

製材等の日本農林規格に定める全木検が認証したインサイジング機

全国木材検査・研究協会 2022年3月19日現在

会社名	認証年月日	有効期限	認証番号	刃形	適応樹種	刃数 (密度 個/m ²)				
				(厚・幅・深さ) (mm)		30×90	40×90 (38×89)	85×85 (90×90)	105×105 (102×102)	120×120
株式会社コシイプレザービング	2019/4/1	2024/3/31	JLIRA-IS-1	2.5×10×10	全樹種		3,400、4,500	4,500、9,000	(4,500、9,000)	
	2022/3/19	2027/3/20	JLIRA-IS-2	3.0×10×11	カラマツ					7,800
株式会社ザイエンス	2019/4/1	2024/3/31	JLIRA-IS-4	4.0×15×12	全樹種				4,683	
富士鋼業株式会社	2019/4/1	2024/3/31	JLIRA-IS-5	4.0×10×10	全樹種		4,834	4,834		
株式会社ヤスジマ	2019/4/1	2024/3/31	JLIRA-IS-12	3.2×10×10	全樹種				4,250	
	2019/4/1	2024/3/31	JLIRA-IS-13	3.0×15×15	カラマツ				8,744	8,744
株式会社イースト	2019/4/1	2024/3/31	JLIRA-IS-14	10×10×10	全樹種				6,600	
兼松サステック株式会社 (ヤスジマ株式会社)	2019/6/5	2024/6/4	JLIRA-IS-19	2.0×18×10	全樹種		(4,000、8,000)		4,000、8,000	
株式会社ザイエンス	2018/7/2	2023/7/1	JLIRA-IS-23	2.5×10×8	全樹種	3,373	(3,373)	(3,373)	3,373	
大日本木材防腐株式会社	2022/1/10	2027/1/9	JLIRA-IS-21	4.0×10×12	全樹種			(4,700)		
宮崎木材保存工業協同組合	2017/10/1	2022/9/30	JLIRA-IS-22	4.0×10.2×9	スギ				4,240	

越井木材工業株式会社	2017/9/14	2022/9/13	JLIRA-IS-24	3.0 × 15.0 × 10.0	全樹種			(3,888)	4,000	
------------	-----------	-----------	-------------	-------------------	-----	--	--	---------	-------	--