# 原木需給情報システム開発事業関連海外情報

No. 31, 17 February 2014



#### 中国の 2013 年製材品輸入の特徴

#### (1) 針葉樹主体の製材品輸入の大幅増加

中国の税関統計によると、2011年の同国の製材品輸入量は 2,394.7万 m³ にのぼり、前年の 2,056.6万 m³ と比べて 16.4%の大幅増となった。

うち、針葉樹は 1,691.0 万 m³であり、前年比 18.9%増加している。針葉樹輸入量が製材品輸入量に占める割合は、前年の 69.1%から 70.6 へと微増した。

熱帯産樹種の製材品輸入は、前年比 7.4%増の 41.7万 m³となった。なお、製材品輸入全体に占める割合は、前年の 1.9%から 1.7%に低下した。

その他の製材品の輸入は、前年比 11.1%増の 662.0 万 m³ に達しており、製材品輸入量全体に占める割合は、前年の 29.0%から 27.6%に低下した。

表 1 201	3年山	司制材品	, 類別輸入	、島
---------	-----	------	--------	----

HS 🤌	分類による類別	2013年 (万 m³)	2012年 (万 m³)	前年比(%)	割合 (%)
合計		2, 394. 7	2, 056. 6	16. 4	
	針葉樹のもの	1, 691. 0	1, 422. 0	18. 9	70. 6
	熱帯産のもの	41. 7	38.8	7. 4	1.7
	その他のもの	662. 0	595.8	11. 1	27. 6

注:中国税関統計に基づき作成、以下同。

#### (2) 針葉樹輸入樹種の集中化と広葉樹輸入樹種の多様化

針葉樹製材品の輸入内訳をみると、スプルース・モミが最も多く、針葉樹製材品輸入の 43.3% を占める 731.9 万  $\mathbf{m}^3$  に達しており、前年と比べて 18.2% 増加している。

ベニマツ・モンゴリマツが前年比 20.1%増の 474.8 万 m³ にのぼり、針葉樹原木製材品輸入量の 28.1%を占めている。



ラジアターパインが、針葉樹製材品輸入量の 8.1%にあたる数量、136.5 万 m<sup>3</sup> が輸入され、前年と比べて 36.6%増加している。また、ベイマツが、針葉樹製材品輸入量の 2.3%を占める 38.6 万 m<sup>3</sup> となった。

一方、広葉樹製材品の輸入では、オーク、ビーチ、北米産硬質広葉樹、アッシュのいずれも増加傾向にあり、家具用材、化粧用材(内装用、製品仕上げ用)の多様なニーズを背景にした製材品の輸入樹種の多様化がうかがわれる。

表 2 2013 年中国製材品主要樹種別輸入量

H	IS 分類による樹種別	2013年(万m³)	2012年(万 m³)	前年比(%)	割合 (%)
針葉梅	N Comments	1, 691. 0	1, 422. 0	18. 9	
	ベニマツ・モンゴリマツ	474.8	395. 3	20. 1	28. 1
	スプルース・モミ	731. 9	619. 3	18. 2	43. 3
	ラジアターパイン	136. 5	100.0	36. 6	8. 1
	ベイマツ	38. 6	35. 5	8.7	2.3
	その他のもの	309. 1	272. 0	13. 7	18.3
非針葉	<b>E</b> 樹	703. 7	634. 6	10. 9	
	オーク	93. 3	88. 9	5. 0	13. 3
	ビーチ	42.4	31. 5	34. 5	6.0
	北米産硬質広葉樹	49. 7	35. 7	39. 1	7. 1
	その他温帯非針葉樹	49. 6	57. 0	-12.9	7. 1
	アッシュ	24. 5	18. 2	34. 5	3. 5

注:「非針葉樹製材品」=「熱帯産樹種の製材品」+「その他の製材品」

#### 3. 仕入先の多様化と大量仕入先の集中化

中国は、2013年に100カ国から製材品を輸入しているが、輸入量10万m³以上の仕入国は18カ国しかない。近年、仕入先の多様化と大量仕入先の集中化のといった傾向は、2013年に変わりがない。

仕入先別にみると、ロシアからの輸入は前年首位のカナダを上回って、前年 比 13.0 増で 702.6 万 m³となった。しかし、全体に占める割合が前年の 30.2% から、29.3%に低下している。

前年首位のカナダからの輸入量は、全体に占める割合が前年の 31.3%から、28.7%へと低下したものの、前年と比べて 6.5%増の 686.2万 m³ 台に上がった。

スウェーデン (第9位)、ベトナム (第15位)、フィンランド (第8位)、ドイツ (第11位) からの輸入は大幅増加となり、目立つ存在になっている。

ちなみに、日本からの製材品輸入はわずかであるが、前年の 19,870 $\text{m}^3$  から 23,001 $\text{m}^3$  へと増加傾向を示している。



表 3 2013 年中国製材品主要仕入国別輸入量

仕入国	2013年 (万 m³)	前年比 (%)	割合 (%)	2012年 (万 m³)	割合 (%)
ロシア	702. 6	13. 0	29. 3	621. 5	30. 2
カナダ	686. 2	6.5	28. 7	644. 2	31.3
米国	258. 3	16.0	10.8	222.6	10.8
タイ	189. 7	25. 5	7. 9	151. 1	7. 3
チリ	82. 3	64.3	3. 4	50. 1	2.4
フィリピン	70. 5	47. 2	2.9	47. 9	2. 3
ニージーランド	50. 0	2.9	2. 1	48.6	2.4
フィンランド	40. 2	156. 1	1. 7	15. 7	0.8
スウェーデン	36. 9	223. 7	1. 5	11.4	0.6
インドネシア	36. 8	-50. 5	1. 5	74. 4	3.6
ドイツ	35. 5	117.8	1.5	16. 3	0.8
ルーマニア	23. 6	55.3	1.0	15. 2	0.7
マレーシア	20. 6	27. 2	0.9	16. 2	0.8
ガボン	16. 7	-14. 4	0.7	19. 5	0.9
ベトナム	14. 5	195. 9	0.6	4. 9	0. 2
モザンビーク	14. 2	16. 4	0.6	12. 2	0.6
ミャンマー	11. 5	29. 2	0.5	8.9	0.4
ブラジル	11. 0	41.0	0.5	7.8	0.4
日本	2. 3	15.0	0. 1	2. 0	0. 1

さらに、主要樹種の製材品木輸入の相手国をみると、ベニマツ・モンゴリマツのほとんどロシアから、スプルース・モミはカナダ(7割強)とロシア(1割強)から、ラジアターパインはチリ(6割弱)とニージーランド(4割弱)から、ベイマツは約半々でカナダ(6割強)、米国(4割弱)からから輸入していることがわかる。

一方、広葉樹製材品の輸入では、オークは主に米国(8割弱)とロシア(2割弱)から、ビーチは主にルーマニア(4割弱)とドイツ(3割強)から、北米産硬質広葉樹はほとんど米国から、その他温帯非針葉樹の9割弱はロシアから、アッシュの9割強は米国から輸入している。



## 表4 ベニマツ・モンゴリマツ製材品の主要仕入国

仕入国	2013年 (m³)	前年比 (%)	割合 (%)	2012年 (m³)	割合 (%)
ロシア	4, 483, 535	17. 4	94. 4	3, 819, 673	96.6
ドイツ	125, 198	282. 9	2.6	32, 697	0.8
フィンランド	45, 156	119. 4	1. 0	20, 582	0.5
オスウェーデン	35, 690	11. 9	0.8	31, 890	0.8
合計	4, 748, 308	20. 1		3, 952, 668	.110

## 表5 スプルース・モミ製材品の主要仕入国

仕入国	2013年 (m³)	前年比 (%)	割合 (%)	2012年 (m³)	割合 (%)
カナダ	5, 415, 950	5. 6	74. 0	5, 127, 385	82.8
ロシア	1, 015, 469	34. 2	13. 9	756, 591	12. 2
フィンランド	320, 198	157. 5	4. 4	124, 369	2.0
スウェーデン	279, 373	331.7	3.8	64, 711	1.0
米国	60, 897	12. 7	0.8	54, 020	0.9
ドイツ	59, 765	352. 9	0.8	13, 197	0.2
合計	7, 319, 270	18. 2		6, 192, 647	

## 表6 ラジアターパイン製材品の主要仕入国

仕入国	2013年 (m³)	前年比 (%)	割合 (%)	2012年 (m³)	割合 (%)
チリ	805, 803	66. 4	59. 0	484, 148	48. 4
ニュージーランド	493, 147	4.9	36. 1	470, 035	47. 0
オーストラリア	44, 450	64. 9	3. 3	26, 948	2. 7
アルゼンチン	10, 015	-15. 4	0. 7	11,837	1. 2
合計	1, 365, 215	36.6		999, 654	

## 表 7 ベイマツ製材品の主要仕入国

仕入国	2013年 (m³)	前年比 (%)	割合 (%)	2012年 (m³)	割合 (%)
カナダ	235, 888	-0.7	61. 1	237, 668	66. 9
米国	148, 584	28.9	38. 5	115, 296	32. 4
日本	1, 698	-21.9	0.4	2, 173	0.6
合計	386, 359	8.7		355, 394	



#### 表8 オーク製材品の主要仕入国

仕入国	2013年 (m³)	前年比 (%)	割合 (%)	2012年 (m³)	割合 (%)
米国	706, 082	11.3	75. 6	634, 579	71. 4
ロシア	165, 967	-17. 4	17.8	201, 017	22. 6
カナダ	22, 960	60. 5	2. 5	14, 306	1.6
フランス	15, 484	-12.1	1. 7	17, 609	2.0
ドイツ	6, 420	10.3	0. 7	5, 822	0.7
合計	933, 414	5.0		888, 736	.110

## 表9 ビーチ製材品の主要仕入国

仕入国	2013年 (m³)	前年比 (%)	割合 (%)	2012年 (m³)	割合 (%)
ルーマニア	192, 621	39. 4	46. 2	138, 154	44. 3
ドイツ	129, 067	30.6	31. 0	98, 842	31. 7
フランス	25, 688	15.0	6. 2	22, 347	7. 2
クロアチア	25, 180	72. 3	6. 0	14, 618	4. 7
合計	416, 771	33. 6	7 3	311, 983	

## 表10 北米産硬質広葉樹製材品の主要仕入国

仕入国	2013年 (m³)	前年比 (%)	割合 (%)	2012年 (m³)	割合 (%)
米国	492, 323	39. 3	99. 0	353, 358	98. 9
カナダ	4, 149	24. 7	0.8	3, 328	0.9
合計	497, 104	39. 1		357, 371	

## 表11 その他温帯非針葉樹製材品の主要仕入国

仕入国	2013年 (m³)	前年比 (%)	割合 (%)	2012年 (m³)	割合 (%)
ロシア	428, 409	-92.0	86. 3	491, 559	86. 3
米国	39, 110	854. 7	7. 9	5, 1972	9. 1
合計	496, 165	-24.8		569, 678	

## 表12 アッシュ製材品の主要仕入国

仕入国	2013年 (m³)	前年比 (%)	割合 (%)	2012年 (m³)	割合 (%)
米国	230, 519	35. 6	94. 0	170, 014	93. 2
カナダ	9, 213	35. 9	3.8	6, 781	3. 7
合計	245, 239	34. 5		182, 365	