

【 売 払 明 細 書 】

| NO 1 | | | NO 2 | | | NO 3 | | | NO 4 | | | NO 5 | | | NO 6 | | | NO 7 | | | | | | | | | |
|------|-----|---------------------|--------|-----|---------------------|-------|-------|---------------------|-------|-----|---------------------|-------|-----|---------------------|--------|-----|---------------------|-------|--------|---------------------|--|-----|--------|---|--|----|-------|
| スギ | | 4.00 | スギ | | 4.00 | スギ | | 4.00 | スギ | | 4.00 | スギ | | 3.00 | スギ | | 3.00 | スギ | | 3.00 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 直曲込 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | | | | | | | |
| 28 | 2 | 0.628 | 38 | 1 | 0.578 | 22 | 2 | 0.388 | 22 | 7 | 1.358 | 14 | 1 | 0.059 | 28 | 2 | 0.470 | 28 | 2 | 0.470 | | | | | | | |
| 30 | 22 | 7.920 | 40 | 1 | 0.640 | 24 | 62 | 14.260 | 24 | 58 | 13.340 | 16 | 6 | 0.462 | 30 | 1 | 0.270 | 30 | 1 | 0.270 | | | | | | | |
| 32 | 16 | 6.560 | | | | 26 | 47 | 12.690 | 26 | 48 | 12.960 | 18 | 13 | 1.261 | 32 | 1 | 0.307 | 32 | 1 | 0.307 | | | | | | | |
| 34 | 10 | 4.620 | | | | 28 | 15 | 4.710 | 28 | 28 | 8.792 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 | 2 | 1.036 | | | | 30 | 2 | 0.720 | 30 | 7 | 2.520 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 計 | | 52 | 20.764 | 計 | | 2 | 1.218 | 計 | | 128 | 32.768 | 計 | | 148 | 38.970 | 計 | | 20 | 1.782 | 計 | | 4 | 1.047 | 計 | | 2 | 0.470 |
| NO 8 | | | NO 9 | | | NO 10 | | | NO 11 | | | NO 12 | | | NO 13 | | | NO 14 | | | | | | | | | |
| スギ | | 4.00 | スギ | | 4.00 | スギ | | 4.00 | スギ | | 4.00 | スギ | | 4.00 | スギ | | 4.00 | スギ | | 3.00 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 直曲込 | | | 曲り | | | | | | | | | | | | |
| 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | | | | | | | |
| 28 | 1 | 0.314 | 40 | 1 | 0.640 | 42 | 1 | 0.706 | 18 | 2 | 0.260 | 14 | 9 | 0.702 | 11 | 1 | 0.048 | 18 | 1 | 0.097 | | | | | | | |
| 30 | 30 | 10.800 | 46 | 1 | 0.846 | | | | 20 | 95 | 15.200 | 16 | 129 | 13.158 | 12 | 12 | 0.696 | 20 | 14 | 1.680 | | | | | | | |
| 32 | 16 | 6.560 | | | | | | | 22 | 82 | 15.908 | 18 | 118 | 15.340 | 13 | 51 | 3.468 | 22 | 17 | 2.465 | | | | | | | |
| 34 | 10 | 4.620 | | | | | | | 24 | 6 | 1.380 | 20 | 6 | 0.960 | 14 | 153 | 11.934 | | | | | | | | | | |
| 36 | 3 | 1.554 | | | | | | | | | | | | | 16 | 12 | 1.224 | | | | | | | | | | |
| 計 | | 60 | 23.848 | 計 | | 2 | 1.486 | 計 | | 1 | 0.706 | 計 | | 185 | 32.748 | 計 | | 262 | 30.160 | 計 | | 229 | 17.370 | 計 | | 32 | 4.242 |

【 売 払 明 細 書 】

| NO 15 | | | NO 16 | | | NO 17 | | | NO 18 | | | NO 19 | | | NO 20 | | | NO 21 | | |
|-------|-----|---------------------|-------|-----|---------------------|-------|-----|---------------------|-------|-----|---------------------|-------|-----|---------------------|-------|-----|---------------------|-------|-----|---------------------|
| スギ | | 3.00 | スギ | | 3.00 | スギ | | 4.00 |
| | | | | | | 直曲込 | | | | | | | | | | | | | | |
| 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) |
| 24 | 9 | 1.557 | 34 | 1 | 0.347 | 14 | 6 | 0.468 | 14 | 1 | 0.078 | 24 | 6 | 1.380 | 34 | 2 | 0.924 | 40 | 1 | 0.640 |
| 26 | 10 | 2.030 | | | | 16 | 147 | 14.994 | 18 | 13 | 1.690 | 26 | 7 | 1.890 | 36 | 1 | 0.518 | | | |
| 28 | 3 | 0.705 | | | | 18 | 101 | 13.130 | 20 | 104 | 16.640 | 28 | 1 | 0.314 | | | | | | |
| | | | | | | 20 | 4 | 0.640 | 22 | 95 | 18.430 | 30 | 2 | 0.720 | | | | | | |
| | | | | | | | | | 24 | 10 | 2.300 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 26 | 1 | 0.270 | | | | | | | | | |
| 計 | 22 | 4.292 | 計 | 1 | 0.347 | 計 | 258 | 29.232 | 計 | 224 | 39.408 | 計 | 16 | 4.304 | 計 | 3 | 1.442 | 計 | 1 | 0.640 |
| NO 22 | | | NO 23 | | | NO 24 | | | NO 25 | | | NO 26 | | | NO 27 | | | NO 28 | | |
| スギ | | 4.00 | スギ | | 4.00 | スギ | | 3.65 | スギ | | 4.00 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) |
| 26 | 1 | 0.270 | 38 | 1 | 0.578 | 28 | 2 | 0.572 | 24 | 23 | 5.290 | 30 | 3 | 1.080 | 34 | 1 | 0.462 | 18 | 4 | 0.520 |
| 36 | 1 | 0.518 | 48 | 1 | 0.922 | 30 | 1 | 0.329 | 26 | 30 | 8.100 | 32 | 2 | 0.820 | | | | 20 | 36 | 5.760 |
| | | | | | | | | | 28 | 7 | 2.198 | 34 | 1 | 0.462 | | | | 22 | 16 | 3.104 |
| | | | | | | | | | 30 | 2 | 0.720 | 38 | 1 | 0.578 | | | | 24 | 1 | 0.230 |
| 計 | 2 | 0.788 | 計 | 2 | 1.500 | 計 | 3 | 0.901 | 計 | 62 | 16.308 | 計 | 7 | 2.940 | 計 | 1 | 0.462 | 計 | 57 | 9.614 |

【 売 払 明 細 書 】

| NO 29 | | | NO 30 | | | NO 31 | | | NO 32 | | | NO 33 | | | NO 34 | | | NO 35 | | |
|-------|-----|---------------------|-------|-----|---------------------|-------|-----|---------------------|-------|-----|---------------------|-------|-----|---------------------|-------|-----|---------------------|-------|-----|---------------------|
| スギ | | 4.00 | スギ | | 4.00 | スギ | | 4.00 | スギ | | 3.65 | スギ | | 3.65 | スギ | | 3.65 | スギ | | 4.00 |
| 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) |
| 24 | 2 | 0.460 | 22 | 1 | 0.194 | 24 | 4 | 0.920 | 24 | 3 | 0.630 | 30 | 1 | 0.329 | 20 | 2 | 0.292 | 14 | 37 | 2.886 |
| 26 | 1 | 0.270 | 24 | 7 | 1.610 | 26 | 2 | 0.540 | 26 | 4 | 0.988 | 32 | 1 | 0.374 | 22 | 7 | 1.239 | 16 | 196 | 19.992 |
| 30 | 1 | 0.360 | 26 | 8 | 2.160 | | | | 28 | 6 | 1.716 | | | | 24 | 2 | 0.420 | 18 | 85 | 11.050 |
| 34 | 1 | 0.462 | 28 | 5 | 1.570 | | | | | | | | | | | | | 20 | 1 | 0.160 |
| | | | 30 | 2 | 0.720 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 計 | 5 | 1.552 | 計 | 23 | 6.254 | 計 | 6 | 1.460 | 計 | 13 | 3.334 | 計 | 2 | 0.703 | 計 | 11 | 1.951 | 計 | 319 | 34.088 |
| NO 36 | | | NO 37 | | | NO 38 | | | NO 39 | | | NO 40 | | | NO 41 | | | NO 42 | | |
| スギ | | 4.00 | ヒノキ | | 4.00 |
| 直曲込 | | | 直曲込 | | | 直曲込 | | | | | | | | | | | | 直曲込 | | |
| 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) |
| 10 | 1 | 0.040 | 14 | 14 | 1.092 | 11 | 4 | 0.192 | 22 | 1 | 0.194 | 30 | 1 | 0.360 | 30 | 1 | 0.360 | 11 | 6 | 0.288 |
| 11 | 3 | 0.144 | 16 | 135 | 13.770 | 12 | 30 | 1.740 | 24 | 15 | 3.450 | 32 | 3 | 1.230 | 32 | 2 | 0.820 | 12 | 42 | 2.436 |
| 12 | 42 | 2.436 | 18 | 93 | 12.090 | 13 | 95 | 6.460 | 26 | 7 | 1.890 | | | | | | | 13 | 112 | 7.616 |
| 13 | 97 | 6.596 | 20 | 5 | 0.800 | 14 | 235 | 18.330 | 30 | 1 | 0.360 | | | | | | | 14 | 187 | 14.586 |
| 14 | 293 | 22.854 | | | | 16 | 10 | 1.020 | | | | | | | | | | 16 | 19 | 1.938 |
| 16 | 15 | 1.530 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 1 | 0.130 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 計 | 452 | 33.730 | 計 | 247 | 27.752 | 計 | 374 | 27.742 | 計 | 24 | 5.894 | 計 | 4 | 1.590 | 計 | 3 | 1.180 | 計 | 366 | 26.864 |

【 売 払 明 細 書 】

| NO 43 | | | NO 44 | | | NO 45 | | | NO 46 | | | NO 47 | | | NO 48 | | | NO 49 | | |
|--------|-----|--------|-------|-----|--------|--------|-----|--------|--------|-----|--------|--------|-----|--------|-------|-----|--------|-------|-----|--------|
| ヒノキ | | 4.00 | ヒノキ | | 4.00 | ヒノキ | | 4.00 | ヒノキ | | 4.00 | スギ | | 4.00 | スギ | | 4.00 | ヒノキ | | 4.00 |
| 直曲込 | | | | | | | | | | | | 直曲込 | | | | | | 直曲込 | | |
| 径 級 | 本 数 | 材積(m³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m³) |
| 13 | 3 | 0.204 | 18 | 4 | 0.520 | 22 | 2 | 0.388 | 24 | 1 | 0.230 | 14 | 19 | 1.482 | 20 | 2 | 0.320 | 11 | 5 | 0.240 |
| 14 | 11 | 0.858 | 20 | 3 | 0.480 | | | | | | | 16 | 94 | 9.588 | | | | 12 | 13 | 0.754 |
| 16 | 80 | 8.160 | | | | | | | | | | 18 | 35 | 4.550 | | | | 13 | 21 | 1.428 |
| 18 | 20 | 2.600 | | | | | | | | | | 20 | 3 | 0.480 | | | | 14 | 46 | 3.588 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 16 | 3 | 0.306 |
| 計 | | | 計 | | | 計 | | | 計 | | | 計 | | | 計 | | | 計 | | |
| 114 | | | 7 | | | 2 | | | 1 | | | 151 | | | 2 | | | 88 | | |
| 11.822 | | 11.822 | 1.000 | | 1.000 | 0.388 | | 0.388 | 0.230 | | 0.230 | 16.100 | | 16.100 | 0.320 | | 0.320 | 6.316 | | 6.316 |
| NO 50 | | | NO 51 | | | NO 52 | | | NO 53 | | | NO 54 | | | NO 55 | | | NO 56 | | |
| ヒノキ | | 4.00 | ヒノキ | | 4.00 | スギ | | 4.00 | ヒノキ | | 1.95 | スギ | | 3.00 | スギ | | 3.00 | スギ | | 3.00 |
| 直曲込 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 径 級 | 本 数 | 材積(m³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m³) |
| 12 | 1 | 0.058 | 16 | 7 | 0.714 | 16 | 1 | 0.102 | 14 | 1 | 0.038 | 14 | 7 | 0.413 | 13 | 2 | 0.102 | 20 | 12 | 1.440 |
| 13 | 5 | 0.340 | 18 | 3 | 0.390 | 18 | 18 | 2.340 | 16 | 9 | 0.450 | 16 | 30 | 2.310 | 14 | 9 | 0.531 | 22 | 16 | 2.320 |
| 14 | 7 | 0.546 | 20 | 1 | 0.160 | 20 | 95 | 15.200 | 18 | 72 | 4.536 | 18 | 26 | 2.522 | 16 | 1 | 0.077 | 24 | 8 | 1.384 |
| 16 | 1 | 0.102 | | | | 22 | 78 | 15.132 | 20 | 50 | 3.900 | 20 | 1 | 0.120 | | | | 26 | 4 | 0.812 |
| | | | | | | 24 | 4 | 0.920 | 22 | 38 | 3.572 | 22 | 1 | 0.145 | | | | | | |
| | | | | | | | | | 24 | 18 | 2.016 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 26 | 18 | 2.376 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 28 | 5 | 0.765 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 30 | 2 | 0.352 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 32 | 2 | 0.400 | | | | | | | | | |
| 計 | | | 計 | | | 計 | | | 計 | | | 計 | | | 計 | | | 計 | | |
| 14 | | | 11 | | | 196 | | | 215 | | | 65 | | | 12 | | | 40 | | |
| 1.046 | | 1.046 | 1.264 | | 1.264 | 33.694 | | 33.694 | 18.405 | | 18.405 | 5.510 | | 5.510 | 0.710 | | 0.710 | 5.956 | | 5.956 |

【 売 払 明 細 書 】

| NO 57 | | | NO 58 | | | NO 59 | | | NO 60 | | | NO 61 | | | NO 62 | | | NO 63 | | |
|-------|-----|---------------------|-------|-----|---------------------|-------|-----|---------------------|-------|-----|---------------------|-------|-----|---------------------|-------|-----|---------------------|-------|-----|---------------------|
| スギ | | 3.00 | スギ | | 3.00 | スギ | | 4.00 | スギ | | 3.65 | スギ | | 4.00 | スギ | | 4.00 | スギ | | 4.00 |
| 直曲込 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) |
| 24 | 5 | 0.865 | 32 | 1 | 0.307 | 16 | 1 | 0.102 | 24 | 2 | 0.420 | 24 | 32 | 7.360 | 32 | 1 | 0.410 | 14 | 2 | 0.156 |
| 26 | 2 | 0.406 | 34 | 1 | 0.347 | 22 | 1 | 0.194 | | | | 26 | 20 | 5.400 | 40 | 2 | 1.280 | 16 | 68 | 6.936 |
| 28 | 7 | 1.645 | | | | 26 | 1 | 0.270 | | | | 28 | 12 | 3.768 | | | | 18 | 57 | 7.410 |
| | | | | | | | | | | | | 30 | 2 | 0.720 | | | | 20 | 4 | 0.640 |
| 計 | 14 | 2.916 | 計 | 2 | 0.654 | 計 | 3 | 0.566 | 計 | 2 | 0.420 | 計 | 66 | 17.248 | 計 | 3 | 1.690 | 計 | 131 | 15.142 |
| NO 64 | | | NO 65 | | | NO 66 | | | NO 67 | | | NO 68 | | | NO 69 | | | NO 70 | | |
| スギ | | 4.00 |
| 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) | 径 級 | 本 数 | 材積(m ³) |
| 18 | 3 | 0.390 | 18 | 1 | 0.130 | 30 | 4 | 1.440 | 36 | 1 | 0.518 | 38 | 1 | 0.578 | 22 | 5 | 0.970 | 32 | 3 | 1.230 |
| 20 | 98 | 15.680 | 20 | 51 | 8.160 | 32 | 1 | 0.410 | 38 | 2 | 1.156 | 40 | 1 | 0.640 | 24 | 47 | 10.810 | 34 | 1 | 0.462 |
| 22 | 80 | 15.520 | 22 | 32 | 6.208 | | | | | | | | | | 26 | 33 | 8.910 | 36 | 1 | 0.518 |
| 24 | 8 | 1.840 | 24 | 3 | 0.690 | | | | | | | | | | 28 | 23 | 7.222 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 30 | 2 | 0.720 | | | |
| 計 | 189 | 33.430 | 計 | 87 | 15.188 | 計 | 5 | 1.850 | 計 | 3 | 1.674 | 計 | 2 | 1.218 | 計 | 110 | 28.632 | 計 | 5 | 2.210 |

