

法区分	整理番号	出願番号	出願日	出願国	発明の名称	出願人
特許	2006000631	特願2005-516549	2004/6/30	JP	糖鎖構造プロファイリング技術	国立研究開発法人産業技術総合研究所
特許	2006001028	特願2005-516636	2004/12/24	JP	タンパク質と糖鎖との相互作用を分析する方法	国立研究開発法人産業技術総合研究所
特許	2006001026	10/596692	2004/12/24	US	タンパク質と糖鎖との相互作用を分析する方法	国立研究開発法人産業技術総合研究所
特許	2014000772	4807690.5	2004/12/24	DE	タンパク質と糖鎖との相互作用を分析する方法	国立研究開発法人産業技術総合研究所
特許	2005002996	特願2005-184171	2005/6/23	JP	糖鎖あるいは複合糖質の解析装置	国立研究開発法人産業技術総合研究所
特許	2008002574	特願2008-293940	2008/11/17	JP	糖鎖バイオマーカーによる特異性正常圧水頭症の診断	国立研究開発法人産業技術総合研究所
特許	2011001569	13/203959	2010/2/23	US	肝内胆管がんの検出・判別方法	国立研究開発法人産業技術総合研究所,国立 大学法人筑波大学
特許	2011001571	201080009958.7	2010/2/23	CN	肝内胆管がんの検出・判別方法	国立研究開発法人産業技術総合研究所,国立 大学法人筑波大学
特許	2011001570	10748464.4	2010/2/23	EP	肝内胆管がんの検出・判別方法	国立研究開発法人産業技術総合研究所,国立 大学法人筑波大学
特許	2011001568	特願2011-502626	2010/2/23	JP	肝内胆管がんの検出・判別方法	国立研究開発法人産業技術総合研究所,国立 大学法人筑波大学
特許	2015000272	201510076872.0	2010/2/23	CN	肝内胆管がんの検出・判別方法	国立研究開発法人産業技術総合研究所,国立 大学法人筑波大学
特許	2010000907	特願2010-089962	2010/4/9	JP	糖鎖構造プロファイリング技術	国立研究開発法人産業技術総合研究所
特許	2011002149	特願2011-513340	2010/5/11	JP	細胞の状態を判別する方法	国立研究開発法人産業技術総合研究所
特許	2011002824	201080040973.8	2010/7/12	CN	肝疾患病態指標糖鎖マーカー	国立研究開発法人産業技術総合研究所,公立 大学法人名古屋市立大学,独立行政法人国立 国際医療研究センター
特許	2011002825	特願2011-522807	2010/7/12	JP	肝疾患病態指標糖鎖マーカー	国立研究開発法人産業技術総合研究所,公立 大学法人名古屋市立大学,独立行政法人国立 国際医療研究センター
特許	2011002822	13/384031	2010/7/12	US	肝疾患病態指標糖鎖マーカー	国立研究開発法人産業技術総合研究所,公立 大学法人名古屋市立大学,独立行政法人国立 国際医療研究センター
特許	2011002823	10798822.1	2010/7/12	EP	肝疾患病態指標糖鎖マーカー	国立研究開発法人産業技術総合研究所,公立 大学法人名古屋市立大学,独立行政法人国立 国際医療研究センター
特許	2011002829	10798855.1	2010/7/14	EP	糖タンパク質の測定方法、肝疾患の検査方法、糖タンパク質定量用試薬および肝疾患病態指標糖鎖マーカー糖タンパク質	国立研究開発法人産業技術総合研究所,公立 大学法人名古屋市立大学,独立行政法人国立 国際医療研究センター,シスメックス株式会社
特許	2011002834	特願2011-522830	2010/7/14	JP	糖タンパク質の測定方法、肝疾患の検査方法、糖タンパク質定量用試薬および肝疾患病態指標糖鎖マーカー糖タンパク質	国立研究開発法人産業技術総合研究所,公立 大学法人名古屋市立大学,独立行政法人国立 国際医療研究センター,シスメックス株式会社
特許	2011002830	201080040972.3	2010/7/14	CN	糖タンパク質の測定方法、肝疾患の検査方法、糖タンパク質定量用試薬および肝疾患病態指標糖鎖マーカー糖タンパク質	国立研究開発法人産業技術総合研究所,公立 大学法人名古屋市立大学,独立行政法人国立 国際医療研究センター,シスメックス株式会社
特許	2011002832	275/KOLNP/2012	2010/7/14	IN	糖タンパク質の測定方法、肝疾患の検査方法、糖タンパク質定量用試薬および肝疾患病態指標糖鎖マーカー糖タンパク質	国立研究開発法人産業技術総合研究所,公立 大学法人名古屋市立大学,独立行政法人国立 国際医療研究センター,シスメックス株式会社
特許	2011002831	10-2012-700347	2010/7/14	KR	糖タンパク質の測定方法、肝疾患の検査方法、糖タンパク質定量用試薬および肝疾患病態指標糖鎖マーカー糖タンパク質	国立研究開発法人産業技術総合研究所,公立 大学法人名古屋市立大学,独立行政法人国立 国際医療研究センター,シスメックス株式会社
特許	2011002833	W-00 2012 00364	2010/7/14	ID	糖タンパク質の測定方法、肝疾患の検査方法、糖タンパク質定量用試薬および肝疾患病態指標糖鎖マーカー糖タンパク質	国立研究開発法人産業技術総合研究所,公立 大学法人名古屋市立大学,独立行政法人国立 国際医療研究センター,シスメックス株式会社
特許	2014002261	201410474611.X	2010/7/14	CN	糖タンパク質の測定方法、肝疾患の検査方法、糖タンパク質定量用試薬および肝疾患病態指標糖鎖マーカー糖タンパク質	国立研究開発法人産業技術総合研究所,公立 大学法人名古屋市立大学,独立行政法人国立 国際医療研究センター,シスメックス株式会社
特許	2010002013	特願2011-005199	2011/1/13	JP	上皮性卵巣癌鑑別マーカー	国立研究開発法人産業技術総合研究所,愛知 県
特許	2011001660	特願2011-176232	2011/8/11	JP	ガラクトース6硫酸結合性タンパク質	国立研究開発法人産業技術総合研究所
特許	2011001960	13/213596	2011/8/19	US	糖鎖あるいは複合糖質の解析装置	国立研究開発法人産業技術総合研究所
特許	2012002524	13/823922	2011/9/9	US	肺癌識別マーカー	国立研究開発法人産業技術総合研究所,学校 法人東京医科大学
特許	2012002525	11825097.6	2011/9/9	EP	肺癌識別マーカー	国立研究開発法人産業技術総合研究所,学校 法人東京医科大学
特許	2012002526	201180054286.6	2011/9/9	CN	肺癌識別マーカー	国立研究開発法人産業技術総合研究所,学校 法人東京医科大学
特許	2012002527	特願2012-533980	2011/9/9	JP	肺癌鑑別マーカー	国立研究開発法人産業技術総合研究所,学校 法人東京医科大学

特許	2013000790	13/994435	2011/12/16	US	髄液型糖タンパク質の富化及び分離方法、並びにその方法を用いた中枢神経系疾患用マーカーの探索方法及び中枢神経	国立研究開発法人産業技術総合研究所
特許	2013000791	11847931.0	2011/12/16	EP	髄液型糖タンパク質の富化及び分離方法、並びにその方法を用いた中枢神経系疾患用マーカーの探索方法及び中枢神経	国立研究開発法人産業技術総合研究所
特許	2013000792	特願2012-548848	2011/12/16	JP	髄液型糖タンパク質の富化及び分離方法、並びにその方法を用いた中枢神経系疾患用マーカーの探索方法及び中枢神経	国立研究開発法人産業技術総合研究所
特許	2011002828	13/374807	2012/1/13	US	糖タンパク質の測定方法、肝疾患の検査方法、糖タンパク質定量用試薬および肝疾患病態指標糖鎖マーカー糖タンパク質	国立研究開発法人産業技術総合研究所、公立 大学法人名古屋市立大学、独立行政法人国立 国際医療研究センター、シスメックス株式会社
特許	2012000672	61/646497	2012/5/14	US	異常IgAおよびIgA腎症の検出・診断方法	国立研究開発法人産業技術総合研究所
特許	2012001144	特願2012-110964	2012/5/14	JP	糖タンパク質の測定方法、肝疾患の検査方法および糖タンパク質定量用試薬	国立研究開発法人産業技術総合研究所、公立 大学法人名古屋市立大学、独立行政法人国立 国際医療研究センター、シスメックス株式会社
特許	2012000482	特願2012-139770	2012/6/21	JP	タンパク質機能改変法	国立研究開発法人産業技術総合研究所
特許	2012001365	PCT/JP2012/067798	2012/7/12	WO	上皮性卵巣癌識別マーカー	国立研究開発法人産業技術総合研究所、愛知 県
特許	2014002594	14/413846	2012/7/12	US	上皮性卵巣癌識別マーカー	国立研究開発法人産業技術総合研究所、愛知 県
特許	2014000216	14/355413	2012/10/31	US	未分化細胞検出方法及び複合糖質検出方法	国立研究開発法人産業技術総合研究所、和光 純薬工業株式会社
特許	2014000217	12845274.5	2012/10/31	EP	未分化細胞検出方法及び複合糖質検出方法	国立研究開発法人産業技術総合研究所、和光 純薬工業株式会社
特許	2014000218	2853464.0	2012/10/31	CA	未分化細胞検出方法及び複合糖質検出方法	国立研究開発法人産業技術総合研究所、和光 純薬工業株式会社
特許	2014000220	201280053624.9	2012/10/31	CN	未分化細胞検出方法及び複合糖質検出方法	国立研究開発法人産業技術総合研究所、和光 純薬工業株式会社
特許	2014000221	11201401956X	2012/10/31	SG	未分化細胞検出方法及び複合糖質検出方法	国立研究開発法人産業技術総合研究所、和光 純薬工業株式会社
特許	2014000219	10-2014-7010277	2012/10/31	KR	未分化細胞検出方法及び複合糖質検出方法	国立研究開発法人産業技術総合研究所、和光 純薬工業株式会社
特許	2014000222	特願2013-541631	2012/10/31	JP	未分化細胞検出方法及び複合糖質検出方法	国立研究開発法人産業技術総合研究所、和光 純薬工業株式会社
特許	2014002297	特願2014-515638	2013/5/14	JP	IgA凝集体の検出方法及びIgA腎症の検査方法	国立研究開発法人産業技術総合研究所
特許	2014002589	14/419804	2013/8/9	US	糖鎖アイソフォーム検出方法及び糖鎖アイソフォーム検出装置	国立研究開発法人産業技術総合研究所
特許	2014002590	13827110.1	2013/8/9	EP	糖鎖アイソフォーム検出方法及び糖鎖アイソフォーム検出装置	国立研究開発法人産業技術総合研究所
特許	2014002591	特願2014-529573	2013/8/9	JP	糖鎖アイソフォーム検出方法及び糖鎖アイソフォーム検出装置	国立研究開発法人産業技術総合研究所
特許	2015000183	201380052689.6	2013/8/9	CN	糖鎖アイソフォーム検出方法及び糖鎖アイソフォーム検出装置	国立研究開発法人産業技術総合研究所
特許	2013002790	14/051729	2013/10/11	US	糖タンパク質の測定方法、肝疾患の検査方法、糖タンパク質定量用試薬および肝疾患病態指標糖鎖マーカー糖タンパク質	国立研究開発法人産業技術総合研究所、公立 大学法人名古屋市立大学、独立行政法人国立 国際医療研究センター、シスメックス株式会社
特許	2014001511	10-2014-7013581	2014/5/20	KR	糖タンパク質の測定方法、肝疾患の検査方法、糖タンパク質定量用試薬および肝疾患病態指標糖鎖マーカー糖タンパク質	国立研究開発法人産業技術総合研究所、公立 大学法人名古屋市立大学、独立行政法人国立 国際医療研究センター、シスメックス株式会社
特許	2014001858	特願2014-187999	2014/9/16	JP	肝内胆管がんの検出、判別方法	国立研究開発法人産業技術総合研究所、国立 大学法人筑波大学
特許	2014002482	14187288.7	2014/10/1	EP	糖タンパク質の測定方法、肝疾患の検査方法、糖タンパク質定量用試薬および肝疾患病態指標糖鎖マーカー糖タンパク質	国立研究開発法人産業技術総合研究所、公立 大学法人名古屋市立大学、独立行政法人国立 国際医療研究センター、シスメックス株式会社