

(3) 技術的実績
特許

	年度	特許の名称	出願年月日	出願番号	発明者名	備考
1	H11	乳酸菌を利用した胆汁酸の吸着方法	H11.9.30	特願平11-279298	横田篤、富田房男	
2	H12	レバンの製造方法	H12.7.6	特願2000-205714	菊地裕人、櫻井博章、佐山晃司、有塚勉、富田房男、浅野行蔵、横田篤	共
3	H12	新規レバンフルクトトランスフェラーゼ	H12.7.6	特願2000-205756	菊地裕人、櫻井博章、佐山晃司、有塚勉、富田房男、浅野行蔵、横田篤	共
4	H12	ジフルクトース・ジアンヒドリド (DFA) の大量製造法	H12.7.6	特願2000-205772	菊地裕人、櫻井博章、佐山晃司、有塚勉、富田房男、浅野行蔵、横田篤	共
5	H13	ブテロカルパンの用途	H13.11.16	特願2001-351167	大河原晋、長尾俊範(ノーステック財団)、野村靖幸、大熊康修、上原孝(北大院薬)、山岸喬(北見工大)	共
6	H14	胆汁酸吸収、吸着剤	H14.8.9	PCT/JP021/08167	横田篤、富田房男(北大院農)	
7	H14	記憶障害改善作用を有する組成物	H14.11.26	特願2002-341746	友部浩二(ノーステック財団)、野村靖幸、大熊康修(北大院薬)、西村弘行(北海道東海大学)	共
8	H14	コレシストキニン分泌促進活性を有するアルギニン含有ペプチドおよびこれを含有する食品	H14.6.10	特願2002-168694	西隆司(ノーステック財団)、原博、富田房男、浅野行蔵(北大院農)	共
9	H14	プロパン-1,2,3-トリオール誘導体、その製造方法およびそれを含む -グルコシダーゼ阻害剤	H15.2.27	特願2003-50400	宮崎浩之、天野みどり、柳谷智香子(ノーステック財団)、石原智明(酪農学園大)、松浦英幸(北大院農)、水谷純也((社)植物情報物質研究センター)	共
10	H14	ジヒドロキシベンゾエート誘導体、その製造方法およびその利用	H15.2.27	特願2003-50508	知地英正、松本恵(藤女子大学)、松浦英幸(北大院農)、柳谷智香子、天野みどり(ノーステック財団)、水谷純也((社)植物情報物質研究センター)	共
11	H15	血流改善作用および心拍数低下作用を有するカモミール抽出エキスとその製造方法	H15.8.25	特願2003-299519	角田英男、矢野悦子、前田智雄、栗本成敬((社)植物情報物質研究センター)	共
12	H15	フコステロール 3ケト体及びノフコステロールの用途	H15.9.30	特願2003-339172	堀田清、野口由香里(北海道医療大学)、西澤信(共生製薬㈱)	共

その他
なし