

木材製品の荷動き・価格先行き動向調査(10月分)

(財)日本木材総合情報センター
TEL:03-3816-5595 FAX:3816-5062

1. 調査実施期間 平成15年 9月20日 ~ 10月10日
2. 調査実施方法
東京、大阪、名古屋の流通企業(問屋、仲買・小売商)に対し、FAXによりアンケート調査票を送受することにより実施した。
10月分の回答企業数は20社、回収率は15.4%である。
3. 判断指数の算出方法
各調査項目について以下の方法でウェイト・ディフュージョン・インデックスを算出した

Weight.D.I.(ウェイト・ディフュージョン・インデックス) = { (「増加」の評価を行った回答の割合) × 2 + (「やや増加」の評価を行った回答の割合) - (「減少」の評価を行った回答の割合) × 2 - (「やや減少」の評価を行った回答の割合) } ÷ 2
したがって、この割合がゼロの場合はその増加と減少が等しいことを示し、プラスになるほど増加が多く、逆にマイナスになるほど減少が多いことを示す。

4. 調査結果の概要

(1) 荷動き動向

表-1 荷動き Weight.D.I.

		10月	11月	12月
仕入動向	国産材	10.7	7.1	3.6
	外材	2.8	2.8	5.6
販売動向	国産材	3.3	10.0	6.7
	外材	19.4	2.8	0.0
在庫動向	国産材	6.7	20.0	13.3
	外材	11.1	27.8	13.9

仕入の状況判断は国産材、外材とも10月のプラスから11、12月はややマイナスに転じている。

販売状況判断は外材がプラスないし±0だが、国産材は11、12月とマイナスになっている。

在庫状況判断は依然としてマイナス基調である。

(2) 価格動向

表-2 価格 Weight.D.I.

品目	10月	11月	12月
スギ正角(グリーン)	0.0	4.5	13.6
スギ正角(KD)	13.6	0.0	4.5
ヒノキ正角	33.3	0.0	4.2
ヒノキ土台角	27.3	4.5	0.0
米ツガ正角(現地挽)	35.7	21.4	7.1
米ツガ防腐土台角	12.5	18.8	6.3
米ツガ割物(現地挽)	28.6	14.3	0.0
米マツ平角	31.3	12.5	6.3
北洋アカマツタルキ(現地挽)	10.0	20.0	10.0
ホワイトウッド集成管柱	16.7	8.3	8.3
レッドウッド集成平角	28.6	21.4	0.0
型枠合板(国産)	12.5	0.0	0.0
型枠合板(輸入)	20.0	0.0	0.0
針葉樹合板	25.0	12.5	12.5

価格は、一部品目を除きプラス基調になっている。10月でプラス幅が大きいのは、国産材ではヒノキ正角、土台角、外材では米ツガ正角(現地挽き)、米マツ平角などである。

合板では針葉樹合板がプラス基調となっている。

<参考>木材製品の荷動き・価格先行動向調査

(数値は回答に対する割合)

1. 荷動き

単位：%

品目			10月	11月	12月
仕入動向	国産材	増加	7.1	0.0	0.0
		やや増加	28.6	7.1	7.1
		横ばい	50.0	71.4	78.6
		やや減少	7.1	21.4	14.3
		減少	7.1	0.0	0.0
	外材	増加	5.6	0.0	0.0
		やや増加	38.9	16.7	5.6
		横ばい	27.8	61.1	77.8
		やや減少	11.1	22.2	16.7
		減少	16.7	0.0	0.0
販売動向	国産材	増加	6.7	0.0	0.0
		やや増加	20.0	13.3	13.3
		横ばい	53.3	60.0	66.7
		やや減少	13.3	20.0	13.3
		減少	6.7	6.7	6.7
	外材	増加	5.6	0.0	0.0
		やや増加	50.0	33.3	22.2
		横ばい	27.8	44.4	61.1
		やや減少	11.1	16.7	11.1
		減少	5.6	5.6	5.6
在庫動向	国産材	増加	6.7	0.0	0.0
		やや増加	6.7	6.7	6.7
		横ばい	60.0	60.0	66.7
		やや減少	20.0	20.0	20.0
		減少	6.7	13.3	6.7
	外材	増加	5.6	0.0	0.0
		やや増加	16.7	11.1	11.1
		横ばい	38.9	44.4	61.1
		やや減少	27.8	22.2	16.7
		減少	11.1	22.2	11.1

品目		10月	11月	12月
米ツガ正角 (現地挽) 9.0×9.0cm	上昇	0.0	0.0	0.0
	やや上昇	71.4	42.9	14.3
	横ばい	28.6	57.1	85.7
	やや下落	0.0	0.0	0.0
	下落	0.0	0.0	0.0
米ツガ防腐 土台角	上昇	0.0	0.0	0.0
	やや上昇	25.0	37.5	12.5
	横ばい	75.0	62.5	87.5
	やや下落	0.0	0.0	0.0
	下落	0.0	0.0	0.0
米ツガ割物 (現地挽)	上昇	0.0	0.0	0.0
	やや上昇	57.1	28.6	0.0
	横ばい	42.9	71.4	100.0
	やや下落	0.0	0.0	0.0
	下落	0.0	0.0	0.0
米マツ平角	上昇	0.0	0.0	0.0
	やや上昇	62.5	25.0	12.5
	横ばい	37.5	75.0	87.5
	やや下落	0.0	0.0	0.0
	下落	0.0	0.0	0.0
北洋アカマツ タルキ (現地挽)	上昇	0.0	0.0	0.0
	やや上昇	20.0	40.0	20.0
	横ばい	80.0	60.0	80.0
	やや下落	0.0	0.0	0.0
	下落	0.0	0.0	0.0
ホワイトウッド 集成管柱 (5層国内産)	上昇	0.0	0.0	0.0
	やや上昇	33.3	33.3	0.0
	横ばい	66.7	50.0	83.3
	やや下落	0.0	16.7	16.7
	下落	0.0	0.0	0.0
レッドウッド 集成平角	上昇	0.0	0.0	0.0
	やや上昇	57.1	42.9	0.0
	横ばい	42.9	57.1	100.0
	やや下落	0.0	0.0	0.0
	下落	0.0	0.0	0.0
型枠用合板 (国産品)	上昇	0.0	0.0	0.0
	やや上昇	25.0	0.0	0.0
	横ばい	75.0	100.0	100.0
	やや下落	0.0	0.0	0.0
	下落	0.0	0.0	0.0
型枠用合板 (輸入品)	上昇	0.0	0.0	0.0
	やや上昇	40.0	0.0	0.0
	横ばい	60.0	100.0	100.0
	やや下落	0.0	0.0	0.0
	下落	0.0	0.0	0.0
針葉樹 構造用合板	上昇	25.0	0.0	0.0
	やや上昇	0.0	25.0	25.0
	横ばい	75.0	75.0	75.0
	やや下落	0.0	0.0	0.0
	下落	0.0	0.0	0.0

2. 価格動向

品目		10月	11月	12月
スギ正角 (グリーン材) 10.5×10.5cm ×3m	上昇	0.0	0.0	0.0
	やや上昇	18.2	18.2	9.1
	横ばい	72.7	63.6	63.6
	やや下落	0.0	9.1	18.2
	下落	9.1	9.1	9.1
スギ正角 (KD材) 10.5×10.5cm ×3m	上昇	0.0	0.0	0.0
	やや上昇	45.5	18.2	9.1
	横ばい	45.5	72.7	81.8
	やや下落	0.0	0.0	0.0
	下落	9.1	9.1	9.1
ヒノキ正角 10.5×10.5cm ×3m	上昇	8.3	8.3	0.0
	やや上昇	58.3	8.3	16.7
	横ばい	25.0	66.7	75.0
	やや下落	8.3	8.3	8.3
	下落	0.0	8.3	0.0
ヒノキ土台角 12.0×12.0cm ×4m	上昇	0.0	0.0	0.0
	やや上昇	72.7	27.3	18.2
	横ばい	9.1	63.6	72.7
	やや下落	18.2	0.0	0.0
	下落	0.0	9.1	9.1