

【公報種別】特許法第 17 条の 2 の規定による補正の掲載

【部門区分】第 1 部門第 1 区分

【発行日】平成23年1月6日 (2011.1.6)

【公開番号】特開2010-259437 (P2010-259437A)

【公開日】平成22年11月18日 (2010.11.18)

【年通号数】公開・登録公報2010-046

【出願番号】特願2010-119924 (P2010-119924)

【国際特許分類】

A 2 3 L	1/30	(2006.01)
A 2 3 K	1/16	(2006.01)
C 1 1 C	3/00	(2006.01)
C 1 1 C	3/10	(2006.01)
C 1 1 C	1/04	(2006.01)
C 1 1 C	3/02	(2006.01)
A 6 1 K	31/201	(2006.01)
A 6 1 K	31/231	(2006.01)
A 6 1 P	3/04	(2006.01)
A 6 1 P	3/06	(2006.01)
A 6 1 P	3/00	(2006.01)

【 F I 】

A 2 3 L	1/30	Z
A 2 3 K	1/16	3 0 1 F
C 1 1 C	3/00	
C 1 1 C	3/10	
C 1 1 C	1/04	
C 1 1 C	3/02	
A 6 1 K	31/201	
A 6 1 K	31/231	
A 6 1 P	3/04	
A 6 1 P	3/06	
A 6 1 P	3/00	1 7 1

【手続補正書】

【提出日】平成22年10月26日 (2010.10.26)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

t 1 0 , c 1 2 - 共役リノール酸および c 9 , t 1 1 - 共役リノール酸を含む、同時に、成長および飼料効率を改善し、かつ体脂肪を減少させるための共役リノール酸含有組成物であって、 c 9 , t 1 1 - 共役リノール酸の t 1 0 , c 1 2 - 共役リノール酸に対する比率は、 2 : 1 である、組成物。