

各 位

株式会社 ケー・エー・シー  
 試薬事業部  
 〒661-0978 兵庫県尼崎市久々知西町2丁目1-20

(お問合せ先)  
 TEL : 06-6435-9747 FAX : 06-6435-9748  
 URL : <https://www.kacnet.co.jp/>  
 E-mail : shiyaku-info@kacnet.co.jp

## 価格改定のご案内

拝啓 時下ますますご清栄のことと、お慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、弊社製品の一部につきまして、2022 年 2 月 1 日以降のご注文分より価格を改定させていただくこととなりました。お客様には大変ご迷惑をお掛け致しますが、何卒ご理解頂きますようお願い致します。

今後とも弊社製品に、ご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

2022 年 2 月 1 日受注分より価格を改定する製品(価格:円・税抜)

No.	カタログ番号	品 名	容 量	カテゴリー	現定価	新定価
1	BBASCF	ヒト成体幹細胞 (皮下脂肪組織由来)	1vial(1×10 <sup>6</sup> cells)	細胞	75,000	90000
2	BBBRF	凍結胸部脂肪前駆細胞	1vial(1×10 <sup>6</sup> cells)	細胞	89,000	110000
3	BBCM1100	軟骨細胞分化培地	100mL	培地	103,000	130000
4	BBDFDF	ヒト皮膚線維芽細胞 (成人) (糖尿病患者由来)	1vial(1×10 <sup>6</sup> cells)	細胞	136,800	170000
5	BBDFFF	ヒト皮膚線維芽細胞 (成人)	1vial(1×10 <sup>6</sup> cells)	細胞	80,000	98000
6	BBDFMKF	ヒト皮膚線維芽細胞・ヒト角化細胞セット (同ドナー)	2vial(5×10 <sup>5</sup> cells/vial)	細胞	210,000	260000
7	BBDFMPF	ヒト皮膚線維芽細胞・ヒト皮下脂肪前駆細胞セット (同ドナー)	2vial(1×10 <sup>6</sup> cells/vial)	細胞	228,000	270000
8	BBDFNF	ヒト皮膚線維芽細胞 (新生児)	1vial(5×10 <sup>5</sup> cells)	細胞	90,000	110000
9	BBDIFAGNC	脂肪細胞分化キット-PPAR agonist(細胞不含)	1kit	試薬	120,000	140000
10	BBDIFGLUCNC	脂肪細胞分化キット-Glucocorticoid analogues(細胞不含)	1kit	試薬	120,000	140000
11	BBDM2500	脂肪細胞分化培地	500mL	培地	171,600	200000
12	BBDM2500PRF	脂肪細胞分化培地(フェノールレッド不含)	500mL	培地	186,000	220000
13	BBDM2L1500	3T3-L1脂肪細胞分化培地	500mL	培地	171,600	200000
14	BBECGM1	内皮細胞培養用培地	500mL	培地	53,000	60000
15	BBHPFS-01	ヒト肝星細胞	1vial(1×10 <sup>5</sup> cells)	細胞	84,000	100000
16	BBHPKCF	ヒト肝クッパー細胞	1vial(1×10 <sup>6</sup> cells)	細胞	298,000	340000
17	BBHSGM250	肝星細胞培養用培地	250mL	培地	54,000	60000
18	BBHSGM500	肝星細胞培養用培地	500mL	培地	73,000	90000
19	BBHSPF	ヒト脾臓細胞	1vial(25×10 <sup>6</sup> cells)	細胞	280,000	310000
20	BBHUVECF	ヒト臍帯静脈血管内皮細胞	1vial(0.5×10 <sup>6</sup> cells)	細胞	81,000	90000
21	BBIHBE1	肝内胆管上皮細胞培養用培地	500mL	培地	53,000	60000
22	BBLIP1NC	リポリシスキット-Glycerol Detection<毒>	1kit	試薬	120,000	140000
23	BBLIP1NCL1	3T3-L1 リポリシスキット-Glycerol Detection<毒>	1kit	試薬	120,000	140000

No.	カタログ番号	品名	容量	カテゴリー	現定価	新定価
24	BBLIP2NC	リポリシスキット-Free Fatty Acids Detection	1kit	試薬	150,000	<b>170000</b>
25	BBLIP2RB	Lipolysis Assay Kit, Free Fatty Acids Detection (REAGENTS for 5 of 96-well plates)	1kit	試薬	570,000	<b>680000</b>
26	BBLIP3NC	リポリシスキット-Dual Glycerol & Free Fatty Acids Detection<毒>	1kit	試薬	210,000	<b>240000</b>
27	BBLIP6NC	リポリシスキット-Adipose Tissue<毒>	1kit	試薬	120,000	<b>140000</b>
28	BBMF1	乳腺線維芽細胞培養用培地	500mL	培地	52,000	<b>58000</b>
29	BBMFF	ヒト乳腺線維芽細胞	1vial(0.5 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	171,600	<b>210000</b>
30	BBOB1	骨芽細胞分化培地	500mL	培地	53,000	<b>60000</b>
31	BBOMDM500	内臓脂肪細胞分化培地	500mL	培地	171,600	<b>200000</b>
32	BBOPDF	凍結大網脂肪前駆細胞 (糖尿病患者由来)	1vial(1 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	182,400	<b>230000</b>
33	BBOPF	凍結大網脂肪前駆細胞	1vial(1 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	126,000	<b>150000</b>
34	BBP10202	正常ラットアストロサイト (大脳皮質)	1vial(1 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	87,600	<b>110,000</b>
35	BBP10203	正常ラットアストロサイト (海馬)	1vial(1 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	105,600	<b>130,000</b>
36	BBP10251IM	不死化ヒトアストロサイト	1vial(1 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	590,000	<b>670,000</b>
37	BBP10361IM	不死化ヒト脳毛細血管内皮細胞	1vial(1 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	530,000	<b>670,000</b>
38	BBP10453IM	不死化ヒト心臓線維芽細胞	1vial(1 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	530,000	<b>670,000</b>
39	BBP10462	ヒト心臓弁膜間質細胞	1vial(0.5 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	270,000	<b>310,000</b>
40	BBP10652IM	不死化ヒト類洞内皮細胞	1vial(1 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	530,000	<b>670,000</b>
41	BBP10770	ヒト正常中皮細胞	1vial(1 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	260,000	<b>290,000</b>
42	BBP10870IM	不死化ヒト結膜上皮細胞	1vial(1 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	520,000	<b>670,000</b>
43	BBP10871IM	不死化ヒト角膜上皮細胞	1vial(1 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	540,000	<b>670,000</b>
44	BBP10872IM	不死化ヒトケラトサイト	1vial(1 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	590,000	<b>670,000</b>
45	BBP10880IM	不死化ヒト網膜内皮細胞	1vial(0.5 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	590,000	<b>670,000</b>
46	BBP10951IM	不死化ヒト膀胱平滑筋細胞	1vial(1 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	590,000	<b>670,000</b>
47	BBP60305	正常細胞継代試薬キット	1 Kit	試薬	29,000	<b>35,000</b>
48	BBPER1	周皮細胞培養用培地	500mL	培地	52,000	<b>58000</b>
49	BBRPT1	近位尿管細胞播種培地	500mL	培地	57,000	<b>65000</b>
50	BBRPT2	近位尿管細胞維持培地	500mL	培地	57,000	<b>65000</b>
51	BBRPTF	ヒト近位尿管上皮細胞	1vial(5 × 10 <sup>5</sup> cells)	細胞	138,000	<b>180000</b>
52	BBSERBCD4TF	ヒト臍帯血由来CD4陽性T細胞	1vial(5 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	130,000	<b>150000</b>
53	BBSERCD14F	ヒト末梢血由来CD14陽性単球	1vial(5 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	110,000	<b>130000</b>
54	BBSERCD341F	ヒト臍帯血由来CD34/CD133陽性細胞	1vial(1 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	360,000	<b>400000</b>
55	BBSERCD34F	ヒト臍帯血由来CD34/CD133陽性細胞	1vial(1 × 10 <sup>5</sup> cells)	細胞	67,000	<b>90000</b>
56	BBSERCD3F	ヒト末梢血由来CD3陽性リンパ球	1vial(5 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	110,000	<b>130000</b>
57	BBSERCD4TF	ヒト末梢血由来CD4陽性T細胞	1vial(5 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	110,000	<b>130000</b>
58	BBSERPBCD4THNF	ヒト末梢血由来CD4陽性ナイーブヘルパーT細胞	1vial(1 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	110,000	<b>130000</b>
59	BBSERPBCD56NKF	ヒト末梢血由来CD56陽性NK細胞	1vial(5 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	180,000	<b>220000</b>
60	BBSERPBCD8KTF	ヒト末梢血由来CD8陽性キラーT細胞	1vial(5 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	220,000	<b>260000</b>
61	BBSERPBCD8KTNF	ヒト末梢血由来CD8陽性ナイーブキラーT細胞	1vial(1 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	220,000	<b>260000</b>
62	BBSFA5	Plasma/Serum Free Fatty Acid Detection Kit	1kit	試薬	260,000	<b>300000</b>
63	BBSKBF	ヒト骨格筋芽細胞	1vial(5 × 10 <sup>5</sup> cells)	細胞	129,600	<b>160000</b>
64	BBSKMD	骨格筋芽細胞分化培地	500mL	培地	61,000	<b>70000</b>
65	BBSKMDF	ヒト骨格筋芽細胞 (糖尿病患者由来)	1vial(5 × 10 <sup>5</sup> cells)	細胞	284,400	<b>350000</b>
66	BBSKMM	骨格筋芽細胞培養用培地	500mL	培地	61,000	<b>70000</b>
67	BBSPDF	凍結皮下脂肪前駆細胞 (糖尿病患者由来)	1vial(1 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	238,800	<b>290000</b>
68	BBSPF	凍結皮下脂肪前駆細胞	1vial(2 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	128,400	<b>160000</b>
69	BBSPFBB	凍結皮下脂肪前駆細胞	1vial(1 × 10 <sup>6</sup> cells)	細胞	75,000	<b>90000</b>
70	BBTG1NC	Triglyceride Assay Kit (REAGENTS for 96-well plate)	1kit	試薬	120,000	<b>140000</b>

以上