

広葉樹の相場推移

2022年1月1日から噂になっていたロシア産広葉樹原木の輸出禁止命令は実行されました。過去に何度も延期されてきたので、プーチン大統領の命令が実行されるにしても、2021年12月31日までに輸出ライセンスを得た原木の輸出許可書が本当に発行されるのか等、色んな噂『日本のインポーターも半信半疑だったと思います。欲目で多少延期されたら良いと願望が有ったと思います。』が出ていたと思います。

先月の服部新聞のトップ記事で、ロシアの森林をロシア政府が色んな政策をとっても、隣国の中国の方が法律の網をくぐってロシアの森林を丸裸にしようとしているのがどうしようもないと思うと、日本人として情けなくなります。

昨年2021年3月頃から始まったウッドショックは針葉樹が主でしたが、広葉樹もおおよそ半年遅れで広葉樹版ウッドショックに見舞われています。時系列で説明します。

2021年9月の状況（岩手県産材は出材が少ないが価格は昨年と同じ位）はおおよそ持合い相場でした。

2021年10月の状況（北海道産は凄く出材が少なく相場状況は掴めません。岩手県産材は昨年比10%~20%の値上がり基調）は強気配でした。

2021年11月の状況（北海道産・岩手県産・青森県産材全ての産地で30%以上の値上げ基調）は超強気配でした。

9月~11月も世界中で問題になっているコンテナ輸送の目詰まり現象は、解消の気配もなく、12月、そして年が明けた2022年1月になっても目詰まり現象はひどくなっています。

アメリカ産材原木の生産計画は2021年10月頃、2020年以前に近い水準まで正常化しつつあるとの事でしたが、我々の希望的観測を全く裏切る生産状況です。どれくらい生産が減っているのかは解りませんが、アメリカ国内のローカルの相場の方が輸出価格より高い状況が継続しているので輸出して外貨を稼ぐ業者は困っている状況です。

国内産広葉樹原木は過去の過伐採のために生産が少ない、ロシア産広葉樹原木は輸出禁止が実行された。命綱のアメリカ産材は全体の生産が少ない状況に、コンテナの世界的な目詰まり現象により日本国内の相場を冷やすのではなく、逆に相場を煽る現象になってしまっています。

2022年1月現在の日本国内の広葉樹原木の生産材は、早くて今年の2022年秋口からの需要に対応する材です。その材の相場が30%以上、上昇している状況です。特にナラ材の目の細かい良質材は50%以上値上がりしています。

ウォールナット材は、新規の製材品と原木の輸入価格は為替の円安、船運賃の上昇等でアメリカ国内の輸出業者と価格交渉が難航しているので解りませんが、小生の感じではナラ材と同様50%近い状況かもしれないと思います。

東京大学演習林

上記の写真はネットに掲載されている東京大学演習林【<https://www.uf.a.u-tokyo.ac.jp/about.html>】の事です。詳細はご自身でクリックして調べてください。

服部新聞ではネットに掲載されていない情報を書きます。

この森林は、北海道に残された唯一の良質な天然林の広葉樹原木が多少残されていますが、今後も継続して供給出来るだけの量は既に無いと思います。小生が考える優良材とは下記です。

1, 200年以上の樹齢。2, 木味(色)が最高の品質。3, 枝下が4メートル以上有る。この3つのキーワードが最高の品質の銘木と言われる条件です。

北海道には東京大学演習林の様な森林は道内のあらゆる地方に有りましたが、過伐採の為に枯渇しました。現在の伐採は大幅に規制されています。一部で国有林の伐採を解除したらと言う動きは出ていますが、仮に多少解除されても良質材の供給は不可能です。

その中で東京大学演習林は我々の希望の星的存在ですが、3年で同演習林の老齢木の生産がストップしたら、あなたは如何に考えられますか。

服部商店の北海道出張の歴史から鑑みて、来年以降伐採制限を掛けますと言われても不思議には思いません。実際の事は2023年にならないと解りませんが危惧しています。

東京大学演習林生産材を仕入出来ました

ナラ 5125 340×62



ホオ 5459 500×52



ナラ 5477 640×54



マカバ 5127 340×62



セン 5483 800×46



マカバ 5461 480×40



セン 5481 680×50



セン 5489 960×46



セン 5491 960×52



- ナラ 5125 340×62 1.307 m³ 末二股長さ 3.76M 有り元木口は最高の木味です。元木
- ホオ 5459 500×52 1.250 m³ 長さ 5.25M 有り 元の大きさ 68 センチ有り 元木
- ナラ 5477 640×54 1.936 m³ 長さ 6.65M 有り 小曲り 元に側ワレ少し 元木
- マカバ 5127 340×62 1.307 m³ 長さ 3.75M 有り 薄トラ元 78/84 元木
- セン 5483 800×46 1.843 m³ 曲がり ヌカ目 元木
- マカバ 5461 480×40 0.768 m³ 曲がり 半分切断 54/56 元木
- セン 5481 680×50 1.769 m³ 曲がり ヌカ目 元木
- セン 5489 960×46 2.211 m³ 曲がり ヌカ目 元木
- セン 5491 940×52 2.792 m³ 曲がり ヌカ目 元木

上記9本の形状及び欠点を明記しました。

欠点も有りますが、全ての原木の樹齢は200年以上です。超お買い得商品ばかりです。入荷は2022年2月7日頃を予定しています。

入荷すると、上記に掲載していないシナ・サクラ材を先に製材します。それが終わったらセンを製材します。ナラ材は最後になる予定です。

別紙に単価表並びに原木を購入して頂く為に申し込み用紙を用意しています。よろしくお願いたします。

東京大学演習林材 販売単価一覧表

樹種名	番号	長さ メートル	径センチ	材積	販売単価/m ³	販売価格 (円)	諸経費合計 (円)	最終合計 (円)
ナラ	5125	3.4M	62	1.307M3	503, 120	657, 578	54, 216	597, 586
ホオ	5459	5.0M	52	1.250M3	299, 920	374, 900	62, 750	437, 650
ナラ	5477	6.4M	54	1.936M3	432, 720	837, 746	97, 187	934, 933
マカバ	5127	3.4M	62	1.307M	413, 520	540, 471	65, 611	606, 082
セン	5483	8.0M	46	1.843M3	147, 920	272, 617	92, 519	365, 135
マカバ	5461	4.8M	40	0.768M3	275, 920	211, 907	38, 554	250, 460
セン	5481	6.8M	50	1.769M3	163, 920	289, 974	88, 804	378, 778
セン	5489	9.6M	46	2.211M3	147, 920	327, 051	110, 992	438, 043
セン	5491	9.4	52	2.792M3	147, 920	412, 993	140, 158	553, 151

消費税別

- * 購入希望者様自身がお見えになって検品して下さい。
- * 購入したい方で遠方の方は、携帯で 30 秒程度の動画を送る事は可能です。
- * 商いの成立は消費税を含む全金額を入金頂いた方です。製材希望の日程は双方で打ち合わせる事。
- * 諸経費とは製材賃 (m³当たり 18, 000 円) と干し賃 (m³当たり 7,200 円) と人工乾燥賃 (m³当たり 25, 000 円) 消費税は別
- * 18 か月間預かります (保管料は請求致しません) が、不可抗力 (地震・火災) は一切の責任を負いません。
- * 製材は服部商店の敏腕ハンドル持ちが製材します。
- * 製材後両木口・ワレ等にワレ止めを塗布します。

原木買い付け申し込みシート

FAX 072-422-8577

もしくはメールで wood@hattoriwood.co.jp

会社名	
連絡先ご住所	
連絡先電話	
携帯お電話	
メールアドレス	
ご希望樹種	
ご希望木番号	
お支払い予定日	

(株) 服部商店 TEL 072-438-0173