

# 化合物提供実費料金表(96穴、ピペット $\mu$ L分注)

東京大学大学院薬学系研究科附属創薬機構  
2025年4月改定

96穴マイクロプレートで提供の場合

上段:個々のサンプルのピッキングを伴う場合、下段:予め用意されているプレートの単純コピーの場合

実費請求費目	単価(税込)	1単位当たりの化合物数	単価内訳(税込)
プレート、シール、チップ、チューブキャップ	¥1,925 ¥1,210	/80化合物	プレート¥220、シール¥55、チップ¥1,100、チューブキャップ¥550 プレート¥220、シール¥110、チップ¥880
プレート分注準備諸経費	¥88	/80化合物	プレート検査、ラベリング等
送料(梱包・ドライアイス)・郵送料等諸経費	¥7,900	/8,000化合物	

提供サンプル数による試算	計算式	請求額
100化合物サンプル提供の場合	$1925 \times 2 + 88 \times 2 + 7900$	¥11,926 —
1000化合物サンプル提供の場合	$1925 \times 13 + 88 \times 13 + 7900$ $1210 \times 13 + 88 \times 13 + 7900$	¥34,069 ¥24,774
4000化合物サンプル提供の場合	$1925 \times 50 + 88 \times 50 + 7900$ $1210 \times 50 + 88 \times 50 + 7900$	¥108,550 ¥72,800
5000化合物サンプル提供の場合	$1925 \times 63 + 88 \times 63 + 7900$ $1210 \times 63 + 88 \times 63 + 7900$	¥134,719 ¥89,674
9600化合物サンプル提供の場合	$1925 \times 120 + 88 \times 120 + 7900 \times 2$ $1210 \times 120 + 88 \times 120 + 7900 \times 2$	¥257,360 ¥171,560

※料金は材料価格変動により、改定することがあります。

異なる濃度のサンプルは別々のプレートで提供するため、上表で算出されるプレート枚数よりも多く提供する場合がありますが、請求額はサンプル数により算出される上表に基づきます。

# 化合物提供実費料金表(384穴、ピペット $\mu$ L分注)

東京大学大学院薬学系研究科附属創薬機構  
2025年4月改定

384穴マイクロプレートで提供の場合

上段:個々のサンプルのピックアップを伴う場合、下段:予め用意されているプレートの単純コピーの場合

実費請求費目	単価(税込)	1単位当たりの化合物数	単価内訳(税込)
プレート、シール、チップ、チューブキャップ	¥8,635 ¥8,635	/320化合物	プレート¥935、シール¥55、チップ¥5,225、チューブキャップ¥2,420 プレート¥935、シール¥110、チップ¥7,590
プレート分注準備諸経費	¥88	/320化合物	プレート検査、ラベリング等
送料(梱包・ドライアイス)・郵送料等諸経費	¥7,900	/32,000化合物	

提供サンプル数による試算	計算式	請求額
100化合物サンプル提供の場合	$8635+88+7900$	¥16,623 —
1000化合物サンプル提供の場合	$8635 \times 4 + 88 \times 4 + 7900$ $8635 \times 4 + 88 \times 4 + 7900$	¥42,792 ¥42,792
4000化合物サンプル提供の場合	$8635 \times 13 + 88 \times 13 + 7900$ $8635 \times 13 + 88 \times 13 + 7900$	¥121,299 ¥121,299
5000化合物サンプル提供の場合	$8635 \times 16 + 88 \times 16 + 7900$ $8635 \times 16 + 88 \times 16 + 7900$	¥147,468 ¥147,468
9600化合物サンプル提供の場合	$8635 \times 30 + 88 \times 30 + 7900$ $8635 \times 30 + 88 \times 30 + 7900$	¥269,590 ¥269,590
20000化合物サンプル提供の場合	$8635 \times 63 + 88 \times 63 + 7900$ $8635 \times 63 + 88 \times 63 + 7900$	¥557,449 ¥557,449

※料金は材料価格変動により、改定することがあります。

異なる濃度のサンプルは別々のプレートで提供するため、上表で算出されるプレート枚数よりも多く提供する場合がありますが、請求額はサンプル数により算出される上表に基づきます。

# 化合物提供実費料金表(96穴、POD nL分注)

東京大学大学院薬学系研究科附属創薬機構

2025年4月改定

実費請求費目	単価(税込)	1単位当たりの化合物数	単価内訳(税込)
提供プレート(容器)代	¥0~¥990	/80化合物	提供プレートA区分¥440、B区分¥550、E区分¥880、F区分¥990 申請者調達ならば¥0
提供プレートのシール(蓋)代	¥0~¥55	/80化合物	提供プレートシールが不要ならば¥0
マスター(親)プレートの開閉に必要な消耗品代	¥154	/320化合物 注)	マスタープレートシール類
マスタープレート作製が必要な場合の追加消耗品代 1	¥3,575	/320化合物	マスタープレート¥3,520、シール¥55
マスタープレート作製が必要な場合の追加消耗品代 2	¥1,650	/80化合物	チップ¥1100、チューブキャップ¥550
プレート分注準備諸経費	¥88	/80化合物	プレート検査、ラベリング等
送料(梱包・ドライアイス)・郵送料等諸経費	¥7,900	/8000化合物	

注) 既製マスタープレート複数枚から集約して分注する場合には、実際に要した枚数分を請求

提供サンプル数による試算	計算式	請求額
1000化合物サンプルピッキングによるA区分プレート提供の場合	$(440+55) \times 13 + (154+3575) \times 4 + 1650 \times 13 + 88 \times 13 + 7900$	¥51,845
1000化合物サンプルコピーA区分プレート提供の場合	$(440+55) \times 13 + 154 \times 4 + 88 \times 13 + 7900$	¥16,095
9600化合物サンプルコピープレート持込、送付不要の場合	$55 \times 120 + 154 \times 30 + 88 \times 120$	¥21,780
9600化合物サンプルコピーB区分プレート提供の場合	$(550+55) \times 120 + 154 \times 30 + 88 \times 120 + 7900 \times 2$	¥103,580

※料金は材料価格変動により、改定することがあります。プレート料金区分は最新版の申請書記載の区分とします。

上記試算は1サンプルを1穴のみに入れて各プレート1枚ずつ提供する場合です。

複数穴に入れるconfirmationやtitrationフォーマットの場合は増えた穴数(プレート数)に応じた請求額となります。

# 化合物提供実費料金表(384穴、POD nL分注)

東京大学大学院薬学系研究科附属創薬機構

2025年4月改定

実費請求費目	単価(税込)	1単位当たりの化合物数	単価内訳(税込)
提供プレート(容器)代	¥0~¥2,090	/320化合物	提供プレートA区分¥440、B区分¥550、C区分¥660、D区分¥770、F区分¥990、G区分¥2,090、α区分¥1,540 申請者調達ならば¥0
提供プレートのシール(蓋)代	¥0~¥55	/320化合物	提供プレートシールが不要ならば¥0
マスター(親)プレートの開閉に必要な消耗品代	¥154	/320化合物 注)	マスタープレートシール類
マスタープレート作製が必要な場合の追加消耗品代 1	¥3,575	/320化合物	マスタープレート¥3,520、シール¥55
マスタープレート作製が必要な場合の追加消耗品代 2	¥1,650	/80化合物	チップ¥1100、チューブキャップ¥550
プレート分注準備諸経費	¥88	/320化合物	プレート検査、ラベリング等
送料(梱包・ドライアイス)・郵送料等諸経費	¥7,900	/32000化合物	

注) 既製マスタープレート複数枚から集約して分注する場合には、実際に要した枚数分を請求

提供サンプル数による試算	計算式	請求額
1000化合物サンプルピッキングによるD区分プレート提供の場合	$(770+55+154+3575) \times 4 + 1650 \times 13 + 88 \times 4 + 7900$	¥47,918
1000化合物サンプルコピーD区分プレート提供の場合	$(770+55+154) \times 4 + 88 \times 4 + 7900$	¥12,168
9600化合物サンプルコピープレート持込、送料不要の場合	$55 \times 30 + 154 \times 30 + 88 \times 30$	¥8,910
9600化合物サンプルコピーG区分プレート提供の場合	$(2090+55+154) \times 30 + 88 \times 30 + 7900$	¥79,510
200000化合物サンプルコピーD区分プレート提供の場合	$(770+55+154) \times 625 + 88 \times 625 + 7900 \times 7$	¥722,175

※料金は材料価格変動により、改定することがあります。プレート料金区分は最新版の申請書記載の区分とします。

上記試算は1サンプルを1穴のみに入れて各プレート1枚ずつ提供する場合です。

複数穴に入れるconfirmationやtitrationフォーマットの場合は増えた穴数(プレート数)に応じた請求額となります。

# 化合物提供実費料金表(1536穴、POD nL分注)

東京大学大学院薬学系研究科附属創薬機構

2025年4月改定

実費請求費目	単価(税込)	1単位当たりの化合物数	単価内訳(税込)
提供プレート(容器)代	¥0~¥2,970	/1280化合物	プレート¥2,970 申請者調達ならば¥0
提供プレートのシール(蓋)代	¥0~¥55	/1280化合物	提供プレートシールが不要ならば¥0
マスター(親)プレートの開閉に必要な消耗品代	¥154	/320化合物 注)	マスタープレートシール類
マスタープレート作製が必要な場合の追加消耗品代 1	¥3,575	/320化合物	マスタープレート¥3,520、シール¥55
マスタープレート作製が必要な場合の追加消耗品代 2	¥1,650	/80化合物	チップ¥1100、チューブキャップ¥550
プレート分注準備諸経費	¥88	/1280化合物	プレート検査、ラベリング等
送料(梱包・ドライアイス)・郵送料等諸経費	¥7,900	/128000化合物	

注) 既製マスタープレート複数枚から集約して分注する場合には、実際に要した枚数分を請求

提供サンプル数による試算	計算式	請求額
1000化合物サンプルピックアップによる機構内提供の場合(シール有)	$2970+55+154 \times 4+3575 \times 4+1650 \times 13+88$	¥39,479
9600化合物サンプルコピーによる機構内提供、自己調達プレート持込の場合(シール有)	$55 \times 8+154 \times 30+88 \times 8$	¥5,764
9600化合物サンプルコピーによる機構内提供の場合(シール有)	$2970 \times 8+55 \times 8+154 \times 30+88 \times 8$	¥29,524
200000化合物サンプルコピーによる送付提供の場合(シール有)	$(2970+55) \times 157+154 \times 625+88 \times 157+7900 \times 2$	¥600,791

※料金は材料価格変動により、改定することがあります。

上記試算は1サンプルを1穴のみに入れて各プレート1枚ずつ提供する場合です。

複数穴に入れるconfirmationやtitrationフォーマットの場合は増えた穴数(プレート数)に応じた請求額となります。