

■ 経腸栄養剤（医薬品）

分類（食品・医薬品）	医薬品	医薬品 1 kcal/ml	医薬品	医薬品
製品名	アミノレバーンEN	エンシュアH	エレンタール	ヘパンED
区分	半消化態栄養剤	半消化態栄養剤	成分栄養剤	成分栄養剤
P/F/C 比率	25.6/15.3/59.2	14/31.5/54.5	17.6/1.5/84.4	14.4/8.1/77.5
NPC/N	75	157	120	154
性状	粉末	液状	粉末	粉末
風味および混合フレーバーの有無	フレーバー：パイン、アップル、コーヒー、抹茶	バニラ	フレーバー：オレンジ、パイン、青リンゴ、コーヒー、ヨーグルト、抹茶、アセロラ	フレーバー：オレンジ、パイン、青リンゴ、コーヒー、ヨーグルト、抹茶、アセロラ
1パック ml (g)	50 (g)	250	80 (g)	80 (g)
特徴	150 g (3パック) =たんぱく質40.5 g フィッシャー比=38	少量で高カロリー投与可能	全窒素源：アミノ酸、脂肪エネルギー%：1.5%、抗原性：(-)、高度の腸管安静が必要な場合に適応	160 g (2パック) =アミノ酸22.4 g フィッシャー比=61
適応	肝不全	一般	腸管機能↓	肝不全
投与方法（経口・経管）	経口	経口・経管	経口・経管	経口
表示	23.8 (g)	250 ml (1缶)	26.7 (g)	25.8 (g)
エネルギー (kcal)	100	375	100	100
たんぱく質 (g)	25.6	13.1	4.4	3.60
アルギニン (g)				
脂質 (g)	15.3	13.1	0.17	0.9
MCT：全脂肪酸の%				
EPA (mg)				
DHA (mg)				
n-6/n-3比		44	6.7	6.7
n-3 (g)				
炭水化物 (g)	14.8	51.4	21.1	19.9
食物繊維 (g)				
オリゴ糖 (g)				
RNA（計算値） (g)				
水分 (g)				
ビタミンA (μg)	222 IU	75	64.8	60.6
ビタミンD (μg)	22 IU	0.5	0.43	1.23
ビタミンE (mg)	4.4	11.3	1.0	4.89
ビタミンK (mg)	2.62	2.63	3.00	14.19
ビタミンB ₁ (mg)	0.05	0.57	0.06	0.29
ビタミンB ₂ (mg)	0.07	0.64	0.07	0.25
ビタミンB ₆ (mg)	0.12	0.75	0.09	0.18
ナイアシン (mg)		7.5	0.74	1.07
パントテン酸 (mg)	0.55	1.88	0.37	0.49
葉酸 (μg)	20	75	10	40
ビタミンB ₁₂ (μg)	0.24	2.3	0.23	0.71
ビタミンC (mg)	3.29	57.00	2.60	7.56
Na (mg)	23.2	300	86.7	59.4
K (mg)	104.3	510	172.3	121.6
Cl (mg)	84.3	555	72.5	70.3
Mg (mg)	9.8	75	13.3	12.9
Ca (mg)	27.8	195	52.5	79
P (mg)	39.9	195	40.5	61
Fe (mg)	0.63	3.38	0.6	0.34
Zn (mg)	0.41	5.63	0.60	1.16
Cu (mg)	62.5	0.38	66.7	67.1
Mn (mg)	0.088	0.75	0.1	0.093
Se (μg)				
Cr (μg)				
Mo (μg)				
I (μg)	4.5		5.1	8.1
S (mg)				
浸透圧 (Mosm/l)	640	540	760	633
製造	大塚製薬	明治乳業	味の素	味の素
販売	大塚製薬	大日本/アボットジャパン	味の素ファルマ	味の素ファルマ
発売年	1988	1995	1981	1991
容器	アルミパック	缶	アルミ袋/プラスチック容器	アルミパック