

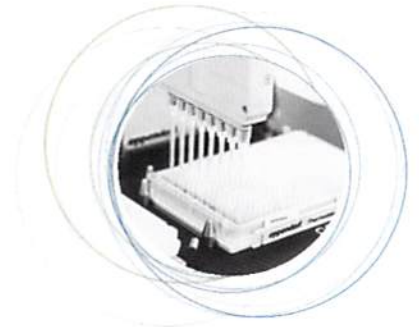
初代培養細胞の生体に近い性質と細胞株の増殖能を併せ持つ細胞株

## hTERT不死化細胞株とは

hTERT不死化細胞株は初代培養細胞の特徴をほぼ維持しつつ、増殖能も併せ持っています。単一クローンとなっているため、初代培養細胞で考慮すべきロット間差を心配する必要がありません。また、同細胞株は連続培養可能なので、初代培養細胞を継続的にご購入頂くよりもコストを抑えることができます。

## 特徴

- ▶ 核型が2倍体(正常株と同じ核型)
- ▶ 初代培養細胞に近い特徴
- ▶ 組織特異的マーカー発現データ付き
- ▶ 網羅的遺伝子発現データ(RNA seq) \* evercyte社一部商品のみ



## ATCC 商品一覧 (正常・疾患)



ご好評のため、**20%OFF** キャンペーン再スタート！！

キャンペーン期間：2018年8月1日(水)～10月31日(水) ご注文分まで

ATCC®

アカデミア向け価格：¥282,000-

➡ **20%OFF価格：¥225,600-**

- ・価格は税抜です。
- ・他の割引との併用不可。
- ・本キャンペーンは何度も割引可。
- ・納期は弊社までお問い合わせください。
- ・期間中、企業様にも特別価格をご用意しております。

組織	細胞株/型番
気管支	<b>NuLi-1</b> 正常 気管支由来上皮細胞株 型番：CRL-4011™
	<b>HBEC3-KT</b> 正常 気管支上皮細胞株 型番：CRL-4051™
	<b>CuFi-1</b> 嚢胞性線維症 気管支上皮細胞株 型番：CRL-4013™
肺	<b>hTERT Lung fibroblast</b> 正常 肺線維芽細胞株 型番：CRL-4058™
気道	<b>HSAEC1-KT</b> 正常 小気道上皮細胞株 型番：CRL-4050™
子宮	<b>T HESCs</b> 非悪性筋腫 子宮内膜線維細胞株 型番：CRL-4003™
脂肪 MSC	<b>ASC52telo</b> 正常 脂肪間葉系幹細胞株 型番：SCRC-4000™

組織	細胞株/型番
腎臓	<b>RPTEC/TERT1</b> 正常 腎近位尿管上皮細胞株 型番：CRL-4031™
	<b>RPTEC/TERT1 OAT1</b> 正常 腎近位尿管上皮 OAT1安定発現細胞株 型番：CRL-4031-OAT1™
	<b>RPTEC/TERT1 OCT2</b> 正常 腎近位尿管上皮 OCT2安定発現細胞株 型番：CRL-4031-OCT2™
血管	<b>UMB1949</b> 血管筋脂肪腫 腎臓上皮細胞株 型番：CRL-4004™
	<b>TIME</b> 正常 真皮微小血管内皮細胞株 型番：CRL-4025™
	<b>NFκB-TIME</b> 正常 真皮微小血管内皮細胞株 型番：CRL-4049™
大動脈	<b>TeloHAEC</b> 正常 大動脈内皮細胞株 型番：CRL-4052™



## ATCC 商品一覧 (続き)

組織	細胞株/型番
皮膚	<b>BJ-5ta</b> 正常 包皮由来線維芽細胞株 型番: CRL-4001™
	<b>Ker-CT</b> 正常 包皮由来ケラチノサイト(角化細胞株) 型番: CRL-4048™
乳腺	<b>hTERT-HME1(ME16C)</b> 正常 乳腺上皮細胞株 型番: CRL-4010™
網膜	<b>RPE-1</b> 正常 網膜色素上皮細胞株 型番: CRL-4000™
軟骨	<b>CHON-001</b> 正常 軟骨線維芽細胞株 型番: CRL-2846™

組織	細胞株/型番
脾臓	<b>hTERT-HPNE</b> 正常 脾管由来上皮細胞株 型番: CRL-4023™
	<b>hTERT-HPNE E6/E7</b> 脾管上皮細胞株(E6/E7遺伝子挿入済) 型番: CRL-4036™
	<b>hTERT-HPNE E6/E7/K-RasG12D</b> 脾管上皮細胞株(E6/E7/K-RASG12D遺伝子挿入済) 型番: CRL-4038™
前立腺	<b>hTERT PF179T CAF</b> 癌 前立腺由来線維芽細胞株 型番: CRL-3290™
食道	<b>CP-C(CP-94251)</b> 癌 バレット食道上皮細胞株 型番: CRL-4029™

その他、チラシに掲載されていない商品や受託作製サービスもございますのでお気軽にお問い合わせください。

## Evercyte 商品一覧 (正常)



アカデミア向け価格: ¥320,000-

ご好評のため  
キャンペーンを延長!

➡ **キャンペーン特別価格: ¥298,000-**

\*価格は税抜です。

\*企業様向け価格についてはお問い合わせください。

\*キャンペーン期間: ~2018年10月31日(水)迄

組織	細胞株/型番
脂肪 MSC	<b>ASC/TERT1*</b> 正常 脂肪由来間葉系幹細胞株(MSC)/hTERT 型番: CHS-001-0005
大腸	<b>HCEC-1CT</b> 正常 結腸上皮細胞株/hTERT/CDK4 型番: CkHT-039-0229
角膜	<b>hTCEpi*</b> 正常 角膜上皮細胞株/hTERT 型番: CHT-045-0237
腎臓	<b>RPTEC/TERT1*</b> 正常 腎近位尿管上皮細胞株/hTERT 型番: CHT-003-0002
	<b>RS</b> 正常 腎近位尿管上皮細胞株/SV40 ER 型番: CLT-003-0014
	<b>PODO/TERT256</b> 正常 糸球体上皮細胞株/hTERT 型番: CHT-033-0256
気管支	<b>HBEC3-KT</b> 正常 気管支上皮細胞株/hTERT/CDK-4 型番: CkHT-004-0230

組織	細胞株/型番
筋肉	<b>LHCN-M2*</b> 正常 筋原細胞株/hTERT/CDK-4 型番: CkHT-040-231-2
皮膚	<b>HDF/TERT1</b> 正常 皮膚線維芽細胞株/hTERT 型番: CHT-008-0012
	<b>fHDF/TERT166</b> 正常 包皮線維芽細胞株/hTERT 型番: CHT-031-0166
	<b>NHEK/SVTERT3-5</b> 正常 ケラチノサイト(角化細胞株)/hTERT/SV40 ER 型番: CLHT-011-0026-5
胸腺	<b>hTEC/SVTERT24-B</b> 正常 胸腺上皮細胞株/hTERT/SV40 ER 型番: CLHT-010-0024-B
血管	<b>HUVEC/TERT2*</b> 正常 臍帯静脈内皮細胞株/hTERT 型番: CHT-006-0008
乳腺	<b>HME-1</b> 正常 乳腺上皮細胞株/hTERT 型番: CHT-044-0236

\*網羅的遺伝子発現データあり

代理店使用欄

【輸入総代理店】住商ファーマインターナショナル株式会社  
〒100-0003 東京都千代田区一ツ橋一丁目2番2号  
住友商事竹橋ビル12階  
TEL: 03-5220-1540 FAX: 03-5220-1541  
E-mail: atcc@summitpharma.co.jp  
URL: http://www.summitpharma.co.jp/

