16 ~ 18 10000 1109 スギ 由 4.0 16 ~ 18 10000 1101 スギ 市 日 4.0 16 ~ 18 10000 1102 エノキ 由 4.0 16 ~ 18 10000 1105 エノキ 由 4.0 16 ~ 18 10000 1106 エノキ 由 4.0 16 ~ 18 10000 1107 エノキ 由 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 市 日 4.0 16 ~ 18 10000 1109 スギ 市 日 4.0 16 ~ 18 10000 1101 スギ 市 日 4.0 16 ~ 18 10000 1111 スギ 市 日 4.0 16 ~ 18 10000 1111 スギ 市 日 4.0 16 ~ 18 10000 1111 スギ 市 日 4.0 16 ~ 18 10000 1111 スギ 市 日 4.0 16 ~ 18 10000 1111 スギ 市 日 4.0 16 ~ 18 10000 1111 スギ 市 日 4.0 16 ~ 18 10000 1111 スギ 市 日 4.0 16 ~ 18 10000 | 1078 | ヒノキ | | 4.0 | 20 ~ 22 | 16000 |
| 1081 ヒノキ 4.0 38 18000 1082 ヒノキ 4.0 24 ~ 26 17300 1083 ヒノキ 節曲 4.0 24 ~ 30 12000 1084 ヒノキ 4.0 20 ~ 22 16000 1085 ヒノキ 4.0 13 9000 1086 ヒノキ 4.0 16 ~ 18 17000 1087 ヒノキ 4.0 38 9000 1089 スギ 4.0 38 9000 1090 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 38 9000 1092 スギ 黒芯 4.0 24 ~ 28 13000 1093 スギ 曲傷 4.0 22 ~ 34 6500 1094 スギ 節曲 4.0 24 ~ 34 9500 1095 スギ 節黒 4.0 24 ~ 34 11000 1096 スギ 5 | 1079 | ヒノキ | | 4.0 | 14 | 13000 |
| 1082 ヒノキ 節曲 4.0 24~26 17300 1083 ヒノキ 節曲 4.0 24~30 12000 1084 ヒノキ 4.0 20~22 16000 1085 ヒノキ 4.0 13 9000 1086 ヒノキ 4.0 16~18 17000 1087 ヒノキ 4.0 38 9000 1090 スギ 4.0 38 9000 1090 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 34~36 10500 1092 スギ 黒芯 4.0 24~28 13000 1093 スギ 曲傷 4.0 22~34 6500 1094 スギ 節曲 4.0 22~34 6500 1095 スギ 節曲 4.0 24~34 11000 1096 スギ 節曲 4.0 24~34 11000 1096 スギ 節曲 4.0 24~34 11000 1096 スギ 4.0 16~18 9290 1097 スギ 曲傷 4.0 11~24 5000 1102 ヒノキ 曲 4.0 12~14 10000 1103 ヒノキ 曲 4.0 12~14 10000 1103 ヒノキ 曲 4.0 12~14 10000 1104 ヒノキ 曲 4.0 12~14 10000 1104 ヒノキ 曲 4.0 16~18 10000 1104 ヒノキ 曲 4.0 16~18 10000 1105 ヒノキ 曲 4.0 16~18 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 12~14 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 12~14 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 12~22 10500 1107 ヒノキ 曲 4.0 16~18 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 12~22 10500 1107 ヒノキ 曲 4.0 16~18 10000 1108 スギ 曲傷 4.0 12~22 5000 1110 スギ 曲 4.0 16~18 10000 1111 スギ 曲 4.0 16~18 6510 1111 スギ 由 4.0 16~18 6510 1111 スギ 由 4.0 16~18 6510 1111 スギ FSC-曲 3.0 16~22 7500 1114 スギ FSC-曲 4.0 16~18 7000 1115 スギ FSC-曲 4.0 16~18 7000 1117 スギ FSC-曲 4.0 20~22 6800 1118 スギ FSC-曲 4.0 16~18 7000 1117 スギ FSC-曲 4.0 16~18 7000 11118 1118 スギ FSC-曲 4.0 16~18 7000 11118 1118 スギ FSC-曲 4.0 16~18 7000 11118 1118 1118 11 | 1080 | ヒノキ | | 4.0 | 13 | 9000 |
| 1083 ヒノキ 節曲 4.0 24 ~ 30 12000 1084 ヒノキ 4.0 20 ~ 22 16000 1085 ヒノキ 4.0 13 9000 1086 ヒノキ 4.0 14 13000 1087 ヒノキ 4.0 16 ~ 18 17000 1088 スギ 4.0 38 9000 1090 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 34 ~ 36 10500 1092 スギ 黒芯 4.0 24 ~ 28 13000 1093 スギ 曲傷 4.0 22 ~ 34 6500 1094 スギ 節曲 4.0 24 ~ 34 11000 1095 スギ 節黒 4.0 16 ~ 18 9200 1096 スギ 4.0 16 ~ 18 9200 1097 スギ 曲傷 4.0 11 ~ 24 5000 1101 ヒノキ 曲 4.0 12 ~ 14 10000 1102 ヒノキ 曲 4.0 12 ~ 14 10000 1103 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1104 ヒノキ 曲 4.0 12 ~ 14 10000 1105 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 12 ~ 14 10000 1107 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 曲 4.0 12 ~ 14 10000 1109 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1100 ヒノキ 曲 4.0 12 ~ 14 10000 1101 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1102 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1105 ヒノキ 曲 4.0 12 ~ 14 8500 1107 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 6510 1110 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 所SC-曲 3.0 16 ~ 22 7500 1111 スギ FSC-曲 3.0 16 ~ 22 7500 1111 スギ FSC-曲 3.0 16 ~ 22 7500 1115 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1117 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1117 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1117 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 | 1081 | ヒノキ | | 4.0 | 38 | 18000 |
| 1084 ヒノキ 4.0 20 ~ 22 16000 1085 ヒノキ 4.0 13 9000 1086 ヒノキ 4.0 14 13000 1087 ヒノキ 4.0 16 ~ 18 17000 1088 スギ 4.0 38 9000 1090 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 34 ~ 36 10500 1092 スギ 黒芯 4.0 24 ~ 28 13000 1093 スギ 曲傷 4.0 22 ~ 34 6500 1094 スギ 節曲 4.0 24 ~ 34 9500 1095 スギ 節黒 4.0 24 ~ 34 11000 1096 スギ 4.0 16 ~ 18 9290 1097 スギ 曲傷 4.0 11 ~ 24 5000 1101 ヒノキ 曲 4.0 12 ~ 14 10000 1102 ヒノキ 曲 4.0 12 ~ 14 10000 1103 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1104 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1105 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1107 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 12 ~ 14 10000 1107 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1107 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1109 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1101 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 由 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 所SC-面 3.0 13 ~ 14 6500 1111 スギ FSC-曲 3.0 13 ~ 14 6500 1111 スギ FSC-曲 4.0 16 ~ 18 5000 1115 スギ FSC-曲 4.0 16 ~ 18 6510 1116 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1117 スギ FSC-曲 4.0 16 ~ 18 6500 | 1082 | | | 4.0 | 24 ~ 26 | 17300 |
| 1085 | 1083 | | 節曲 | 4.0 | 24 ~ 30 | 12000 |
| 1086 ヒノキ 4.0 14 13000 1087 ヒノキ 4.0 16 ~ 18 17000 1088 スギ 4.0 42 9000 1089 スギ 4.0 38 9000 1090 スギ 4.0 34 ~ 36 10500 1091 スギ 井芯 4.0 24 ~ 28 13000 1093 スギ 曲傷 4.0 22 ~ 34 6500 1094 スギ 節黒 4.0 24 ~ 34 9500 1095 スギ 節黒 4.0 24 ~ 34 11000 1096 スギ 節黒 4.0 24 ~ 34 11000 1097 スギ 60 | | | | | | |
| 1087 | | | | | | |
| 1088 スギ 4.0 42 9000 1089 スギ 4.0 38 9000 1090 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 34 ~ 36 10500 1092 スギ 黒芯 4.0 24 ~ 28 13000 1093 スギ 曲傷 4.0 22 ~ 34 6500 1094 スギ 節曲 4.0 24 ~ 34 9500 1095 スギ 節黒 4.0 24 ~ 34 11000 1096 スギ 4.0 16 ~ 18 9290 1097 スギ 曲傷 4.0 11 ~ 24 5000 1101 ヒノキ 曲 4.0 12 ~ 14 10000 1102 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1103 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1104 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1105 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 13 ~ 14 10000 1107 ヒノキ 曲 4.0 12 ~ 22 10500 1108 スギ 曲 4.0 12 ~ 22 10500 1107 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 曲 4.0 12 ~ 22 10500 1109 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1100 エノキ 曲 4.0 12 ~ 22 10500 1110 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1110 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1111 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 市 | | | | | | |
| 1089 スギ 4.0 38 9000 1090 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 34 ~ 36 10500 1092 スギ 黒芯 4.0 24 ~ 28 13000 1093 スギ 曲傷 4.0 22 ~ 34 6500 1094 スギ 節曲 4.0 24 ~ 34 9500 1095 スギ 節黒 4.0 24 ~ 34 11000 1096 スギ 4.0 16 ~ 18 9290 1097 スギ 曲傷 4.0 11 ~ 24 5000 1101 ヒノキ 曲 4.0 12 ~ 14 10000 1102 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1103 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1104 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1105 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 13 ~ 14 10000 1107 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1109 スギ 曲 4.0 12 ~ 22 10500 1107 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 曲 4.0 12 ~ 22 10500 1110 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1110 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1111 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 由 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ FSC-曲 3.0 13 ~ 14 6500 1112 スギ FSC-曲 3.0 13 ~ 14 6500 1113 スギ FSC-曲 3.0 16 ~ 22 7500 1114 スギ FSC-曲 4.0 16 ~ 18 7000 1115 スギ FSC-曲 4.0 16 ~ 18 7000 1117 スギ FSC-曲 4.0 16 ~ 18 7000 | | | | | | |
| 1090 スギ 4.0 38 9000 1091 スギ 4.0 34 ~ 36 10500 1092 スギ 黒芯 4.0 24 ~ 28 13000 1093 スギ 曲傷 4.0 22 ~ 34 6500 1094 スギ 節曲 4.0 24 ~ 34 9500 1095 スギ 節黒 4.0 24 ~ 34 11000 1096 スギ 4.0 16 ~ 18 9290 1097 スギ 曲傷 4.0 11 ~ 24 5000 1101 ヒノキ 曲 4.0 12 ~ 14 10000 1102 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1103 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1104 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1105 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 13 ~ 14 10000 1107 ヒノキ 曲 4.0 13 ~ 14 10000 1108 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1109 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1100 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1110 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1110 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1111 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 由 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ FSC-曲 3.0 16 ~ 22 7500 1111 スギ FSC-曲 3.0 16 ~ 22 7500 1111 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1115 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1117 スギ FSC-曲 4.0 16 ~ 18 7000 1118 スギ FSC-曲 4.0 20 ~ 22 6800 | | | | | | |
| 1091 スギ 黒芯 4.0 34 ~ 36 10500 1092 スギ 黒芯 4.0 24 ~ 28 13000 1093 スギ 曲傷 4.0 22 ~ 34 6500 1094 スギ 節曲 4.0 24 ~ 34 9500 1095 スギ 節黒 4.0 24 ~ 34 11000 1096 スギ 4.0 16 ~ 18 9290 1097 スギ 4.0 20 ~ 22 12000 1101 ヒノキ 曲 4.0 11 ~ 24 5000 1102 ヒノキ 曲 4.0 12 ~ 14 10000 1103 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1104 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1105 ヒノキ 曲 4.0 13 ~ 14 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 13 ~ 14 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 13 ~ 14 10000 1107 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1107 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 曲 4.0 12 ~ 22 10500 1107 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 曲 4.0 12 ~ 22 5000 1110 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 市 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 市 5C-曲 3.0 16 ~ 22 7500 1114 スギ FSC-曲 3.0 16 ~ 22 7500 1114 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1115 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 16 ~ 18 7000 1117 スギ FSC-曲 4.0 16 ~ 18 7000 1118 スギ FSC-曲 4.0 16 ~ 22 6800 1118 | | | | | | |
| 1092 スギ 黒芯 4.0 24~28 13000 1093 スギ 曲傷 4.0 22~34 6500 1094 スギ 節曲 4.0 24~34 9500 1095 スギ 節黒 4.0 24~34 11000 1096 スギ 4.0 16~18 9290 1097 スギ 4.0 20~22 12000 1101 ヒノキ 曲傷 4.0 11~24 5000 1102 ヒノキ 曲 4.0 12~14 10000 1103 ヒノキ 曲 4.0 16~18 10000 1103 ヒノキ 曲 4.0 16~18 10000 1104 ヒノキ 曲 4.0 20~22 10500 1105 ヒノキ 曲 4.0 13~14 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 13~14 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 12~14 8500 1107 ヒノキ 曲 4.0 16~18 10000 1108 スギ 曲 4.0 12~22 5000 1110 スギ 曲 4.0 16~18 6510 1111 スギ 由 4.0 20~22 8000 1112 スギ FSC-曲 3.0 16~22 7500 1114 スギ FSC-曲 3.0 16~22 7500 1115 スギ FSC-曲 4.0 12~14 8500 1115 スギ FSC-曲 4.0 12~14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 12~14 8500 1117 スギ FSC-曲 4.0 16~18 7000 1118 スギ FSC-曲 4.0 16~18 7000 1118 | | | | | | |
| 1093 スギ 曲傷 4.0 22 ~ 34 6500 1094 スギ 節曲 4.0 24 ~ 34 9500 1095 スギ 節黒 4.0 24 ~ 34 11000 1096 スギ 4.0 16 ~ 18 9290 1097 スギ 4.0 20 ~ 22 12000 1101 ヒノキ 曲傷 4.0 11 ~ 24 5000 1102 ヒノキ 曲 4.0 12 ~ 14 10000 1103 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1104 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1105 ヒノキ 曲 4.0 13 ~ 14 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 13 ~ 14 10000 1107 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 曲 4.0 12 ~ 22 10500 1110 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1110 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ | | | | | | |
| 1094 スギ 節曲 4.0 24~34 9500 1095 スギ 節黒 4.0 24~34 11000 1096 スギ 4.0 16~18 9290 1097 スギ 4.0 20~22 12000 1101 ヒノキ 曲傷 4.0 11~24 5000 1102 ヒノキ 曲 4.0 12~14 10000 1103 ヒノキ 曲 4.0 16~18 10000 1104 ヒノキ 曲 4.0 16~18 10000 1105 ヒノキ 曲 4.0 20~22 10500 1105 ヒノキ 曲 4.0 13~14 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 16~18 10000 1107 ヒノキ 曲 4.0 16~18 10000 1108 スギ 曲 4.0 16~18 10000 1109 スギ 曲傷 4.0 12~22 5000 1110 スギ 曲 4.0 16~18 6510 1111 スギ 由 4.0 16~18 6510 1111 スギ FSC-曲 3.0 16~22 7500 1112 スギ FSC-曲 3.0 16~22 7500 1114 スギ FSC-曲 3.0 16~22 7500 1115 スギ FSC-曲 4.0 12~14 8500 1115 スギ FSC-曲 4.0 12~14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 12~14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 12~14 8500 1117 スギ FSC-曲 4.0 16~18 7000 1117 スギ FSC-曲 4.0 20~22 6800 1118 スギ FSC-曲 4.0 20~22 6800 1118 スギ FSC-曲 4.0 20~22 6800 | | | | | | |
| 1095 スギ 節黒 4.0 24~34 11000 1096 スギ 4.0 16~18 9290 1097 スギ 4.0 20~22 12000 1101 ヒノキ 曲傷 4.0 11~24 5000 1102 ヒノキ 曲 4.0 12~14 10000 1103 ヒノキ 曲 4.0 16~18 10000 1104 ヒノキ 曲 4.0 20~22 10500 1105 ヒノキ 曲 4.0 13~14 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 13~14 10000 1107 ヒノキ 曲 4.0 16~18 10000 1108 スギ 曲 4.0 16~18 10000 1109 スギ 曲 4.0 16~18 10000 1110 スギ 曲 4.0 16~18 6510 1111 スギ 由 4.0 16~18 6510 1111 スギ FSC-曲 3.0 16~22 7500 1112 スギ FSC-曲 3.0 16~22 7500 1114 スギ FSC-曲 4.0 12~14 8500 1115 スギ FSC-曲 4.0 12~14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 12~14 8500 1117 スギ FSC-曲 4.0 16~18 7000 | | | | | | |
| 1096 スギ 4.0 16 ~ 18 9290 1097 スギ 4.0 20 ~ 22 12000 1101 ヒノキ 曲傷 4.0 11 ~ 24 5000 1102 ヒノキ 曲 4.0 12 ~ 14 10000 1103 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1104 ヒノキ 曲 4.0 13 ~ 14 10000 1105 ヒノキ 曲 4.0 13 ~ 14 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 20 ~ 22 10500 1107 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 曲 4.0 12 ~ 14 8500 1109 スギ 曲傷 4.0 12 ~ 22 5000 1110 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 由 4.0 20 ~ 22 8000 1112 スギ FSC-曲 3.0 16 ~ 22 7500 1113 スギ FSC-曲 3.0 16 ~ 22 7500 1114 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1115 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1117 スギ FSC-曲 4.0 16 ~ 18 7000 1117 スギ FSC-曲 4.0 16 ~ 22 6800 1118 スギ FSC-曲 4.0 13 ~ 22 4600 | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | |
| 1097 スギ 4.0 20~22 12000 1101 ヒノキ 曲傷 4.0 11~24 5000 1102 ヒノキ 曲 4.0 12~14 10000 1103 ヒノキ 曲 4.0 16~18 10000 1104 ヒノキ 曲 4.0 20~22 10500 1105 ヒノキ 曲 4.0 13~14 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 20~22 10500 1107 ヒノキ 曲 4.0 16~18 10000 1108 スギ 曲 4.0 16~18 10000 1109 スギ 曲傷 4.0 12~14 8500 1110 スギ 曲 4.0 16~18 6510 1111 スギ 由 4.0 16~18 6510 1111 スギ 市 4.0 20~22 8000 1112 スギ FSC-曲 3.0 16~22 7500 1114 スギ FSC-曲 3.0 16~22 7500 1115 スギ FSC-曲 4.0 12~14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 12~14 8500 1117 スギ FSC-曲 4.0 16~18 7000 | | | 即黒 | | | |
| 1101 ヒノキ 曲傷 4.0 11 ~ 24 5000 1102 ヒノキ 曲 4.0 12 ~ 14 10000 1103 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1104 ヒノキ 曲 4.0 20 ~ 22 10500 1105 ヒノキ 曲 4.0 13 ~ 14 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 20 ~ 22 10500 1107 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 曲 4.0 12 ~ 14 8500 1109 スギ 曲 4.0 12 ~ 22 5000 1110 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 声 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 声 5SC-曲 3.0 16 ~ 22 7500 1114 スギ FSC-曲 3.0 16 ~ 22 7500 1115 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1117 スギ FSC-曲 4.0 16 ~ 18 7000 1117 スギ FSC-曲 4.0 16 ~ 18 7000 1117 スギ FSC-曲 4.0 10 ~ 20 ~ 22 6800 1118 スギ FSC-曲 3.0 13 ~ 22 4600 | | 人干 ュギ | | | | |
| 1102 ヒノキ 曲 4.0 12 ~ 14 10000 1103 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1104 ヒノキ 曲 4.0 20 ~ 22 10500 1105 ヒノキ 曲 4.0 13 ~ 14 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 20 ~ 22 10500 1107 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 曲 4.0 12 ~ 14 8500 1109 スギ 曲 4.0 12 ~ 22 5000 1110 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 由 4.0 20 ~ 22 8000 1112 スギ FSC-曲 3.0 16 ~ 22 7500 1113 スギ FSC-曲 3.0 16 ~ 22 7500 1114 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1115 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1117 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1117 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1117 スギ FSC-曲 4.0 16 ~ 18 7000 1118 スギ FSC-曲 3.0 13 ~ 22 4600 | | | 曲炬 | | | |
| 1103 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1104 ヒノキ 曲 4.0 20 ~ 22 10500 1105 ヒノキ 曲 4.0 13 ~ 14 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 20 ~ 22 10500 1107 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 曲 4.0 12 ~ 14 8500 1109 スギ 曲傷 4.0 12 ~ 22 5000 1110 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 由 4.0 20 ~ 22 8000 1112 スギ FSC-節曲 3.0 13 ~ 14 6500 1113 スギ FSC-曲 3.0 16 ~ 22 7500 1114 スギ FSC-曲 4.0 8 ~ 11 6500 1115 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1117 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1117 スギ FSC-曲 4.0 10 ~ 20 ~ 22 6800 1117 スギ FSC-曲 4.0 10 ~ 20 ~ 22 6800 1118 スギ FSC-曲 3.0 13 ~ 22 4600 | | | | | | |
| 1104 ヒノキ 曲 4.0 20~22 10500 1105 ヒノキ 曲 4.0 13~14 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 20~22 10500 1107 ヒノキ 曲 4.0 16~18 10000 1108 スギ 曲 4.0 12~14 8500 1109 スギ 曲傷 4.0 12~22 5000 1110 スギ 曲 4.0 16~18 6510 1111 スギ 曲 4.0 20~22 8000 1112 スギ FSC-節曲 3.0 16~22 7500 1113 スギ FSC-曲 3.0 16~22 7500 1114 スギ FSC-曲 4.0 8~11 6500 1115 スギ FSC-曲 4.0 12~14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 12~14 8500 1117 スギ FSC-曲 4.0 12~14 8500 1117 スギ FSC-曲 4.0 16~18 7000 1117 スギ FSC-曲 4.0 16~18 7000 1117 スギ FSC-曲 4.0 16~20~22 6800 1118 スギ FSC-曲 3.0 13~22 4600 | | | | | | |
| 1105 ヒノキ 曲 4.0 13 ~ 14 10000 1106 ヒノキ 曲 4.0 20 ~ 22 10500 1107 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 曲 4.0 12 ~ 14 8500 1109 スギ 曲 4.0 12 ~ 22 5000 1110 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 曲 4.0 20 ~ 22 8000 1112 スギ FSC-節曲 3.0 13 ~ 14 6500 1113 スギ FSC-曲 3.0 16 ~ 22 7500 1114 スギ FSC-曲 4.0 8 ~ 11 6500 1115 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 16 ~ 18 7000 1117 スギ FSC-曲 4.0 20 ~ 22 6800 1118 スギ FSC-曲 3.0 13 ~ 22 4600 | | | | | | |
| 1106 ヒノキ 曲 4.0 20 ~ 22 10500 1107 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 曲 4.0 12 ~ 14 8500 1109 スギ 曲 4.0 12 ~ 22 5000 1110 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 曲 4.0 20 ~ 22 8000 1112 スギ FSC-節曲 3.0 13 ~ 14 6500 1113 スギ FSC-曲 3.0 16 ~ 22 7500 1114 スギ FSC-世 4.0 8 ~ 11 6500 1115 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 16 ~ 18 7000 1117 スギ FSC-曲 4.0 20 ~ 22 6800 1118 スギ FSC-曲 3.0 13 ~ 22 4600 | | | | | | |
| 1107 ヒノキ 曲 4.0 16 ~ 18 10000 1108 スギ 曲 4.0 12 ~ 14 8500 1109 スギ 曲傷 4.0 12 ~ 22 5000 1110 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 曲 4.0 20 ~ 22 8000 1112 スギ FSC-節曲 3.0 13 ~ 14 6500 1113 スギ FSC-曲 3.0 16 ~ 22 7500 1114 スギ FSC-世 4.0 8 ~ 11 6500 1115 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 16 ~ 18 7000 1117 スギ FSC-曲 4.0 20 ~ 22 6800 1118 スギ FSC-曲 3.0 13 ~ 22 4600 | | | | | | |
| 1108 スギ 曲 4.0 12 ~ 14 8500 1109 スギ 曲傷 4.0 12 ~ 22 5000 1110 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 曲 4.0 20 ~ 22 8000 1112 スギ FSC-節曲 3.0 13 ~ 14 6500 1113 スギ FSC-曲 3.0 16 ~ 22 7500 1114 スギ FSC-世 4.0 8 ~ 11 6500 1115 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 16 ~ 18 7000 1117 スギ FSC-曲 4.0 20 ~ 22 6800 1118 スギ FSC-曲 3.0 13 ~ 22 4600 | | | | | | |
| 1109 スギ 曲傷 4.0 12 ~ 22 5000 1110 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 曲 4.0 20 ~ 22 8000 1112 スギ FSC-節曲 3.0 13 ~ 14 6500 1113 スギ FSC-曲 3.0 16 ~ 22 7500 1114 スギ FSC-世 4.0 8 ~ 11 6500 1115 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 16 ~ 18 7000 1117 スギ FSC-曲 4.0 20 ~ 22 6800 1118 スギ FSC-曲 3.0 13 ~ 22 4600 | | | | | | |
| 1110 スギ 曲 4.0 16 ~ 18 6510 1111 スギ 曲 4.0 20 ~ 22 8000 1112 スギ FSC-節曲 3.0 13 ~ 14 6500 1113 スギ FSC-曲 3.0 16 ~ 22 7500 1114 スギ FSC-世 4.0 8 ~ 11 6500 1115 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 16 ~ 18 7000 1117 スギ FSC-曲 4.0 20 ~ 22 6800 1118 スギ FSC-曲 3.0 13 ~ 22 4600 | | | | | | |
| 1111 スギ 曲 4.0 20 ~ 22 8000 1112 スギ FSC-節曲 3.0 13 ~ 14 6500 1113 スギ FSC-曲 3.0 16 ~ 22 7500 1114 スギ FSC-力シ 4.0 8 ~ 11 6500 1115 スギ FSC-曲 4.0 12 ~ 14 8500 1116 スギ FSC-曲 4.0 16 ~ 18 7000 1117 スギ FSC-曲 4.0 20 ~ 22 6800 1118 スギ FSC-曲傷 3.0 13 ~ 22 4600 | | | | | | |
| 1112スギFSC-節曲3.013 ~ 1465001113スギFSC-曲3.016 ~ 2275001114スギFSC-フシ4.08 ~ 1165001115スギFSC-曲4.012 ~ 1485001116スギFSC-曲4.016 ~ 1870001117スギFSC-曲4.020 ~ 2268001118スギFSC-曲傷3.013 ~ 224600 | | | | | | |
| 1113スギFSC-曲3.016 ~ 2275001114スギFSC-フシ4.08 ~ 1165001115スギFSC-曲4.012 ~ 1485001116スギFSC-曲4.016 ~ 1870001117スギFSC-曲4.020 ~ 2268001118スギFSC-曲傷3.013 ~ 224600 | | | | | | |
| 1114スギFSC-フシ4.08 ~ 1165001115スギFSC-曲4.012 ~ 1485001116スギFSC-曲4.016 ~ 1870001117スギFSC-曲4.020 ~ 2268001118スギFSC-曲傷3.013 ~ 224600 | | | FSC-曲 | | | |
| 1115スギFSC-曲4.012 ~ 1485001116スギFSC-曲4.016 ~ 1870001117スギFSC-曲4.020 ~ 2268001118スギFSC-曲傷3.013 ~ 224600 | | | | | 8 ~ 11 | |
| 1117スギFSC-曲4.020 ~ 2268001118スギFSC-曲傷3.013 ~ 224600 | 1115 | | FSC-曲 | 4.0 | 12 ~ 14 | 8500 |
| 1118 スギ FSC-曲傷 3.0 13 ~ 22 4600 | 1116 | | | | | |
| | | | | | | |
| 1119 スギ FSC-曲傷 4.0 7 ~ 24 5000 | | | | | | |
| | 1119 | スギ | FSC−曲傷 | 4.0 | 7 ~ 24 | 5000 |

| 椪No. | 樹種 | 摘要 | 長さ | 径級 | 単価 |
|------|-----|----------|-----|----------------|-------|
| 1120 | ヒノキ | FSC-フシ | 3.0 | 13 ~ 14 | 4600 |
| 1121 | ヒノキ | FSC-センコウ | 3.0 | 16 ~ 22 | 4600 |
| 1122 | ヒノキ | FSC−曲傷 | 4.0 | 12 ~ 18 | 5000 |
| 1123 | ヒノキ | FSC-フシ | 4.0 | 9 ~ 12 | 7000 |
| 1124 | ヒノキ | FSC−曲 | 4.0 | 13 ~ 14 | 9500 |
| 1125 | ヒノキ | FSC−曲 | 4.0 | 16 ~ 22 | 5500 |
| 1126 | ヒノキ | FSC−節曲 | 4.0 | 16 ~ 22 | 10000 |
| 1127 | ヒノキ | FSC−曲 | 4.0 | 13 ~ 14 | 9500 |
| 1128 | スギ | FSC−曲傷 | 4.0 | 18 ~ 24 | 5000 |
| 1129 | スギ | FSC-曲 | 4.0 | 13 ~ 14 | 8500 |
| 1130 | スギ | FSC−曲 | 4.0 | 16 ~ 18 | 6520 |
| 1131 | スギ | FSC−曲 | 4.0 | 20 ~ 22 | 7010 |
| 1132 | ヒノキ | 曲傷 | 4.0 | 13 ~ 24 | 5000 |