

# Wellnex<sup>®</sup> ウェルネックス 製品一覧表

原料	タイプ名	訴求	特徴	特許	
高機能品	豚	コラベブ JB	骨・関節	関節に関するヒト臨床試験データ及び骨に関する機能性データを取得	●
		コラベブ PU	褥瘡(床ずれ)	皮膚の創傷治癒に関するヒト臨床試験データを取得	●○
		LCP(微粉)	血圧	血圧に関する機能性データを取得	○
		LCP(液体)	血圧	血圧に関する機能性データを取得、B'x30.0以上、タンパク含量27%以上	○
	魚	TYPE-M	筋肉	筋肉に関する機能性データを取得	○
		TYPE-S	美容	美容に関するヒト臨床試験データを取得	○
汎用品	豚	SCP-2000	低分子	食品成分との反応性を低減	○
		SCP-3100	低分子	食品成分との反応性を低減、血圧に関する機能性データを取得	○
		SCP-5200顆粒	顆粒	色調・味・においを低減したハイグレードタイプの顆粒品	
		SCP-50NB		色調・味・においを低減したハイグレードタイプ	
		SCP-50NE		色調・味・においの良い、幅広く使える汎用性が高い	
		SCP-80NY		色調・味・においの良い、幅広く使える汎用性が高い、安価品	
		魚	HDL-30DR	ドリンク用低分子	オリ・沈殿物の発生と、食品成分との反応性を低減 低分子品、pH4.0-4.5、クエン酸含量約8%
	HDL-50DR		ドリンク用	オリ・沈殿物の発生と、食品成分との反応性を低減 pH4.0-4.5、クエン酸含量約4%	
	HDL-50SP			色調・味・においを低減したハイグレードタイプ	
	HDL-50SP顆粒		顆粒	色調・味・においを低減したハイグレードタイプの顆粒品	
	GBB-3OSP		低分子	食品成分との反応性を低減	○
	GBB-5OSP		低分子	色調・味・においを低減したハイグレードタイプ、溶解性改良品	

その他の商品も取り揃えております。ご要望の際は、営業所までご相談ください。

- ：配合特許……分子量4000以下のコラーゲンペプチドとポリフェノールを配合することで、オリ沈殿抑制やゲル化能保持することが可能な配合に関する特許。  
●：機能性特許……OGを有効成分とする、骨・関節・褥瘡の予防・抑制できるコラーゲンペプチド組成物に関する特許。