

## 主要木材の短期需給見通し（平成21年第3四半期及び第4四半期）の概要

### 1 国産材

#### (1) 製材用丸太

製材用丸太の需要は、新設住宅着工戸数の伸び悩みから製材品の荷動きは悪く、本格的な回復には、なお時間を要すると見込まれることから、平成21年第3四半期は250万 $m^3$ 程度（前年同期比(以下同じ。)94.1%)第4四半期は290万 $m^3$ 程度(96.4%)になるものと見通される。

#### (2) 合板用丸太

合板用丸太の需要は、新設住宅着工戸数の伸び悩みから合板の荷動きは悪く、本格的な回復には、なお時間を要すると見込まれることから、平成21年第3四半期は41万 $m^3$ 程度(82.9%)、第4四半期は42万 $m^3$ 程度(86.2%)になるものと見通される。

### 2 米材

#### (1) 丸太

需要（港頭出荷量）は、引き続き米国の木材市況の低迷等による出材意欲の低下、国内の新設住宅着工戸数の伸び悩みなどから、平成21年第3四半期は58万 $m^3$ 程度(79.3%)、第4四半期は60万 $m^3$ 程度(89.0%)になるものと見通される。

供給は、需要動向を反映し、平成21年第3四半期は62万 $m^3$ 程度、第4四半期は64万 $m^3$ 程度になるものと見通される。

#### (2) 製材品

需要（港頭出荷量）は、米国の木材市況の低迷等による工場の廃止や生産の縮小、国内の新設住宅着工戸数の伸び悩みなどから、平成21年第3四半期は58万 $m^3$ 程度(74.3%)、第4四半期は60万 $m^3$ 程度(82.3%)になるものと見通される。

供給は、需要動向を反映し、平成21年第3四半期は62万 $m^3$ 程度、第4四半期は64万 $m^3$ 程度になるものと見通される。

### 3 欧州材（製材品）

供給は、不景気による産地の減産、国内の新設住宅着工戸数が伸び悩みなどから、平成21年第3四半期は55万 $m^3$ 程度(101.5%)、第4四半期は58万 $m^3$ 程度(94.0%)になるものと見通される。

### 4 南洋材

#### (1) 丸太

製材用丸太の需要（港頭出荷量）は、輸出の不振で輸出梱包及びパレット向け

の需要が伸び悩むことなどから、平成21年第3四半期は2万m<sup>3</sup>程度(71.3%)、第4四半期も2万m<sup>3</sup>程度(66.7%)になるものと見通される。

合板用丸太の需要は、国内需要の伸び悩みなどから、平成21年第3四半期は10万m<sup>3</sup>程度(63.7%)、第4四半期も10万m<sup>3</sup>程度(69.3%)になるものと見通される。

製材用、合板用を合わせた丸太の供給は、需要動向を反映し、平成21年第3四半期は10万m<sup>3</sup>程度、第4四半期は13万m<sup>3</sup>程度になるものと見通される。

## (2) 製材品

需要(港頭出荷量)は、新設住宅着工戸数の伸び悩みはあるものの、フリー板等堅調な需要のある製品もあることなどから、平成21年第3四半期は16万m<sup>3</sup>程度(95.8%)、第4四半期も16万m<sup>3</sup>程度(100.0%)になるものと見通される。

供給は、需要動向を反映し、平成21年第3四半期は14万m<sup>3</sup>程度、第4四半期は16万m<sup>3</sup>程度になるものと見通される。

## 5 北洋材

### (1) 丸太

需要(港頭出荷量)は、国内需要の伸び悩みなどから、平成21年第3四半期は23万m<sup>3</sup>程度(48.9%)、第4四半期は25万m<sup>3</sup>程度(63.1%)になるものと見通される。

供給は、出材業者の伐採量の減少などから、平成21年第3四半期は18万m<sup>3</sup>程度、第4四半期は20万m<sup>3</sup>程度になるものと見通される。

### (2) 製材品

供給は、産地では新規加工工場も稼働しており、製材品へのシフトが進むと見込まれることから、平成21年第3四半期は20万m<sup>3</sup>程度、第4四半期は22万m<sup>3</sup>程度になるものと見通される。

## 6 ニュージーランド・チリ材

### (1) 丸太

需要(港頭出荷量)は、世界的な不景気による輸出の不振から輸出梱包及びパレット向けの需要の伸び悩み等から、本格的な回復になお時間を要すると見込まれており、平成21年第3四半期は16万m<sup>3</sup>程度(83.1%)、第4四半期は19万m<sup>3</sup>程度(98.0%)になるものと見通される。

供給は、需要動向を反映し、平成21年第3四半期は17万m<sup>3</sup>程度、第4四半期は20万m<sup>3</sup>程度になるものと見通される。

### (2) 製材品

需要(港頭出荷量)は、輸出梱包及びパレット向けの需要が低迷し、本格的な回復はなお時間を要すると見込まれることなどから、平成21年第3四半期は9万m<sup>3</sup>程度(74.2%)、第4四半期は10万m<sup>3</sup>程度(92.0%)になるものと見通される。

供給は、需要動向を反映し、平成21年第3四半期は7万m<sup>3</sup>程度、第3四半期は8万m<sup>3</sup>程度になるものと見通される。

## 7 合板

### (1) 国内製造合板

需要は、新設住宅着工戸数は伸び悩み、本格的な回復には時間を要すると見込まれ、平成21年第3四半期は60万m<sup>3</sup>程度(85.2%)、第4四半期は65万m<sup>3</sup>程度(115.2%)になるものと見通される。

供給は、需要動向を反映し、平成21年第3四半期は57万m<sup>3</sup>程度、第4四半期は63万m<sup>3</sup>程度になるものと見通される。

### (2) 輸入合板

需要(港頭出荷量)は、新設住宅着工戸数は伸び悩み、本格的な回復には時間を要すると見込まれることなどから、平成21年第3四半期は75万m<sup>3</sup>程度(83.4%)、第4四半期は79万m<sup>3</sup>程度(104.0%)になるものと見通される。

供給は、需要動向を反映し、平成21年第3四半期は75万m<sup>3</sup>程度、第4四半期は79万m<sup>3</sup>程度になるものと見通される。

## 8 構造用集成材

国内製造集成材の供給は、新設住宅着工戸数は伸び悩み、本格的な回復には時間を要すると見込まれることなどから、平成21年第3四半期は25万m<sup>3</sup>程度(87.4%)、第4四半期は25万m<sup>3</sup>程度(89.3%)になるものと見通される。

輸入集成材の供給は、平成21年第3四半期は12万m<sup>3</sup>程度(109.6%)、第4四半期も12万m<sup>3</sup>程度(103.8%)になるものと見通される。

## 主要木材の短期需給見通し

平成 21 年 7 月 - 9 月  
平成 21 年 10 月 - 12 月

### 注意事項

- 1 国産材丸太の実績数値は、製材用については農林水産省「製材統計」に、合板用については農林水産省「合板統計」、「木材需給報告書」及び「木材統計」による。
- 2 外材の実績数値は、米材、欧州材及び南洋材の各製材品については財務省「貿易統計」により、その他は外材総合需給連絡会調べによる。
- 3 在庫は港頭在庫であり、在庫率は以下の計算式による。  
在庫率 = 期末在庫 / 6ヶ月平均出荷量
- 4 外材の供給（輸入）は入港時点、需要（出荷）は港頭からの出荷時点での把握である。なお、米材、欧州材及び南洋材の各製材品については、通関ベースでの把握である。
- 5 実績数値は、端数を四捨五入していることから、計算が合わないことがある。

### 国産材 丸太

| 年             | 四半期   | 区 分 | 需 要(工場入荷)       |       |                 |       |
|---------------|-------|-----|-----------------|-------|-----------------|-------|
|               |       |     | 製 材 用           |       | 合 板 用           |       |
|               |       |     | 実 数             | 前年比   | 実 数             | 前年比   |
| 16年<br>(2004) | 月 月   |     | 千m <sup>3</sup> | %     | 千m <sup>3</sup> | %     |
|               | 1- 3  | 実績  | 3,025           | 103.5 | 100             | 92.4  |
|               | 4- 6  | "   | 2,850           | 99.8  | 139             | 167.0 |
|               | 7- 9  | "   | 2,657           | 96.5  | 150             | 179.8 |
|               | 10-12 | "   | 3,154           | 98.3  | 156             | 184.5 |
|               | 年計    |     | 11,686          | 99.5  | 546             | 151.7 |
| 17年<br>(2005) | 1- 3  | 実績  | 3,075           | 101.7 | 170             | 170.1 |
|               | 4- 6  | "   | 3,023           | 106.1 | 215             | 154.4 |
|               | 7- 9  | "   | 2,721           | 102.4 | 217             | 144.8 |
|               | 10-12 | "   | 3,156           | 100.1 | 260             | 166.4 |
|               | 年計    |     | 11,975          | 102.5 | 863             | 158.1 |
| 18年<br>(2006) | 1- 3  | 実績  | 2,990           | 97.2  | 256             | 150.4 |
|               | 4- 6  | "   | 2,907           | 96.2  | 288             | 133.8 |
|               | 7- 9  | "   | 2,798           | 102.8 | 286             | 131.6 |
|               | 10-12 | "   | 3,324           | 105.3 | 313             | 120.2 |
|               | 年計    |     | 12,019          | 100.4 | 1,144           | 132.6 |
| 19年<br>(2007) | 1- 3  | 実績  | 3,345           | 111.9 | 332             | 129.7 |
|               | 4- 6  | "   | 3,260           | 112.1 | 411             | 142.7 |
|               | 7- 9  | "   | 2,948           | 105.4 | 405             | 141.6 |
|               | 10-12 | "   | 3,298           | 99.2  | 483             | 154.3 |
|               | 年計    |     | 12,851          | 106.9 | 1,632           | 142.7 |
| 20年<br>(2008) | 1- 3  | 実績  | 2,981           | 89.1  | 545             | 164.1 |
|               | 4- 6  | "   | 2,934           | 90.0  | 623             | 151.5 |
|               | 7- 9  | "   | 2,657           | 90.1  | 488             | 120.6 |
|               | 10-12 | "   | 3,009           | 91.2  | 481             | 99.6  |
|               | 年計    |     | 11,581          | 90.1  | 2,137           | 130.9 |
| 21年<br>(2009) | 1- 3  | 実績  | 2,855           | 95.8  | 436             | 80.0  |
|               | 4- 6  | 見込み | 2,700           | 92.0  | 405             | 65.0  |
|               | 7- 9  | 見通し | 2,500           | 94.1  | 405             | 82.9  |
|               | 10-12 | "   | 2,900           | 96.4  | 415             | 86.2  |
|               | 年計    |     | 10,955          | 94.6  | 1,661           | 77.7  |

注：合板用については、20年までの年計は「木材需給報告書」(但し、20年は「木材統計」)により、四半期毎の実績は「木材需給報告書」の年計を「合板統計」の四半期毎の実績の割合で按分した値である。

また、21年の第1四半期の実績は、20年の「合板統計」の年計に対する「木材統計」の年計の割合を、21年の「合板統計」の第1四半期の実績に乗じた値である。

米 材 ・ 欧州材

| 年             | 四半期   | 区 分   | 米               |       |                 |       |                 |       |                 |       | 材               |       |                 |       |                 |       | 欧州材 |     |     |  |
|---------------|-------|-------|-----------------|-------|-----------------|-------|-----------------|-------|-----------------|-------|-----------------|-------|-----------------|-------|-----------------|-------|-----|-----|-----|--|
|               |       |       | 丸               |       |                 |       | 太               |       |                 |       | 製               |       |                 | 材     |                 |       | 品   |     | 製材品 |  |
|               |       |       | 供 給 (輸入)        |       | 需 要 (出荷)        |       | 期 末 在 庫         |       | 供 給 (輸入)        |       | 需 要 (出荷)        |       | 期 末 在 庫         |       | 供 給 (輸入)        |       | 製材品 |     |     |  |
|               |       |       | 実数              | 前年比   | 実数              | 前年比   | 実数              | 率     | 実数              | 前年比   | 実数              | 前年比   | 実数              | 率     | 実数              | 前年比   | 実数  | 前年比 |     |  |
| 16年<br>(2004) | 月 月   | 実績    | 千m <sup>3</sup> | %     | 千m <sup>3</sup> | %     | 千m <sup>3</sup> | ヶ月    | 千m <sup>3</sup> | %     | 千m <sup>3</sup> | %     | 千m <sup>3</sup> | ヶ月    | 千m <sup>3</sup> | %     |     |     |     |  |
|               | 1-3   |       | 960             | 100.1 | 926             | 95.8  | 536             | 1.73  | 1,011           | 95.4  | 976             | 97.2  | 342             | 1.08  | 699             | 95.6  |     |     |     |  |
|               | 4-6   |       | 1,000           | 108.8 | 977             | 106.4 | 559             | 1.76  | 1,073           | 116.7 | 1,098           | 115.5 | 317             | 0.92  | 776             | 103.1 |     |     |     |  |
|               | 7-9   |       | 946             | 96.6  | 1,001           | 102.2 | 504             | 1.53  | 1,052           | 114.7 | 1,023           | 108.0 | 346             | 0.98  | 741             | 126.6 |     |     |     |  |
|               | 10-12 |       | 825             | 89.8  | 848             | 91.2  | 481             | 1.56  | 844             | 92.2  | 846             | 91.3  | 344             | 1.10  | 751             | 115.0 |     |     |     |  |
| 年 計           |       | 3,731 | 98.8            | 3,752 | 98.9            |       |                 | 3,979 | 104.4           | 3,943 | 103.0           |       |                 | 2,968 | 109.0           |       |     |     |     |  |
| 17年<br>(2005) | 1-3   | 実績    | 893             | 93.0  | 852             | 91.9  | 522             | 1.84  | 881             | 87.2  | 880             | 90.1  | 345             | 1.20  | 696             | 99.5  |     |     |     |  |
|               | 4-6   | "     | 782             | 78.2  | 887             | 90.8  | 418             | 1.44  | 826             | 77.0  | 859             | 78.2  | 312             | 1.08  | 742             | 95.6  |     |     |     |  |
|               | 7-9   | "     | 846             | 89.4  | 857             | 85.7  | 407             | 1.40  | 738             | 70.2  | 783             | 76.5  | 268             | 0.98  | 692             | 93.3  |     |     |     |  |
|               | 10-12 | "     | 863             | 104.6 | 840             | 99.0  | 429             | 1.52  | 863             | 102.3 | 838             | 99.0  | 293             | 1.09  | 765             | 101.8 |     |     |     |  |
|               | 年 計   |       | 3,384           | 90.7  | 3,436           | 91.6  |                 |       | 3,308           | 83.1  | 3,359           | 85.2  |                 |       | 2,894           | 97.5  |     |     |     |  |
| 18年<br>(2006) | 1-3   | 実績    | 792             | 88.7  | 815             | 95.7  | 406             | 1.47  | 924             | 104.8 | 913             | 103.8 | 304             | 1.04  | 747             | 107.4 |     |     |     |  |
|               | 4-6   | "     | 918             | 117.3 | 944             | 106.4 | 381             | 1.30  | 857             | 103.7 | 877             | 102.2 | 283             | 0.95  | 768             | 103.4 |     |     |     |  |
|               | 7-9   | "     | 797             | 94.1  | 832             | 97.1  | 345             | 1.16  | 801             | 108.6 | 811             | 103.6 | 274             | 0.97  | 744             | 107.5 |     |     |     |  |
|               | 10-12 | "     | 733             | 85.0  | 784             | 93.4  | 293             | 1.09  | 859             | 99.5  | 857             | 102.3 | 276             | 0.99  | 787             | 102.9 |     |     |     |  |
|               | 年 計   |       | 3,240           | 95.7  | 3,376           | 98.3  |                 |       | 3,441           | 104.0 | 3,458           | 103.0 |                 |       | 3,045           | 105.2 |     |     |     |  |
| 19年<br>(2007) | 1-3   | 実績    | 768             | 97.0  | 760             | 93.2  | 302             | 1.17  | 666             | 72.1  | 697             | 76.4  | 244             | 0.94  | 797             | 106.6 |     |     |     |  |
|               | 4-6   | "     | 852             | 92.8  | 841             | 89.1  | 313             | 1.18  | 837             | 97.7  | 817             | 93.1  | 264             | 1.05  | 850             | 110.8 |     |     |     |  |
|               | 7-9   | "     | 748             | 93.9  | 720             | 86.5  | 341             | 1.31  | 646             | 80.6  | 667             | 82.2  | 244             | 0.99  | 643             | 86.5  |     |     |     |  |
|               | 10-12 | "     | 652             | 89.0  | 733             | 93.5  | 261             | 1.08  | 575             | 67.0  | 617             | 72.0  | 202             | 0.94  | 364             | 46.2  |     |     |     |  |
|               | 年 計   |       | 3,020           | 93.2  | 3,053           | 90.4  |                 |       | 2,724           | 79.2  | 2,797           | 80.9  |                 |       | 2,654           | 87.1  |     |     |     |  |
| 20年<br>(2008) | 1-3   | 実績    | 531             | 69.1  | 556             | 73.2  | 235             | 1.10  | 669             | 100.4 | 696             | 99.9  | 174             | 0.80  | 352             | 44.2  |     |     |     |  |
|               | 4-6   | "     | 729             | 85.6  | 682             | 81.2  | 283             | 1.37  | 725             | 86.6  | 702             | 86.0  | 197             | 0.85  | 498             | 58.6  |     |     |     |  |
|               | 7-9   | "     | 777             | 103.9 | 732             | 101.6 | 328             | 1.39  | 816             | 126.3 | 781             | 117.1 | 232             | 0.94  | 542             | 84.3  |     |     |     |  |
|               | 10-12 | 実績    | 601             | 92.2  | 674             | 92.0  | 255             | 1.09  | 719             | 125.1 | 729             | 118.1 | 223             | 0.89  | 617             | 169.6 |     |     |     |  |
|               | 年 計   |       | 2,638           | 87.4  | 2,645           | 86.6  |                 |       | 2,929           | 107.5 | 2,908           | 103.9 |                 |       | 2,009           | 75.7  |     |     |     |  |
| 21年<br>(2009) | 1-3   | 実績    | 638             | 120.3 | 554             | 99.5  | 339             | 1.66  | 547             | 81.9  | 572             | 82.2  | 198             | 0.92  | 640             | 181.5 |     |     |     |  |
|               | 4-6   | 見込み   | 600             | 82.3  | 590             | 86.5  | 349             | 1.83  | 600             | 82.8  | 580             | 82.6  | 218             | 1.14  | 540             | 108.4 |     |     |     |  |
|               | 7-9   | 見通し   | 620             | 79.8  | 580             | 79.3  | 389             | 2.00  | 620             | 75.9  | 580             | 74.3  | 258             | 1.34  | 550             | 101.5 |     |     |     |  |
|               | 10-12 | "     | 640             | 106.4 | 600             | 89.0  | 429             | 2.18  | 640             | 89.0  | 600             | 82.3  | 298             | 1.52  | 580             | 94.0  |     |     |     |  |
|               | 年 計   |       | 2,498           | 94.7  | 2,324           | 87.9  |                 |       | 2,407           | 82.2  | 2,332           | 80.2  |                 |       | 2,310           | 115.0 |     |     |     |  |

注：欧州材については、広葉樹を含まない。

南洋材

| 年             | 四半期   | 区分  | 丸太    |       |        |       |       |       |       |       |       |      | 製材品       |              |           |               |          |             |
|---------------|-------|-----|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-----------|--------------|-----------|---------------|----------|-------------|
|               |       |     | 供給(入) |       | 需要(出荷) |       |       |       | 期末在庫  |       | 供給(入) |      | 需要(出荷)    |              | 期末在庫      |               |          |             |
|               |       |     | 実数    | 前年比   | 実数     | 前年比   | 実数    | 前年比   | 実数    | 前年比   | 実数    | 率    | 実数        | 前年比          | 実数        | 前年比           | 実数       | 率           |
| 千m            | %     | 千m  | %     | 千m    | %      | 千m    | %     | 千m    | %     | 千m    | ヶ月    | 千m   | %         | 千m           | %         | 千m            | ヶ月       |             |
| 16年<br>(2004) | 1-3   | 実績  | 350   | 80.5  | 41     | 87.1  | 376   | 88.7  | 416   | 88.5  | 337   | 2.39 | 137       | 69.8         | 137       | 68.3          | 62       | 1.34        |
|               | 4-6   | "   | 407   | 91.3  | 44     | 94.8  | 380   | 98.0  | 425   | 97.6  | 319   | 2.28 | 160       | 70.6         | 165       | 71.5          | 57       | 1.12        |
|               | 7-9   | "   | 436   | 100.9 | 34     | 86.9  | 367   | 90.5  | 401   | 90.2  | 354   | 2.58 | 145       | 66.8         | 137       | 64.5          | 64       | 1.28        |
|               | 10-12 | "   | 419   | 103.6 | 41     | 96.9  | 368   | 95.2  | 409   | 95.4  | 364   | 2.70 | 145       | 98.4         | 162       | 115.9         | 47       | 0.94        |
|               | 年計    |     | 1,612 | 93.9  | 160    | 91.5  | 1,491 | 93.0  | 1,651 | 92.8  |       |      | 586       | 74.6         | 601       | 76.6          |          |             |
| 17年<br>(2005) | 1-3   | 実績  | 373   | 106.6 | 44     | 107.1 | 333   | 88.7  | 377   | 90.5  | 361   | 2.75 | 127       | 92.7         | 127       | 92.7          | 47       | 0.97        |
|               | 4-6   | "   | 362   | 89.0  | 38     | 86.1  | 367   | 96.5  | 405   | 95.4  | 317   | 2.44 | 141       | 88.5         | 134       | 81.0          | 55       | 1.26        |
|               | 7-9   | "   | 323   | 74.2  | 34     | 98.3  | 301   | 82.0  | 334   | 83.4  | 306   | 2.49 | 139       | 96.1         | 144       | 105.2         | 50       | 1.08        |
|               | 10-12 | "   | 308   | 73.5  | 29     | 71.8  | 285   | 77.4  | 314   | 76.8  | 300   | 2.78 | 136       | 93.7         | 143       | 87.9          | 43       | 0.90        |
|               | 年計    |     | 1,366 | 84.8  | 145    | 90.4  | 1,286 | 86.2  | 1,430 | 86.6  |       |      | 543       | 92.6         | 547       | 91.0          |          |             |
| 18年<br>(2006) | 1-3   | 実績  | 278   | 74.5  | 29     | 65.8  | 302   | 90.5  | 330   | 87.7  | 248   | 2.31 | 121       | 95.2         | 120       | 94.0          | 44       | 1.01        |
|               | 4-6   | "   | 313   | 86.4  | 30     | 78.5  | 280   | 76.1  | 309   | 76.4  | 251   | 2.36 | 135       | 95.8         | 141       | 105.7         | 39       | 0.89        |
|               | 7-9   | "   | 431   | 133.3 | 31     | 91.1  | 300   | 99.8  | 331   | 99.0  | 352   | 3.29 | 133       | 95.7         | 130       | 90.1          | 42       | 0.93        |
|               | 10-12 | "   | 350   | 113.6 | 41     | 138.0 | 308   | 108.0 | 348   | 110.8 | 353   | 3.12 | 126       | 93.1         | 125       | 87.7          | 43       | 1.02        |
|               | 年計    |     | 1,372 | 100.4 | 130    | 89.7  | 1,189 | 92.5  | 1,319 | 92.2  |       |      | 516       | 94.9         | 515       | 94.2          |          |             |
| 19年<br>(2007) | 1-3   | 実績  | 289   | 104.2 | 32     | 110.9 | 259   | 85.8  | 291   | 88.0  | 352   | 3.31 | 123       | 101.4        | 119       | 99.5          | 47       | 1.16        |
|               | 4-6   | "   | 330   | 105.6 | 40     | 135.1 | 264   | 94.6  | 305   | 98.5  | 378   | 3.81 | 120       | 88.6         | 123       | 87.3          | 44       | 1.09        |
|               | 7-9   | "   | 209   | 48.5  | 23     | 74.1  | 212   | 70.7  | 235   | 71.0  | 352   | 3.91 | 109       | 82.1         | 94        | 72.7          | 59       | 1.62        |
|               | 10-12 | "   | 192   | 54.9  | 28     | 68.8  | 222   | 72.2  | 250   | 71.8  | 313   | 3.87 | 97        | 77.2         | 101       | 81.0          | 55       | 1.68        |
|               | 年計    |     | 1,021 | 74.4  | 123    | 94.7  | 957   | 80.5  | 1,080 | 81.9  |       |      | 450       | 87.2         | 438       | 84.9          |          |             |
| 20年<br>(2008) | 1-3   | 実績  | 196   | 67.7  | 30     | 95.7  | 208   | 80.5  | 239   | 82.1  | 270   | 3.32 | (84) 146  | (68.0) —     | (90) 146  | (76.0) —      | (48) —   | (1.50) —    |
|               | 4-6   | "   | 158   | 48.0  | 26     | 64.9  | 193   | 73.0  | 219   | 72.0  | 209   | 2.74 | (84) 171  | (70.3) —     | (86) 171  | (69.9) —      | (46) —   | (1.57) —    |
|               | 7-9   | "   | 176   | 84.2  | 25     | 111.5 | 162   | 76.2  | 187   | 79.6  | 198   | 2.93 | (91) 167  | (83.0) —     | (93) 167  | (98.7) —      | (44) —   | (1.47) —    |
|               | 10-12 | "   | 198   | 102.7 | 27     | 96.8  | 149   | 67.0  | 176   | 70.3  | 220   | 3.64 | (82) 160  | (84.6) —     | (73) 160  | (72.0) —      | (53) 107 | (1.93) 1.96 |
|               | 年計    |     | 728   | 71.3  | 109    | 88.7  | 712   | 74.3  | 821   | 76.0  |       |      | (341) 643 | (75.9) —     | (342) 643 | (78.2) —      |          |             |
| 21年<br>(2009) | 1-3   | 実績  | 109   | 55.6  | 21     | 67.7  | 109   | 52.6  | 130   | 54.5  | 199   | 3.90 | (74) 146  | (88.7) 100.0 | (74) 146  | (81.5) 100.0  | (54) 107 | (2.21) 2.10 |
|               | 4-6   | 見込み | 80    | 50.5  | 16     | 61.1  | 103   | 53.4  | 119   | 54.3  | 160   | 3.85 | (70) 140  | (82.9) 82.0  | (75) 150  | (87.0) 87.9   | (49) 97  | (1.97) 1.96 |
|               | 7-9   | 見通し | 100   | 56.8  | 18     | 71.3  | 103   | 63.7  | 121   | 64.7  | 139   | 3.47 | (70) 140  | (77.3) 83.9  | (80) 160  | (86.0) 95.8   | (39) 77  | (1.51) 1.49 |
|               | 10-12 | "   | 130   | 65.8  | 18     | 66.7  | 103   | 69.3  | 121   | 68.9  | 148   | 3.67 | (80) 160  | (97.0) 100.0 | (80) 160  | (109.7) 100.0 | (39) 77  | (1.46) 1.44 |
|               | 年計    |     | 419   | 57.5  | 73     | 66.7  | 418   | 58.8  | 491   | 59.8  |       |      | (294) 586 | (86.2) 91.1  | (309) 616 | (90.1) 95.7   |          |             |

注：製材品については、平成15年10月1日から、関税分類上「製材(4407)」に含まれていた木製パネルの一部(フリー板)が「その他の木製品(4421)」に分類されると共に数値が示されなくなったことから、平成16年第3四半期までの対前年の数値は参考数値として捉える必要がある。また、平成20年からは、「その他の木製品(4421)」の中で木製パネルの一部(フリー板)の数値が示されることとなったため、その数値を加えたものを裸書きで、加えていないものを括弧書きで記入している。

北 洋 材

| 年             | 四半期   | 区 分 | 丸 太      |       |          |       |         |      | 製 材 品    |       |
|---------------|-------|-----|----------|-------|----------|-------|---------|------|----------|-------|
|               |       |     | 供 給 (輸入) |       | 需 要 (出荷) |       | 期 末 在 庫 |      | 供 給 (輸入) |       |
|               |       |     | 実 数      | 前年比   | 実 数      | 前年比   | 実 数     | 率    | 実 数      | 前年比   |
| 16年<br>(2004) | 月 月   |     | 千m       | %     | 千m       | %     | 千m      | ヶ月   | 千m       | %     |
|               | 1-3   | 実 績 | 1,570    | 113.4 | 1,580    | 128.7 | 511     | 1.10 | 199      | 105.9 |
|               | 4-6   | "   | 1,826    | 125.9 | 1,655    | 123.0 | 683     | 1.27 | 262      | 128.3 |
|               | 7-9   | "   | 1,275    | 127.1 | 1,288    | 109.1 | 669     | 1.36 | 181      | 100.1 |
|               | 10-12 | "   | 1,059    | 106.3 | 1,123    | 92.0  | 683     | 1.70 | 220      | 116.6 |
|               | 年 計   |     | 5,729    | 118.5 | 5,646    | 113.5 |         |      | 861      | 113.2 |
| 17年<br>(2005) | 1-3   | 実 績 | 1,382    | 88.0  | 1,243    | 78.7  | 822     | 2.09 | 246      | 123.8 |
|               | 4-6   | "   | 1,328    | 72.7  | 1,369    | 82.7  | 781     | 1.80 | 280      | 107.2 |
|               | 7-9   | "   | 964      | 75.6  | 1,169    | 90.7  | 576     | 1.36 | 231      | 127.9 |
|               | 10-12 | "   | 883      | 83.4  | 1,016    | 90.4  | 443     | 1.22 | 207      | 94.0  |
|               |       | 年 計 |          | 4,556 | 79.5     | 4,796 | 84.9    |      |          | 965   |
| 18年<br>(2006) | 1-3   | 実 績 | 1,352    | 97.9  | 1,201    | 96.7  | 595     | 1.61 | 242      | 98.1  |
|               | 4-6   | "   | 1,445    | 108.9 | 1,293    | 94.5  | 747     | 1.80 | 288      | 102.6 |
|               | 7-9   | "   | 1,105    | 114.6 | 1,145    | 97.9  | 707     | 1.74 | 209      | 90.3  |
|               | 10-12 | "   | 931      | 105.5 | 1,099    | 108.2 | 539     | 1.44 | 248      | 120.1 |
|               |       | 年 計 |          | 4,834 | 106.1    | 4,738 | 98.8    |      |          | 987   |
| 19年<br>(2007) | 1-3   | 実 績 | 1,380    | 102.1 | 1,203    | 100.1 | 717     | 1.87 | 301      | 124.5 |
|               | 4-6   | "   | 1,421    | 98.3  | 1,198    | 92.6  | 940     | 2.35 | 313      | 108.6 |
|               | 7-9   | "   | 721      | 65.3  | 841      | 73.5  | 820     | 2.41 | 201      | 96.1  |
|               | 10-12 | "   | 383      | 41.2  | 604      | 55.0  | 599     | 2.49 | 140      | 56.3  |
|               |       | 年 計 |          | 3,906 | 80.8     | 3,846 | 81.2    |      |          | 954   |
| 20年<br>(2008) | 1-3   | 実 績 | 470      | 34.1  | 635      | 52.8  | 434     | 2.10 | 138      | 45.9  |
|               | 4-6   | "   | 587      | 41.3  | 561      | 46.8  | 460     | 2.31 | 200      | 63.9  |
|               | 7-9   | "   | 384      | 53.2  | 471      | 56.0  | 373     | 2.17 | 167      | 82.9  |
|               | 10-12 | "   | 363      | 94.8  | 396      | 65.5  | 341     | 2.36 | 162      | 115.8 |
|               |       | 年 計 |          | 1,804 | 46.2     | 2,063 | 53.6    |      |          | 666   |
| 21年<br>(2009) | 1-3   | 実 績 | 157      | 33.3  | 250      | 39.4  | 247     | 2.30 | 207      | 149.7 |
|               | 4-6   | 見込み | 150      | 25.6  | 200      | 35.7  | 197     | 2.63 | 180      | 90.1  |
|               | 7-9   | 見通し | 180      | 46.9  | 230      | 48.9  | 147     | 2.05 | 200      | 120.1 |
|               | 10-12 | "   | 200      | 55.0  | 250      | 63.1  | 97      | 1.21 | 220      | 135.9 |
|               |       | 年 計 |          | 687   | 38.1     | 930   | 45.1    |      |          | 807   |

注：広葉樹は含まない。

ニュージーランド・チリ材

| 年             | 四半期   | 区分  | 丸 太             |       |                 |       |                 |      | 製 材 品           |       |                 |       |                 |      |
|---------------|-------|-----|-----------------|-------|-----------------|-------|-----------------|------|-----------------|-------|-----------------|-------|-----------------|------|
|               |       |     | 供 給 (輸入)        |       | 需 要 (出荷)        |       | 期 末 在 庫         |      | 供 給 (輸入)        |       | 需 要 (出荷)        |       | 期 末 在 庫         |      |
|               |       |     | 実 数             | 前年比   | 実 数             | 前年比   | 実 数             | 率    | 実 数             | 前年比   | 実 数             | 前年比   | 実 数             | 率    |
| 16年<br>(2004) | 月 月   |     | 千m <sup>3</sup> | %     | 千m <sup>3</sup> | %     | 千m <sup>3</sup> | ヶ月   | 千m <sup>3</sup> | %     | 千m <sup>3</sup> | %     | 千m <sup>3</sup> | ヶ月   |
|               | 1-3   | 実績  | 252             | 52.8  | 311             | 71.9  | 136             | 1.35 | 88              | 75.7  | 134             | 100.3 | 47              | 1.06 |
|               | 4-6   | "   | 293             | 88.6  | 263             | 71.7  | 166             | 1.73 | 158             | 117.9 | 133             | 97.6  | 72              | 1.61 |
|               | 7-9   | "   | 272             | 76.8  | 278             | 76.9  | 161             | 1.78 | 125             | 78.6  | 123             | 81.5  | 74              | 1.73 |
|               | 10-12 | "   | 268             | 83.7  | 269             | 92.2  | 159             | 1.74 | 147             | 99.3  | 129             | 96.2  | 92              | 2.18 |
|               | 年 計   |     | 1,086           | 73.2  | 1,122           | 77.2  |                 |      | 518             | 92.9  | 519             | 93.5  |                 |      |
| 17年<br>(2005) | 1-3   | 実績  | 236             | 93.6  | 273             | 87.6  | 123             | 1.36 | 98              | 110.8 | 117             | 87.8  | 72              | 1.75 |
|               | 4-6   | "   | 231             | 78.7  | 282             | 107.1 | 72              | 0.77 | 150             | 95.3  | 140             | 105.2 | 82              | 1.91 |
|               | 7-9   | "   | 231             | 84.7  | 197             | 70.7  | 106             | 1.33 | 102             | 82.1  | 95              | 77.4  | 89              | 2.28 |
|               | 10-12 | "   | 229             | 85.5  | 222             | 82.3  | 113             | 1.62 | 87              | 58.8  | 109             | 84.6  | 67              | 1.96 |
|               |       | 年 計 |                 | 927   | 85.4            | 973   | 86.7            |      |                 | 437   | 84.4            | 462   | 89.0            |      |
| 18年<br>(2006) | 1-3   | 実績  | 203             | 85.7  | 162             | 59.6  | 153             | 2.40 | 69              | 70.8  | 95              | 80.5  | 41              | 1.22 |
|               | 4-6   | "   | 200             | 86.8  | 245             | 87.0  | 108             | 1.60 | 130             | 86.5  | 109             | 77.9  | 62              | 1.83 |
|               | 7-9   | "   | 213             | 92.3  | 224             | 113.8 | 98              | 1.25 | 138             | 135.4 | 126             | 133.1 | 74              | 1.89 |
|               | 10-12 | "   | 236             | 103.2 | 253             | 114.1 | 81              | 1.02 | 139             | 160.8 | 138             | 126.8 | 75              | 1.70 |
|               |       | 年 計 |                 | 852   | 92.0            | 884   | 90.9            |      |                 | 477   | 109.1           | 468   | 101.5           |      |
| 19年<br>(2007) | 1-3   | 実績  | 225             | 110.9 | 168             | 103.4 | 138             | 1.96 | 141             | 204.1 | 126             | 133.5 | 90              | 2.04 |
|               | 4-6   | "   | 205             | 102.5 | 222             | 90.4  | 121             | 1.87 | 104             | 80.3  | 124             | 113.6 | 70              | 1.68 |
|               | 7-9   | "   | 180             | 84.4  | 187             | 83.4  | 114             | 1.68 | 105             | 76.2  | 101             | 80.1  | 74              | 1.98 |
|               | 10-12 | "   | 199             | 84.2  | 209             | 82.6  | 104             | 1.59 | 111             | 80.1  | 116             | 83.9  | 70              | 1.93 |
|               |       | 年 計 |                 | 809   | 94.9            | 785   | 88.8            |      |                 | 463   | 97.1            | 468   | 99.8            |      |
| 20年<br>(2008) | 1-3   | 実績  | 198             | 88.0  | 172             | 102.5 | 130             | 2.04 | 131             | 92.8  | 120             | 95.3  | 81              | 2.05 |
|               | 4-6   | "   | 225             | 109.8 | 261             | 117.6 | 95              | 1.31 | 88              | 84.4  | 102             | 82.4  | 67              | 1.79 |
|               | 7-9   | "   | 227             | 126.5 | 193             | 103.3 | 129             | 1.71 | 134             | 127.1 | 115             | 113.1 | 86              | 2.38 |
|               | 10-12 | "   | 219             | 110.0 | 194             | 92.8  | 154             | 2.40 | 106             | 95.0  | 109             | 93.6  | 83              | 2.24 |
|               |       | 年 計 |                 | 869   | 107.5           | 819   | 104.4           |      |                 | 459   | 99.3            | 446   | 95.3            |      |
| 21年<br>(2009) | 1-3   | 実績  | 198             | 100.4 | 180             | 104.5 | 173             | 2.77 | 72              | 55.0  | 76              | 63.0  | 79              | 2.58 |
|               | 4-6   | 見込み | 150             | 66.5  | 160             | 61.4  | 163             | 2.87 | 55              | 62.5  | 70              | 68.6  | 64              | 2.65 |
|               | 7-9   | 見通し | 170             | 74.7  | 160             | 83.1  | 173             | 3.24 | 67              | 50.0  | 85              | 74.2  | 46              | 1.80 |
|               | 10-12 | "   | 200             | 91.4  | 190             | 98.0  | 183             | 3.13 | 75              | 70.8  | 100             | 92.0  | 21              | 0.70 |
|               |       | 年 計 |                 | 718   | 82.6            | 690   | 84.2            |      |                 | 269   | 58.6            | 331   | 74.2            |      |



合板

| 年             | 四半期   | 区分  | 供給量             |       |                 |       |                 |       | 需要量             |       |                 |       |                 |       | 期末在庫            |                 |                 |      |
|---------------|-------|-----|-----------------|-------|-----------------|-------|-----------------|-------|-----------------|-------|-----------------|-------|-----------------|-------|-----------------|-----------------|-----------------|------|
|               |       |     | 合計              |       | 国内合板製造量         |       | 輸入合板            |       | 合計              |       | 国内合板出荷量         |       | 輸入合板            |       | 合計              | 国内合板<br>(工場内在庫) | 輸入合板<br>(港頭在庫)  | 率    |
|               |       |     | 実数              | 前年比   | 実数              | 前年比   | 実数              | 前年比   | 実数              | 前年比   | 実数              | 前年比   | 実数              | 前年比   |                 |                 |                 |      |
| 16年<br>(2004) | 月 月   |     | 千m <sup>3</sup> | %     | 千m <sup>3</sup> | %     | 千m <sup>3</sup> | %     | 千m <sup>3</sup> | %     | 千m <sup>3</sup> | %     | 千m <sup>3</sup> | %     | 千m <sup>3</sup> | 千m <sup>3</sup> | 千m <sup>3</sup> | ヶ月   |
|               | 1-3   | 実績  | 1,968           | 114.5 | 751             | 105.9 | 1,218           | 120.6 | 1,968           | 117.8 | 732             | 112.4 | 1,236           | 121.3 | 826             | 215             | 612             | 1.21 |
|               | 4-6   | "   | 2,080           | 115.5 | 791             | 108.0 | 1,290           | 120.7 | 1,980           | 110.7 | 763             | 106.5 | 1,217           | 113.4 | 926             | 242             | 684             | 1.41 |
|               | 7-9   | "   | 2,101           | 107.6 | 800             | 101.5 | 1,301           | 111.7 | 2,006           | 97.1  | 768             | 94.4  | 1,238           | 98.8  | 1,022           | 274             | 747             | 1.54 |
|               | 10-12 | "   | 1,962           | 92.4  | 829             | 105.0 | 1,132           | 85.0  | 1,895           | 88.7  | 781             | 99.4  | 1,114           | 82.5  | 1,088           | 322             | 766             | 1.67 |
|               | 年計    |     | 8,111           | 106.8 | 3,171           | 105.0 | 4,941           | 108.0 | 7,849           | 102.5 | 3,044           | 102.6 | 4,805           | 102.4 |                 |                 |                 |      |
| 17年<br>(2005) | 1-3   | 実績  | 2,010           | 102.1 | 798             | 106.3 | 1,212           | 99.6  | 1,919           | 97.5  | 707             | 96.6  | 1,212           | 98.0  | 1,180           | 413             | 767             | 1.86 |
|               | 4-6   | "   | 2,023           | 97.3  | 778             | 98.4  | 1,245           | 96.6  | 1,920           | 97.0  | 780             | 102.3 | 1,140           | 93.6  | 1,283           | 410             | 873             | 2.01 |
|               | 7-9   | "   | 1,909           | 90.9  | 836             | 104.4 | 1,073           | 82.5  | 1,912           | 95.3  | 827             | 107.6 | 1,085           | 87.7  | 1,280           | 419             | 861             | 2.00 |
|               | 10-12 | "   | 1,873           | 95.5  | 834             | 100.6 | 1,039           | 91.8  | 1,915           | 101.1 | 853             | 109.2 | 1,062           | 95.3  | 1,239           | 400             | 838             | 1.94 |
|               |       | 年計  |                 | 7,816 | 96.4            | 3,246 | 102.4           | 4,570 | 92.5            | 7,666 | 97.7            | 3,168 | 104.1           | 4,498 | 93.6            |                 |                 |      |
| 18年<br>(2006) | 1-3   | 実績  | 1,965           | 97.7  | 782             | 98.1  | 1,183           | 97.5  | 1,957           | 102.0 | 757             | 107.0 | 1,200           | 99.1  | 1,247           | 426             | 821             | 1.93 |
|               | 4-6   | "   | 1,941           | 95.9  | 809             | 104.0 | 1,132           | 90.9  | 2,085           | 108.6 | 881             | 112.9 | 1,204           | 105.7 | 1,103           | 354             | 749             | 1.64 |
|               | 7-9   | "   | 2,064           | 108.1 | 821             | 98.2  | 1,243           | 115.8 | 2,079           | 108.7 | 861             | 104.1 | 1,218           | 112.2 | 1,088           | 314             | 774             | 1.57 |
|               | 10-12 | "   | 2,172           | 116.0 | 850             | 101.9 | 1,322           | 127.3 | 2,047           | 106.9 | 856             | 100.3 | 1,191           | 112.2 | 1,213           | 308             | 905             | 1.76 |
|               |       | 年計  |                 | 8,142 | 104.2           | 3,262 | 100.5           | 4,881 | 106.8           | 8,168 | 106.5           | 3,354 | 105.9           | 4,814 | 107.0           |                 |                 |      |
| 19年<br>(2007) | 1-3   | 実績  | 1,943           | 98.9  | 805             | 102.9 | 1,138           | 96.2  | 1,926           | 98.4  | 781             | 103.1 | 1,145           | 95.4  | 1,230           | 332             | 897             | 1.86 |
|               | 4-6   | "   | 1,955           | 100.7 | 816             | 100.9 | 1,138           | 100.6 | 1,950           | 93.5  | 711             | 80.7  | 1,239           | 102.9 | 1,234           | 438             | 797             | 1.91 |
|               | 7-9   | "   | 1,597           | 77.4  | 751             | 91.5  | 846             | 68.1  | 1,650           | 79.4  | 647             | 75.2  | 1,003           | 82.3  | 1,181           | 541             | 640             | 1.97 |
|               | 10-12 | "   | 1,593           | 73.3  | 707             | 83.2  | 885             | 67.0  | 1,488           | 72.7  | 652             | 76.2  | 836             | 70.2  | 1,286           | 597             | 689             | 2.46 |
|               |       | 年計  |                 | 7,087 | 87.0            | 3,079 | 94.4            | 4,008 | 82.1            | 7,014 | 85.9            | 2,790 | 83.2            | 4,224 | 87.7            |                 |                 |      |
| 20年<br>(2008) | 1-3   | 実績  | 1,444           | 74.4  | 637             | 79.2  | 807             | 70.9  | 1,518           | 78.8  | 697             | 89.4  | 821             | 71.6  | 1,212           | 537             | 675             | 2.42 |
|               | 4-6   | "   | 1,588           | 81.2  | 649             | 79.5  | 939             | 82.5  | 1,598           | 81.9  | 708             | 99.6  | 890             | 71.8  | 1,202           | 478             | 724             | 2.31 |
|               | 7-9   | "   | 1,638           | 102.6 | 675             | 90.0  | 963             | 113.8 | 1,603           | 97.2  | 704             | 108.8 | 899             | 89.7  | 1,115           | 328             | 787             | 2.09 |
|               | 10-12 | "   | 1,489           | 93.5  | 638             | 90.2  | 851             | 96.2  | 1,324           | 89.0  | 564             | 86.6  | 760             | 90.8  | 1,185           | 405             | 780             | 2.43 |
|               |       | 年計  |                 | 6,159 | 86.9            | 2,599 | 84.4            | 3,560 | 88.8            | 6,043 | 86.2            | 2,673 | 95.8            | 3,370 | 79.8            |                 |                 |      |
| 21年<br>(2009) | 1-3   | 実績  | 1,208           | 83.6  | 513             | 80.6  | 694             | 86.0  | 1,204           | 79.3  | 554             | 79.5  | 650             | 79.2  | 1,192           | 368             | 824             | 2.83 |
|               | 4-6   | 見込み | 1,240           | 78.1  | 540             | 83.2  | 700             | 74.6  | 1,260           | 78.8  | 550             | 77.7  | 710             | 79.8  | 1,172           | 358             | 814             | 2.85 |
|               | 7-9   | 見通し | 1,320           | 80.6  | 570             | 84.4  | 750             | 77.9  | 1,350           | 84.2  | 600             | 85.2  | 750             | 83.4  | 1,142           | 328             | 814             | 2.63 |
|               | 10-12 | "   | 1,420           | 95.4  | 630             | 98.8  | 790             | 92.8  | 1,440           | 108.8 | 650             | 115.2 | 790             | 104.0 | 1,122           | 308             | 814             | 2.41 |
|               |       | 年計  |                 | 5,188 | 84.2            | 2,253 | 86.7            | 2,934 | 82.4            | 5,254 | 86.9            | 2,354 | 88.1            | 2,900 | 86.1            |                 |                 |      |

注1 国内合板の供給量及び需要量の実績は、農林水産省「合板統計」の普通合板の実績であり、輸入合板の供給量の実績は財務省「貿易統計」による実績、輸入合板の需要量の実績は合板需給検討委員会による推計値である。

2 期末在庫については、従前、「当期末在庫＝前期末在庫＋当期供給量－当期需要量」として算出してきたが、①国内合板については平成20年7-9月期以降の実績数値として農林水産省「合板統計」の普通合板の在庫量を、②輸入合板については平成20年10-12月期以降の実績数値として合板需給検討委員会による推計値をそれぞれ使い、以後の見込み及び見通し数値については、実績数値から前述の計算式を用いて算定することとした。

3 国内合板の年計は、農林水産省「合板統計」（月別数値）の集計であるため、農林水産省「木材需給報告書」及び「木材統計」の年計とは一致しない。

構造用集成材

| 年             | 四半期   | 区 分 | 供 給 量           |       |                 |       |                 |       |
|---------------|-------|-----|-----------------|-------|-----------------|-------|-----------------|-------|
|               |       |     | 合 計             |       | 国内集成材製造量        |       | 輸入集成材           |       |
|               |       |     | 前年比             | 実数    | 前年比             | 実数    | 前年比             | 実数    |
|               | 月 月   |     | 千m <sup>3</sup> | %     | 千m <sup>3</sup> | %     | 千m <sup>3</sup> | %     |
| 16年<br>(2004) | 1-3   | 実績  | 431             | 103.4 | 293             | 108.1 | 138             | 94.5  |
|               | 4-6   | "   | 477             | 111.4 | 311             | 107.6 | 166             | 119.4 |
|               | 7-9   | "   | 484             | 112.8 | 336             | 107.0 | 148             | 128.7 |
|               | 10-12 | "   | 495             | 108.1 | 336             | 106.0 | 159             | 112.8 |
|               | 年 計   |     | 1,887           | 108.9 | 1,276           | 107.1 | 611             | 112.9 |
| 17年<br>(2005) | 1-3   | 実績  | 455             | 105.6 | 307             | 104.8 | 148             | 107.5 |
|               | 4-6   | "   | 502             | 105.2 | 325             | 104.5 | 177             | 106.9 |
|               | 7-9   | "   | 512             | 105.8 | 339             | 100.9 | 173             | 116.7 |
|               | 10-12 | "   | 511             | 103.2 | 339             | 100.9 | 172             | 108.3 |
|               | 年 計   |     | 1,980           | 104.9 | 1,310           | 102.7 | 670             | 109.8 |
| 18年<br>(2006) | 1-3   | 実績  | 520             | 114.3 | 349             | 113.7 | 171             | 115.2 |
|               | 4-6   | "   | 575             | 114.5 | 366             | 112.6 | 209             | 117.8 |
|               | 7-9   | "   | 603             | 117.8 | 387             | 114.2 | 216             | 124.6 |
|               | 10-12 | "   | 597             | 116.8 | 387             | 114.2 | 210             | 122.3 |
|               | 年 計   |     | 2,295           | 115.9 | 1,490           | 113.7 | 806             | 120.2 |
| 19年<br>(2007) | 1-3   | 実績  | 561             | 107.9 | 370             | 106.0 | 191             | 111.4 |
|               | 4-6   | "   | 491             | 85.4  | 290             | 79.2  | 201             | 96.2  |
|               | 7-9   | "   | 421             | 69.8  | 260             | 67.2  | 161             | 74.5  |
|               | 10-12 | "   | 342             | 57.3  | 252             | 65.1  | 90              | 42.9  |
|               | 年 計   |     | 1,814           | 79.0  | 1,172           | 78.7  | 642             | 79.7  |
| 20年<br>(2008) | 1-3   | 実績  | 344             | 61.3  | 272             | 73.5  | 72              | 37.7  |
|               | 4-6   | "   | 393             | 80.1  | 286             | 98.6  | 107             | 53.3  |
|               | 7-9   | "   | 395             | 94.0  | 286             | 110.0 | 109             | 68.1  |
|               | 10-12 | "   | 396             | 115.6 | 280             | 111.1 | 116             | 128.2 |
|               | 年 計   |     | 1,528           | 84.2  | 1,124           | 95.9  | 404             | 62.9  |
| 21年<br>(2009) | 1-3   | 実績  | 350             | 101.7 | 240             | 88.2  | 110             | 152.7 |
|               | 4-6   | 見込み | 350             | 89.0  | 240             | 83.9  | 110             | 102.6 |
|               | 7-9   | 見通し | 370             | 93.6  | 250             | 87.4  | 120             | 109.6 |
|               | 10-12 | "   | 370             | 93.5  | 250             | 89.3  | 120             | 103.8 |
|               | 年 計   |     | 1,440           | 94.2  | 980             | 87.2  | 460             | 113.8 |

- 注1 輸入構造用集成材の実績数値は、財務省「貿易統計」による。  
 2 国内構造用集成材の年計は日本集成材工業協同組合調べによる。  
 3 国内構造用集成材の四半期の実績数値は、年間実績等からの推計値である。