

No	同等性能確認 番号	種類	用途	使用環境	適応樹種	接着剤		硬化剤・架橋剤等		申請者（所在地）	有効期間 年月日	備考
						名称（商品名）	型番	名称	型番			
1	CL-001	一液性ポリウレタン樹脂	積層用	C	針葉樹	LOCTITE PURBOND	HB S109	—	—	Henkel&Cie. AG（スイス）	2027/9/30	
2	CL-002	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	欠番
3	CL-003	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	欠番
4	CL-004	水性高分子イソシアネート系	積層用（直交層、平行層）	B	針葉樹	鹿印ピーアイボンド	5340W・S	鹿印ピーアイボンド用架橋材	H-50	株式会社オーシカ（東京都）	2025/11/8	
5	CL-005	水性高分子イソシアネート系	積層用（直交層、平行層）	B	針葉樹	鹿印ピーアイボンド	MK500W・S	鹿印ピーアイボンド用架橋材	H-3MSH	株式会社オーシカ（東京都）	2025/11/8	
6	CL-006	水性高分子イソシアネート系	たて継ぎ用	B	針葉樹	鹿印ピーアイボンド	4100	鹿印ピーアイボンド用架橋材	H-30	株式会社オーシカ（東京都）	2025/11/8	GL-004と整合
7	CL-007	水性高分子イソシアネート系	たて継ぎ用	B	針葉樹	鹿印ピーアイボンド	MK200	鹿印ピーアイボンド用架橋材	H-30	株式会社オーシカ（東京都）	2025/11/8	GL-002と整合
8	CL-008	水性高分子イソシアネート系	積層用（直交層、平行層）	B	針葉樹	KRボンド主剤	KR-4100CT	KRボンド架橋剤	AX-600	光洋産業株式会社（東京都）	2026/9/7	
9	CL-009	水性高分子イソシアネート系	たて継ぎ用	B	針葉樹	KRボンド主剤	KR-F240	KRボンド架橋剤	AX-200	光洋産業株式会社（東京都）	2026/9/7	
10	CL-010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	欠番
11	CL-011	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	欠番
12	CL-012	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	欠番
13	CL-013	水性高分子イソシアネート系	積層用（直交層、平行層）	B	針葉樹	アイカアイボン	AUX-170、AUX-170H	アイカアイボン	AUH-8N	アイカ工業株式会社（愛知県）	2027/3/29	
14	CL-014	水性高分子イソシアネート系	たて継ぎ用	B	針葉樹	アイカアイボン	AU-7003DK(P)	アイカアイボン	AUH-1	アイカ工業株式会社（愛知県）	2027/11/30	GL-006と整合
15	CL-015	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	欠番
16	CL-016	水性高分子イソシアネート系	たて継ぎ用	B	針葉樹	鹿印ピーアイボンド	4110	鹿印ピーアイボンド用架橋材	H-50	株式会社オーシカ（東京都）	2026/8/6	
17	CL-017	水性高分子イソシアネート系	たて継ぎ用	B	針葉樹	鹿印ピーアイボンド	MK300	鹿印ピーアイボンド用架橋材	H-3MSH	株式会社オーシカ（東京都）	2026/8/6	
18	CL-018	水性高分子イソシアネート系	積層用（直交層、平行層）	B	針葉樹	鹿印ピーアイボンド	5380、5380W	鹿印ピーアイボンド用架橋材	H-50	株式会社オーシカ（東京都）	2026/11/12	
19	CL-019	水性高分子イソシアネート系	積層用（直交層、平行層）	B	針葉樹	鹿印ピーアイボンド	MK700、MK700W	鹿印ピーアイボンド用架橋材	H-3MSH	株式会社オーシカ（東京都）	2026/11/12	
20	CL-020	一液性ポリウレタン樹脂	たて継ぎ用	C	針葉樹	LOCTITE PURBOND	HB S049	—	—	Henkel & Cie. AG（スイス）	2027/8/31	
21	CL-021	一液性ポリウレタン樹脂	積層用（直交層、平行層）	C	針葉樹	Elastan	TLP10	—	—	BASF Polyurethanes GmbH（ドイツ）	2028/3/31	
22	CL-022	一液性ポリウレタン樹脂	たて継ぎ用	C	針葉樹	Elastan	TLP5	—	—	BASF Polyurethanes GmbH（ドイツ）	2028/3/31	