

# 奈良県産材 流通規格品リスト (製材製品)

R4.3時点

在庫や乾燥機の容量等によるので、供給量はあくまでも目安です。▲は、要相談となります。

含水率は、構造材20%以下、造作材15%以下です。

奈良県産スギ材の場合、強度はE70またはE90となります。全てE90で出荷する場合、目安よりも出荷可能性が少なくなりますので、ご注意ください。

奈良県産ヒノキ材の場合、強度はE90またはE110となります。全てE110で出荷する場合、目安よりも出荷可能性が少なくなりますので、ご注意ください。

製材業者の連携により、さらに多くの県産材製品の供給が可能です。

## 製材 (1/2)

樹種	乾燥	短辺(mm)	長辺(mm)	長さ(mm)	材面の品質	E表示	発注から1ヶ月の1社供給量の目安	発注から3ヶ月の1社供給量の目安	発注から5ヶ月の1社供給量の目安	
スギ	SD20	90	90	3000	製材JAS 機械等級区分 構造用製材 3.2~3.9の とおり	E70 または E90	約30m <sup>3</sup> ※1	約120m <sup>3</sup> ※3	約200m <sup>3</sup> ※5	
				4000			約30m <sup>3</sup> ※1	約120m <sup>3</sup> ※3	約200m <sup>3</sup> ※5	
				105			3000	▲	▲	▲
							4000	約6m <sup>3</sup> ※2	約30m <sup>3</sup> ※4	約50m <sup>3</sup> ※6
							5000	▲	▲	▲
							6000	約30m <sup>3</sup> ※1	約120m <sup>3</sup> ※3	約200m <sup>3</sup> ※5
		120	3000	▲			▲	▲		
			4000	約6m <sup>3</sup> ※2			約30m <sup>3</sup> ※4	約50m <sup>3</sup> ※6		
			5000	▲			▲	▲		
			6000	約30m <sup>3</sup> ※1			約120m <sup>3</sup> ※3	約200m <sup>3</sup> ※5		
		150	3000	▲			▲	▲		
			4000	約6m <sup>3</sup> ※2			約30m <sup>3</sup> ※4	約50m <sup>3</sup> ※6		
			5000	▲			▲	▲		
			6000	約30m <sup>3</sup> ※1			約120m <sup>3</sup> ※3	約200m <sup>3</sup> ※5		
		180	3000	約15m <sup>3</sup> ※7			約60m <sup>3</sup> ※9	約150m <sup>3</sup> ※11		
			4000	▲			▲	▲		
			5000	約3m <sup>3</sup> ※8			約20m <sup>3</sup> ※10	約40m <sup>3</sup> ※12		
			6000	▲			▲	▲		
		210	3000	約15m <sup>3</sup> ※7			約60m <sup>3</sup> ※9	約150m <sup>3</sup> ※11		
			4000	▲			▲	▲		
			5000	約3m <sup>3</sup> ※8			約20m <sup>3</sup> ※10	約40m <sup>3</sup> ※12		
			6000	▲			▲	▲		
		240	3000	約15m <sup>3</sup> ※7			約60m <sup>3</sup> ※9	約150m <sup>3</sup> ※11		
			4000	▲			▲	▲		
			5000	約3m <sup>3</sup> ※8			約20m <sup>3</sup> ※10	約40m <sup>3</sup> ※12		
			6000	▲			▲	▲		
		270	3000	約15m <sup>3</sup> ※7			約60m <sup>3</sup> ※9	約150m <sup>3</sup> ※11		
			4000	▲			▲	▲		
			5000	約3m <sup>3</sup> ※8			約20m <sup>3</sup> ※10	約40m <sup>3</sup> ※12		
			6000	▲			▲	▲		
		300	3000	約10m <sup>3</sup> ※13			約40m <sup>3</sup> ※15	約100m <sup>3</sup> ※17		
			4000	▲			▲	▲		
			5000	約2m <sup>3</sup> ※14			約15m <sup>3</sup> ※16	約30m <sup>3</sup> ※18		
			6000	▲			▲	▲		
		330	3000	約10m <sup>3</sup> ※13			約40m <sup>3</sup> ※15	約100m <sup>3</sup> ※17		
			4000	▲			▲	▲		
			5000	約2m <sup>3</sup> ※14			約15m <sup>3</sup> ※16	約30m <sup>3</sup> ※18		
			6000	▲			▲	▲		
		360	3000	約10m <sup>3</sup> ※13			約40m <sup>3</sup> ※15	約100m <sup>3</sup> ※17		
			4000	▲			▲	▲		
			5000	約2m <sup>3</sup> ※14			約15m <sup>3</sup> ※16	約30m <sup>3</sup> ※18		
			6000	▲			▲	▲		
		390	3000	約10m <sup>3</sup> ※13			約40m <sup>3</sup> ※15	約100m <sup>3</sup> ※17		
			4000	▲			▲	▲		
			5000	約2m <sup>3</sup> ※14			約15m <sup>3</sup> ※16	約30m <sup>3</sup> ※18		
			6000	▲			▲	▲		

※1~18 各サイズの合計量(m<sup>3</sup>)の目安です。

製材 (2/2)

樹種	乾燥	短辺(mm)	長辺(mm)	長さ(mm)	材面の品質	E表示	発注から1ヶ月の1社供給量の目安	発注から3ヶ月の1社供給量の目安	発注から5ヶ月の1社供給量の目安	
スギ	SD20	120	120	3000	製材JAS 機械等級区分 構造用製材 3.2~3.9の とおり	E70 または E90	約30m <sup>3</sup> ※1	約120m <sup>3</sup> ※3	約200m <sup>3</sup> ※5	
				4000			▲	▲	▲	
				5000			約6m <sup>3</sup> ※2	約30m <sup>3</sup> ※4	約50m <sup>3</sup> ※6	
				6000			約30m <sup>3</sup> ※1	約120m <sup>3</sup> ※3	約200m <sup>3</sup> ※5	
				150			3000	▲	▲	▲
							4000	約6m <sup>3</sup> ※2	約30m <sup>3</sup> ※4	約50m <sup>3</sup> ※6
							5000	約30m <sup>3</sup> ※1	約120m <sup>3</sup> ※3	約200m <sup>3</sup> ※5
				180			3000	▲	▲	▲
							4000	約6m <sup>3</sup> ※2	約30m <sup>3</sup> ※4	約50m <sup>3</sup> ※6
							5000	約30m <sup>3</sup> ※1	約120m <sup>3</sup> ※3	約200m <sup>3</sup> ※5
				6000			約6m <sup>3</sup> ※2	約30m <sup>3</sup> ※4	約50m <sup>3</sup> ※6	
							210	3000	約20m <sup>3</sup> ※7	約80m <sup>3</sup> ※9
			4000					▲	▲	▲
			5000	約4m <sup>3</sup> ※8				約20m <sup>3</sup> ※10	約40m <sup>3</sup> ※12	
			6000	約20m <sup>3</sup> ※7			約80m <sup>3</sup> ※9	約160m <sup>3</sup> ※11		
				240			3000	▲	▲	▲
							4000	約4m <sup>3</sup> ※8	約20m <sup>3</sup> ※10	約40m <sup>3</sup> ※12
			5000				約20m <sup>3</sup> ※7	約80m <sup>3</sup> ※9	約160m <sup>3</sup> ※11	
			6000	約4m <sup>3</sup> ※8			約20m <sup>3</sup> ※10	約40m <sup>3</sup> ※12		
				270			3000	約20m <sup>3</sup> ※7	約80m <sup>3</sup> ※9	約160m <sup>3</sup> ※11
							4000	▲	▲	▲
			5000				約4m <sup>3</sup> ※8	約20m <sup>3</sup> ※10	約40m <sup>3</sup> ※12	
			6000	約20m <sup>3</sup> ※7			約80m <sup>3</sup> ※9	約160m <sup>3</sup> ※11		
				300			3000	約4m <sup>3</sup> ※8	約20m <sup>3</sup> ※10	約40m <sup>3</sup> ※12
							4000	約20m <sup>3</sup> ※7	約80m <sup>3</sup> ※9	約160m <sup>3</sup> ※11
			5000				▲	▲	▲	
			6000	約4m <sup>3</sup> ※8			約20m <sup>3</sup> ※10	約40m <sup>3</sup> ※12		
				330			3000	約15m <sup>3</sup> ※13	約50m <sup>3</sup> ※15	約100m <sup>3</sup> ※17
							4000	▲	▲	▲
			5000				約2m <sup>3</sup> ※14	約10m <sup>3</sup> ※16	約30m <sup>3</sup> ※18	
			6000	約15m <sup>3</sup> ※13			約50m <sup>3</sup> ※15	約100m <sup>3</sup> ※17		
				360			3000	約2m <sup>3</sup> ※14	約10m <sup>3</sup> ※16	約30m <sup>3</sup> ※18
							4000	約15m <sup>3</sup> ※13	約50m <sup>3</sup> ※15	約100m <sup>3</sup> ※17
			5000				▲	▲	▲	
			6000	約2m <sup>3</sup> ※14			約10m <sup>3</sup> ※16	約30m <sup>3</sup> ※18		
				390			3000	約15m <sup>3</sup> ※13	約50m <sup>3</sup> ※15	約100m <sup>3</sup> ※17
							4000	▲	▲	▲
			5000				約2m <sup>3</sup> ※14	約10m <sup>3</sup> ※16	約30m <sup>3</sup> ※18	
			6000	約15m <sup>3</sup> ※13			約50m <sup>3</sup> ※15	約100m <sup>3</sup> ※17		

※1~18 各サイズの合計量(m<sup>3</sup>)の目安です。

樹種	乾燥	短辺(mm)	長辺(mm)	長さ(mm)	材面の品質	E表示	発注から1ヶ月の1社供給量の目安	発注から3ヶ月の1社供給量の目安	発注から5ヶ月の1社供給量の目安		
ヒノキ	SD20	90	90	3000	製材JAS 機械等級区分 構造用製材 3.2~3.9の とおり	E90 または E110	約30m <sup>3</sup> ※19	約120m <sup>3</sup> ※20	約200m <sup>3</sup> ※21		
				4000			約30m <sup>3</sup> ※19	約120m <sup>3</sup> ※20	約200m <sup>3</sup> ※21		
				5000			▲	▲	▲		
				6000			約8m <sup>3</sup>	約30m <sup>3</sup>	約50m <sup>3</sup>		
				105			105	3000	約30m <sup>3</sup>	約120m <sup>3</sup>	約160m <sup>3</sup>
								4000	▲	▲	▲
		5000	約6m <sup>3</sup>					約30m <sup>3</sup>	約50m <sup>3</sup>		
		6000	120	3000			約15m <sup>3</sup> ※13	約50m <sup>3</sup> ※15	約100m <sup>3</sup> ※17		
				4000			▲	▲	▲		
				5000			約2m <sup>3</sup> ※14	約10m <sup>3</sup> ※16	約30m <sup>3</sup> ※18		
		6000	約15m <sup>3</sup> ※13	約50m <sup>3</sup> ※15			約100m <sup>3</sup> ※17				

※19~23 各サイズの合計量(m<sup>3</sup>)の目安です。

壁材

樹種	乾燥	短辺(mm)	長辺(mm)	長さ(mm)	材面の品質	E表示	発注から1ヶ月の1社供給量の目安	発注から3ヶ月の1社供給量の目安	発注から5ヶ月の1社供給量の目安
スギ	SD15	9	90	2000	上小節	/	約60㎡	約180㎡	約300㎡
				3000	無節				
		4000	特一等						
		12	105	2000	上小節				
3000	小節								
4000	無節								
ヒノキ	SD15			9	90				
		3000	無節						
		4000	特一等						
		12	105	2000	上小節				
3000	小節								
4000	無節								

床材(フローリング)

樹種	乾燥	短辺(mm)	長辺(mm)	長さ(mm)	材面の品質	E表示	発注から1ヶ月の1社供給量の目安	発注から3ヶ月の1社供給量の目安	発注から5ヶ月の1社供給量の目安
スギ	SD15	12	110	2000	特一等(特級)	/	約60㎡	約180㎡	約300㎡
					上小節				
					小節				
				無節					
				3000	特一等(特級)				
					特一等(並)				
		上小節							
		15	110	2000	小節				
					無節				
					特一等(特級)				
				3000	特一等(並)				
					上小節				
小節									
ヒノキ	SD15	15	110	2000	特一等(特級)	/	約60㎡	約180㎡	約300㎡
					上小節				
					小節				
				無節					
				3000	特一等(特級)				
					特一等(並)				
		上小節							
		4000	小節						
			無節						

# 奈良県産材 流通規格品リスト (集成材)

R4.3時点

奈良県産集成材は、受注生産となります。時期や供給量等、事前に業者に相談ください。  
含水率は、15%以下です。

## 集成材 (1/3)

樹種	断面	想定 部位	寸法(mm)			材面の 品質	強度等級	発注から1ヶ月の 1社供給量の目安	発注から3ヶ月の 1社供給量の目安	発注から5ヶ月の 1社供給量の目安
			短辺	長辺	長さ		E-F表示			
集成材 (1/3)	小断面	柱	105	105	2960	2種	同一等級構成 E65-F255 ・ 対称異等級構成 E65-F225	約20㎡ 受注生産	約20㎡以上 受注生産	約20㎡以上 受注生産
	小断面			120	3000 ・ 4000 ・ 5000 ・ 6000					
	中断面	150								
		180								
		210								
		240								
		270								
		300								
		330								
	360	120								
	390									
	小断面	梁	120	120						
	中断面			150						
				180						
				210						
				240						
				270						
				300						
				330						
360										
390										
スギ	積層材	造作材	25	500	4200	無地 ・ 節有	/	受注生産	受注生産	受注生産
	積層材			600						
	積層材		30	500						
	積層材			600						

※柱・梁の寸法について、短辺120mmを超えるもの(断面寸法150mm×150mmなど)や、長辺390mmを超えるもの、長さ6000mmを超えるものも県内で受注生産されています。調達に当たっては、なるべく早く業者に相談ください。

※強度等級(スギ)について、E75-F270(同一等級構成)・E75-F240(対称異等級構成)についても県内で受注生産されています。調達に当たっては、なるべく早く業者に相談ください。

集成材 (2/3)

樹種	断面	想定 部位	寸法(mm)			材面の 品質	強度等級	発注から1ヶ月の 1社供給量の目安	発注から3ヶ月の 1社供給量の目安	発注から5ヶ月の 1社供給量の目安	
			短辺	長辺	長さ		E-F表示				
ヒノキ	小断面	柱/土台	105	105	2960	2種	小断面 同一等級構成 E95-F315 対称異等級構成 E95-F270	約20㎡ 受注生産	約20㎡以上 受注生産	約20㎡以上 受注生産	
	小断面				3960						
	中断面	梁	105	120	3000						4000
				150							
				180							
				210							
				240							
				270							
				300							
	330										
	360										
	390										
	小断面	梁	120	120	6000						5000
	中断面			150							
				180							
				210							
				240							
270											
300											
330											
360											
390											
ヒノキ	積層材	造作材	25	500	4200	無地・ 節有	/	受注生産	受注生産	受注生産	
	積層材			600							
	積層材		30	500							
	積層材			600							

※柱・梁の寸法について、短辺120mmを超えるもの(断面寸法150mm×150mmなど)や、長辺390mmを超えるもの、長さ6000mmを超えるものも県内で受注生産されています。調達に当たっては、なるべく早く業者に相談ください。

※強度等級(ヒノキ)について、E105-F300(対称異等級構成)についても県内で受注生産されています。調達に当たっては、なるべく早く業者に相談ください。

集成材 (3/3)

樹種	断面	想定 部位	寸法(mm)			材面の 品質	強度等級	発注から1ヶ月の 1社供給量の目安	発注から3ヶ月の 1社供給量の目安	発注から5ヶ月の 1社供給量の目安
			短辺	長辺	長さ		E-F表示			
スギ	大断面	梁	150 以上	要相談	要相談	2種	対称異等級構成 E65-F225	要相談	要相談	要相談
ヒノキ	大断面	梁	150 以上	要相談	要相談	2種	対称異等級構成 E95-F270	要相談	要相談	要相談
ベイマツ /スギ (異樹種)	小断面	梁	150 以上	要相談	要相談	2種	対称異等級構成 E105-F300	要相談	要相談	要相談
	中断面									
	大断面									

※寸法について、長辺390mmを超えるもの、長さ6000mmを超えるものも県内で受注生産されています。調達に当たっては、なるべく早く業者に相談ください。

※このほか、湾曲集成材も県内で受注生産されています。

※強度等級について、スギE75-F240、ヒノキE105-F300についても県内で受注生産されています。調達に当たっては、なるべく早く業者に相談ください。