

始

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 20 21 22 23 24 25

# 新撰商業計算表



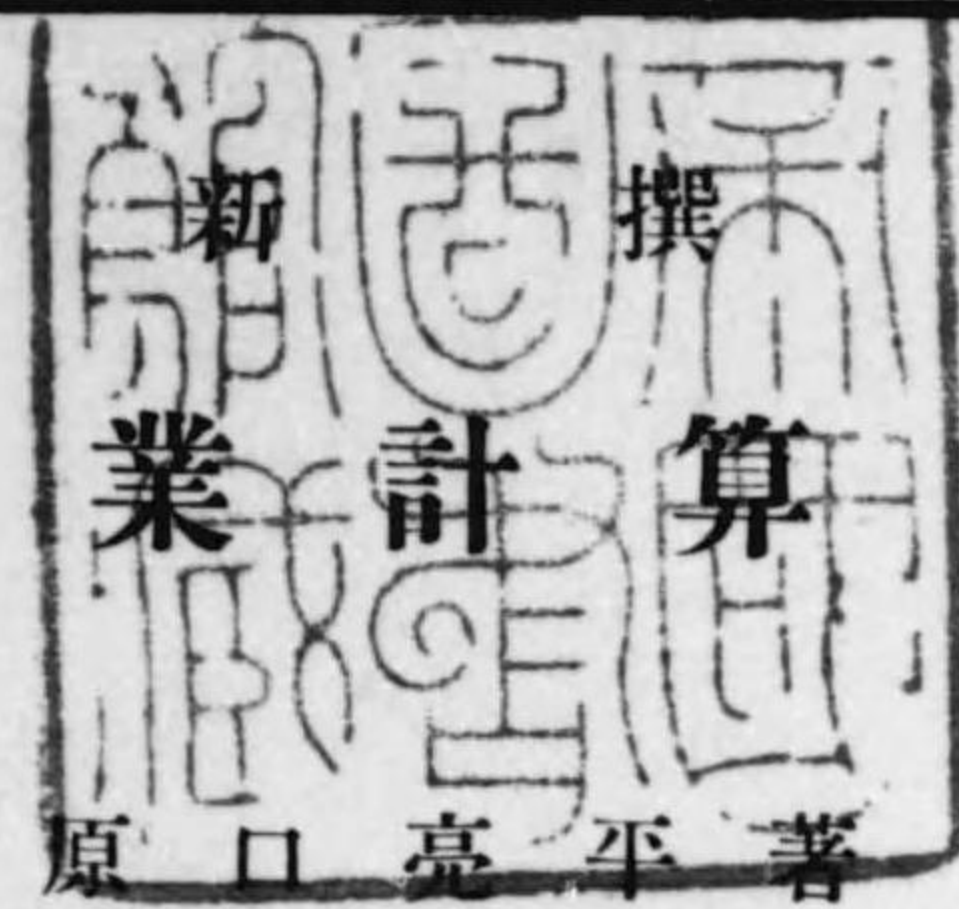
神戸商業大學教授  
原口亮平著

東京  
同文館

特233  
592



商業計算表



原口亮平著

神戸商業大學教授

東京

同文館



## 凡 例

本表ハ商業計算ニ必要ナル計算表ヲ蒐集セルモノトス。故ニ商店ノ會計課ニ使用スベク、或ハ筆記ニ依ル商業算術教授ニ、附表トシテ用キルベシ。

爲替換算表ハ現時ノ爲替相場ニ適當セズ。唯其ノ形態ヲ示スニ止ム。爲替相場ノ變動現時ノ如ク多大ナル場合ニソレニ適合スベキ換算表ハ本書ノ外ニ置カザルヲ得ザルナリ。

# 新撰商業計算表

## 目次

I. 重要度量衡表 .....	1
1. 度 .....	2
2. 體積及ビ容量 .....	4
3. 衡 .....	6
4. 面積 .....	8
II. 各國貨幣表 .....	9
III. 諸等數換算表 .....	12
1. めしとる法ト尺貫法 .....	13
2. やしどぼんど法ト尺貫法 .....	14
IV. 日英及ビ日米爲替換算表 .....	16
V. 日數表 .....	21
1. 第一表 .....	21
2. 第二表 .....	24
VI. 日歩年利對照表 .....	26
VII. 年利 <sub>ニヨル</sub> 單利利息計算表 .....	27
VIII. 利廻表 .....	41
IX. 複利利息表 .....	46
1. 複利表 .....	48
2. 複利現價表 .....	52
3. 年金終價表 .....	56
4. 年金現價表 .....	60
5. 賦金表 .....	64
X. 債券價格表 .....	68

## I. 重要度量衡表

1. 度
2. 體積及ビ容量
3. 衡
4. 面積

表中\*印ヲ附セルモノハ正確ナル値ニシテ、他ハ近似値ナリ

1. 度

名	稱	命	位	比 較		
				メートル法	尺貫法	ヤード・ポンド法
メ ト ル 法	ミリアメートル myriamtere	10,000	米 (10軒)		2,54630 里	6.2137 哩
	キロメートル(軒) kilometre	1,000	米 (10箱)		{ .254630 里 *9町10間	{ .62137 哩 3,280.8 呎
	ヘクトメートル(箱) hectometre	100	米 (10料)		*55 間	109.36 碼
	デカメートル(料) decametre	10	米	(地球子午線ノ 長サ約 1/40,000,000)	*5.5 間	10.936 碼
	メートル(米) metre(m)	(10粉)	米		*3.3 尺	{ 1.0936 碼 3,280.8 呎
	デシメートル(粉) decimetre	.1	米 (10糶)		*3.3 寸	3.9370 吋
	センチメートル(糶) centimetre	.01	米 (10耗)		*3.3 分	.39370 吋
ミリメートル(耗) millimetre	.001	米		*3.3 厘	.039370 吋	
尺 貫 法	里	12,960	尺 (30町 2,160間)	3.92727 軒		2.4403 哩
	町	360	尺 (60間)	109.091 米		119.30 碼
	間	6	尺	1.81818 米		1.9884 碼
	丈	10	尺	3.03030 米		3.3140 碼
	尺	(10寸)	尺	.30303 米 = $\frac{10}{33}$ 米		.99419 呎
	寸	.1	尺 (10分)	3.0303 糶		1.1930 吋
	分	.01	尺 (10厘)	3.0303 耗		.1193 吋
厘	.001	尺	.30303 耗		.01193 吋	
法	鯨尺 尺	1.25	尺	.378788 米		1.2427 呎
	海里	16.975	町	1.85182 軒		6.075.5 呎
	尋 海深	6	尺	1.81818 米		.99419 フェゾム
ヤ ド ポ ン ド 法	マイル(哩) mile(m)	1,760	碼 (8771ロツ) 5,280 呎	1.6093 軒	{ .40979 里 14町45間1尺	
	ファロング furlong	220	碼 (10鎖)	201.17 米	1.8440 町	
	チェイン(鎖) chain	22	碼 (4ロツ)	20.1171 米	11.064 間	
	ロッド又ハポール rod, pole, or perch	5.5	碼	5.0292 米	2.7651 間	
	ヤード(碼) yard(yd)	(3 呎)	碼	.9144 米	3.0175 尺	(1秒時1回振ル 振子ノ長サ 36/39.1393)
	フット(呎) foot(ft)	$\frac{1}{3}$	碼 (12吋)	.3048 米	1.0058 尺	
	インチ(吋) inch(in)	$\frac{1}{36}$	碼	2.54 糶	.83820 寸	
法	マイル(哩) 海里 mile	6,080	呎	1.8532 軒	{ 1.00073 海里 16.9875 町	
	フェゾム(尋) 海深 fathom	2	碼 (6呎)	1.8288 米	1.0058 間	

1. 度

名	稱	命	位	比 較		
				メートル法	尺貫法	ヤード・ポンド法
(二) 支 那	丈 (chang)	10	尺	3.5814 米	* 1.1819 丈	* 11.75 呎
	尺 (ch'ib)	(10寸)	尺	35.814 糶	1.1819 尺	{ * 1.175 呎 * 14.1 吋
	寸 (t'sun)	.1	尺 (10分)	3.5814 糶	1.1819 寸	* 1.41 吋
	分 (fan)	.01	尺	3.5814 糶	1.1819 分	* .141 吋
蘇 國	ウェルスト verst	1,500	アルシン (500 サイゼン)	1.0668 軒	{ .27164 里 9.779 町	{ .66288 哩 * 3.500 呎
	サイゼン sagene	3	アルシン	2.1336 米	1.1735 間	* 7 呎
	アルシン arschin	(2 ストッパ)	アルシン	.7112 米	2.3470 尺	{ 2.3333 呎 = 28 吋
	ストッパ stopa	1	アルシ ( $\frac{89}{100}$ 寸)	.3556 米	1.1735 尺	* 14 吋
	ウェルシヨック werschok	$\frac{1}{16}$	アルシン	4.445 糶	1.4669 寸	* 1.75 吋

英里 = ハリギユ league (= 3 哩); ケイブル cable (= 120 尋); リンク link

(=  $\frac{1}{100}$  鎖); ライン line (=  $\frac{1}{12}$  吋) 等ノ單位アリ.

(一) コレ一般ニ用ヒラルルモノナレドモ、其ノ長サ之ト異ナルモノアリ.

(二) 廣東尺ト稱セラルルモノニシテ、海關ニ用ヒラル。其ノ比較ハ英支  
通商條約ニヨル。

2. 體積及ビ容量

名 稱	命 位	比 較		
		メートル法	尺貫法	ヤード・ポンド法
噸 商船體積	2.83 立方米		101.702 立方尺	99.941 立方呎
	噸 船積荷物	1.44 立方米	51.7493 立方尺	50.853 立方呎
立方メートル			*35.937 立方尺	35.315 立方呎
	立方センチメートル		*35.937 立方分	.061024 立方吋
キロリットル(針)	1,000 立 (10 箱)		5.54352 石	{ 3.4388 クォーター(英) 3.5472 クォーター(米穀)
	ヘクトリットル(箱)	100 立 (10 針)	5.54352 斗	{ 2.7511 ブッシェル(英) 2.8378 ブッシェル(米穀)
デカリットル(針)	10 立		5.54352 升	{ 2.2008 呎(英) 2.2702 呎(米穀)
	リットル(立)	(1 立方分)	{ $\frac{1}{1000}$ 升 5.54352 合	{ 2.6417 呎(米液) 1.7607 バイント(英)
デシリットル(筋)	$\frac{1}{10}$ 立 (100 厘)		5.54352 勺	{ 2.1134 バイント(米液) .17607 バイント(英)
	センチリットル(厘)	$\frac{1}{100}$ 立 (100 毫)	.554352 勺	{ .070427 ジル(英) .084535 ジル(米液)
ミリリットル(毫)	$\frac{1}{1,000}$ 立		.0554352 勺	{ .0070427 ジル(英) .0084535 ジル(米液)
噸 船積荷物	40 立方尺	1.11306 米方米		39.307 立方呎
	立方尺 (才)	(1.542567 斗)	.0278265 立方米	.98268 立方呎
立方寸		27.8265 立方厘		1.6981 立方吋
石	100 升 (10 斗)	180.391 立		{ .62033 クォーター(英) 5.1191 ブッシェル(米穀)
	10 升	18.0391 立		{ .49626 ブッシェル(英) 5.1191 ブッシェル(米穀)
斗	(64.827 立方分)	$\frac{2401}{1331} = 1.80391$ 立		{ .39701 呎(英) .47654 呎(米液)
	$\frac{1}{10}$ 升 (10 勺)	18.0391 厘		{ .31761 バイント(英) .38123 バイント(米液)
合	$\frac{1}{100}$ 升	1.80391 厘		{ .12704 ジル(英) .15219 ジル(米液)
	$\frac{1}{1,000}$ 升			
噸 商船體積	100 立方呎	2.8317 立方米	101.76 立方尺	
	噸 船積荷物	40 立方呎	1.1327 立方米	40.705 立方尺
立方ヤード	(27 立方呎)	.76455 立方米	27.476 立方尺	
立方フット	$\frac{1}{27}$ 立方碼 ( $\frac{1,728}{1}$ 立方吋)	.028317 立方米	1.0176 立方尺	
立方インチ	$\frac{1}{46,656}$ 立方碼	16.387 立方厘	.58890 立方寸	

2. 體積及ビ容量

名 稱	命 位	比 較		
		メートル法	尺貫法	ヤード・ポンド法
クォーター(穀)	8 ブッシェル	290.80 立	1.0120 石	1.03152 クォーター(米穀)
ブッシェル(穀)	(2.218.192 立方吋)	36.350 立	2.0151 斗	1.03152 ブッシェル(米穀)
ベック(穀)	$\frac{1}{4}$ ブッシェル(2 呎)	9.0874 立	5.0376 升	1.03152 ベック(米穀)
ガロン(呎)(穀液)	( $\frac{1}{8}$ ブッシェル = 277.274 立方吋)	4.5437 立	2.5188 升	{ 1.03152 呎(米穀) 1.20032 呎(米液)
クォート(穀液)	$\frac{1}{4}$ 呎(2 バイント)	1.1359 立	6.2970 合	1.20032 クォート(米液)
バイント(穀液)	$\frac{1}{8}$ 呎(4 ジル)	.56796 立	3.1485 合	1.20032 バイント(米液)
ジル(穀液)	$\frac{1}{32}$ 呎	.14199 立	7.8713 勺	1.20032 ジル(米液)
クォーター	8 ブッシェル	281.91 立	1.5628 石	.969447 クォーター(英)
ブッシェル	(2.150.42 立方吋)	35.239 立	1.9535 斗	.969447 ブッシェル(英)
ベック	$\frac{1}{4}$ ブッシェル	8.8098 立	4.8837 升	.969447 ベック(英)
ガロン(呎)	$\frac{1}{8}$ ブッシェル	4.4049 立	2.4419 升	.969447 呎(英)
ガロン(呎)	(231 立方吋)	3.7854 立	2.0985 升	.833111 呎(英)
クォート	$\frac{1}{4}$ 呎(2 バイント)	.94636 立	5.2462 合	.833111 クォート(英)
バイント	$\frac{1}{8}$ 呎(4 ジル)	.47318 立	2.6231 合	.833111 バイント(英)
ジル	$\frac{1}{32}$ 呎	.11829 立	6.5577 勺	.833111 ジル(英)
ツェットウエルト	(12.809.6941 立方吋)	209.91 立	1.1637 石	{ 5.7748 ブッシェル(英) 5.9569 ブッシェル(米穀)
ツェットウエリク	$\frac{1}{8}$ ツェットウエルト	26.239 立	1.4546 斗	{ .72185 ブッシェル(英) .74461 ブッシェル(米穀)
ガルネツ	$\frac{1}{64}$ ツェットウエルト	3.2799 立	1.8182 升	{ .72185 呎 .74461 呎(米穀)
アンケル	3 ウェドロ	36.899 立	2.0455 斗	{ 8.1209 呎(英) 9.7476 呎(米液)
ウェドロ	(750.568 立方吋)	12.300 立	6.8183 升	{ 2.7070 呎(英) 3.2492 呎(米液)
クルツシュカ	$\frac{1}{10}$ ウェドロ	1.2300 立	6.8183 合	{ 2.1656 バイント(英) 2.5994 バイント(米液)

英米ノ容量 = タン tun, ホグズヘッド hogshend(bhd.), バレル barrel (bbl. 又 brl.),  
 バット butt 等ノ單位アレドモ, 其ノ内容ハ一定セズ.  
 我商船體積ノ噸ハヤード・ポンド法ノ噸ナリ

3. 衡

名 稱	命 位	比 較		
		メートル法	尺貫法	ヤード・ポンド法
トン(佛噸) tonne	1,000,000瓦 <sup>(1,000)</sup> 噸		266.667 貫	2,204.6 封度(常衡) 1.1023 ショルトトン .98419 ロングトン
キログラム(斤) kilogramme	1,000 瓦(10 匁)		{ 1.66667 斤 * 266.667 匁 = 1/15 匁	{ 32.150 オンス(金衡) 2.2046 封度(常衡)
ヘクトグラム(匁) hectogramme	100 瓦(10 匁)		26.6667 匁	{ 3.2150 オンス(金衡) 3.5273 オンス(常衡)
デカグラム(匁) decagramme	10 瓦		2.66667 匁	154.32 グレイン
グラム(瓦) gramme(g)	(蒸溜水 1 立 方寸ノ重サ)		.266667 匁	15.432 グレイン
デシグラム(匁) decigramme	1/10 瓦(10 匁)		2.66667 厘	1.5432 グレイン
センチグラム(匁) centigramme	1/100 瓦(10 匁)		.266667 厘	.15432 グレイン
ミリグラム(匁) milligramme	1/1,000 瓦		.0266667 厘	.015432 グレイン
貫	(1,000 匁)	*3.75 匁 = *15/4 匁		8.2672 封度(常衡)
匁	1/1,000 貫(10 分)	*3.75 瓦		{ .12056 オンス(金衡) .13228 オンス(常衡)
分	1/10,000 貫(10 厘)	*37.5 匁		5.7870 グレイン
厘	1/100,000 貫	*3.75 匁		.57870 グレイン
斤	6/25 貫(160 匁)	*600 瓦		*1.3228 封度(常衡)
噸	268.8 貫(1,680 斤)	*1,008 匁		.99206 ロングトン
噸	240 貫(1,500 斤)	*900 匁		.99206 ショルトトン
トン(噸) ton(t)	2,240 封度(20 本)	1,016.1 匁	{ 1.693.44 斤 270.950 貫	*1.12 噸(米)
ハンドレッド ウェイト(本) hundredweight	112 封度(4 塊)	50.803 匁	{ 84.672 斤 13.548 貫	*1.12 本(米)
クォーター(塊) quarter(qr)	28 封度	12.701 匁	3.3869 貫	*1.12 塊(米)
ポンド(封度) pound(lb)	(7,000 グレイン)	453.60 瓦	{ .75600 斤 120.96 匁	(蒸溜水 1/16 呀即チ 27.7274 立方寸ノ重サ)
オンス ounce(oz)	1/16 封度(16 ドラム)	28.350 瓦	7.56 匁	
ドラム drum	1/256 封度	1.7719 瓦	.4725 匁	
トン(噸) ton	2,000 封度(20 本)	907.2 匁	{ 1,512 斤 241.92 貫	.892857 噸 = *25/28 噸(英)
セントラルハンド レッドウェイト(本) cental or hundredweight	100 封度(4 塊)	45.360 匁	{ 75.600 斤 12.096 貫	.892857 本(英)
クォーター(塊) quarter(qr)	25 封度	11.340 匁	3.0240 貫	.892857 塊(英)
ポンド(封度) pound(lb)	(7,000 グレイン)	453.60 瓦	{ .75600 斤 120.96 匁	(英國ノ封度 = 同ジ)
オンス ounce(oz)	1/16 封度(16 ドラム)	28.350 瓦	7.56 匁	
ドラム drum	1/256 封度	1.7719 瓦	.4725 匁	

3. 衡

名 稱	命 位	比 較		
		メートル法	尺貫法	ヤード・ポンド法
ポンド(封度) pound(lb)	5.760 グレイン (12 オンス)	373.25 瓦	*	99.533 匁
オンス ounce(oz)	480 グレイン (20 匁 = 1/16 呀)	31.104 瓦		8.2944 匁
ペニウェイト pennyweight (dwt)	24 グレイン	1.5552 瓦		.41472 匁
グレイン grain(gr)	(蒸溜水 1 立 方寸ノ重サ 1/252.458)	.0648 瓦		.01728 匁
擔(ピクル) picul	100 斤	60.48 匁	{ 100.8 斤 16.128 貫	133.33 封度(常衡)
斤(カッチ) catty	16 兩	60.48 瓦	{ 1.008 斤 161.28 匁	1.3333 封度 = *1 1/3 封度(常衡)
兩(テール) tael	10 錢	37.8 瓦	10.08 匁	{ 1.6204 オンス(金衡) 1.3333 オンス(常衡)
錢(メイス) mae	10 分	3.78 瓦	1.008 匁	58.333 グレイン
分(カンダリン) candareen	10 釐	37.8 匁	1.008 分	5.8333 グレイン
釐(キアッシュ) cash		3.78 匁	1.008 厘	.58333 グレイン
ベルコウキッツ berkowitz	400 フント(10 フント)	163.80 匁	{ 273.01 斤 43.681 貫	361.12 封度(常衡)
プード pud or pood	40 フント	16.380 匁	{ 27.301 斤 4.3681 貫	36.112 封度(常衡)
フント(斤) funt	(96 ゴットニック)	409.51 瓦	{ .68252 斤 109.20 匁	{ 13.166 オンス(金衡) .90281 封度(常衡)
ゴットニック zlotonik	1/96 フント(96 フント)	4.2658 瓦	1.1375 匁	65.830 グレイン
ドオリ doli	1/9,216 フント	4.4435 匁	1.1849 厘	.68572 グレイン

(一) 略シテキプロトモイフ

(二) 本邦ニテハ之ヲ 120 匁又ハ 3/4 斤トスルコトアリ.

(三) 金・銀・白金等ヲ衡ルニ用フ. 其ノ單位ニトロイ(troy)ヲ附シテ常衡ト區別スルコトアリ.

(四) 英支條約所定ニ據ル.

本邦ニ用ヒラル、寶石用カラットハ 2g. ナリ.

船艦用排水噸ハ重噸ニシテ海水約 85 立方呎ノ重サナリ.

4. 面積

名 稱	命 位	比 較		
		メートル法	尺 貫 法	ヤロ・ポンド法
メ i ト ル 法	平方キロメートル	10,000 亞(100 畝)	.0648362 平方里 100.833 町	.38610 平方哩
	ヘクタール(頭) hectare	100 亞	1.00833 町	2.4711 噐
	アール(亞) are (a)	100 平方米	1.00833 畝 = $\frac{*121}{120}$ 畝	119.60 平方碼
	センチアール又ハ 平方メートル	$\frac{1}{100}$ 亞	*.3025 步 *10.89 平方尺	10.764 平方呎
平方センチ メートル	$\frac{1}{10,000}$ 平方米	*10.89 平方分	.15500 平方吋	
尺 貫 法	町	3,000 步 (10 段)	99.1736 亞	2.4506 噐
	段	300 步 (10 畝)	9.91736 亞	.24506 噐 .98025 ルロ
	畝	30 步	.991736 亞 = $\frac{*120}{121}$ 亞	.098025 ルロ
	步 又ハ 坪	(6尺平方) (10合)	3.30579 平方米	3.9537 平方碼
	合	$\frac{1}{10}$ 步 (10 勺)	.330579 平方米	3.5583 平方呎
	勺	$\frac{1}{100}$ 步	.0330579 平方米	.35583 平方呎
	甲(臺灣)	2,934 步	96.9917 亞	2.3967 噐
法	平方里	(1,555 町 2 段) (167,961,600 平方尺)	15.4235 平方軒	5.9550 平方哩
	平方尺	(100 平方寸)	.0918274 平方米	.98842 平方呎
	平方寸		.000918274 平方米	1.4233 平方吋
ヤ ロ ポ ン ド 法	エーカー(噐) acre (ac)	(10 平方鎮)	40.469 亞	4.0806 段
	ルロ rood (rd)	$\frac{1}{4}$ 噐 (40 平方 ポール)	10.117	1.0201 段
	平方マイル	(640 噐)	2,5900 平方軒	.16793 平方里
	平方ポール	(30.25 平方碼)	25.293 平方米	7.6511 步
	平方ヤロ	(9 平方呎)	.83613 平方米	9.1054 平方尺
法	平方フット	(144 平方吋)	9.2903 平方軒	1.0117 平方尺
	平方インチ		6.4516 平方裡	.70258 平方寸
蘇 國	デシヤン dessiatine 平方サゼン	2,400 平方サゼン	1.0925 頭 4.5522 平方米	1.1016 町 1.3771 步 *49 平方呎

II. 各國貨幣表

附. 重要貨幣比較表

表中 \* 印ヲ附シタルモノハ正確ナル値ナリ。  
 表中名稱欄 = 太字 = テ記シタルモノハ基本單位ナリ。  
 表中 + 印ヲ附シタルモノハ昭和十一年ニ於ケル金本位國ナリ。  
 下記重要貨幣比較表ハ英・米・日・獨・佛五箇國貨幣ノ相互ノ比較ヲ示シ  
 タルモノナリ。

重要貨幣比較表

	英 貨 (磅)	米 貨 (弗)	日 貨 (圓)	獨 貨 (馬)	佛 貨 (法)
	7.3225 瓦 (*113 $\frac{1}{623}$ グレイン)	0.88867 瓦 (*13.714 グレイン)	(.75 瓦) (*2 匁)	.35842 瓦 (* $\frac{100}{279}$ 瓦)	*0.05895 瓦
英 國	鎊・片	弗 8.2173	圓 9.7633	馬 20.429	法 124.21
米 國	.12136	29.126	1.1849	2.4794	15.075
日 本	.10243	24.582	.84400	2.0925	12.723
獨 國	.048949	11.748	.40334	.47790	6.0801
佛 國	.0080505	1.9178	0.66339	.0786	.16447



各 國 貨 幣 表

國名	本位	名 稱	命 位	1基本單位の地金重量		比 較		備 考	
				品位	總 量	純 量	邦貨1圓に付		
日 本	金	圓 錢 厘	.01圓 .001 "	.9	2.2222分	2分			
滿 洲 國	銀	圓 角 分 厘	.1圓 .01 " .001 "			23.91 瓦			
支 那	銀	元(ユアン) yüan 角(チャオ) chiao	.1元			23.493 瓦		100元 =715兩	
香 港	銀	ダラー(弗)dollar(\$) セント(仙) cent (¢)	.01 弗	.9	416 グレイン	374.4 グレイン		英吉利弗銀、 香港弗銀ハ相 等シ	
比 律 賓	金†	ペソ peso センタヴォ centavo	.01 ペソ			6.857 グレイン	.5925	1.688 ペソ	米國ノ貨幣ハ \$1=2 ペソノ 割合デ法貨ト シテ通用ス
暹 羅	金	バート baht サタンク satang	.01 バート			.66567 瓦	.887	1.127 バート	英貨 £1ヲ以 テ 11 バート トス
海峽 殖 民 地	金	ダラー(弗)dollar(\$) セント(仙) cent (¢)	.01 弗				1.139	.878 弗	英貨 2 志 4 片 ヲ 1 弗 ト ス
英 領 印 度	金	ルピー(流比) rupee (Rp) アンナ(安) ann(a) パイ pie (p)	$\frac{1}{16}$ 流比 $\frac{1}{100}$ "			8.4751 グレイン	.7322	1.366 流比	英貨 18 片ヲ 以テ 1 流比ト ス
錫 蘭	金	ルピー(流比) rupee (Rp) セント(仙) cent (¢)	.01 流比			7.53344 グレイン	.6509	1.536 流比	英貨 16 片ヲ 1 流比トス
蘇 國	金	チエルボニツ chervonetze ルーブル(留)rouble コペック(哥)kopeck	10 留 .01 留	.9	.86026 瓦	.77423 瓦	1.032	.9687 留	
和 蘭	金†	フロリンflorin又ハ ギルダー(盾)guilder セント(仙) cent (¢)	.01 盾	.9	.672 瓦	.6048 瓦	.8064	*1.24 盾	
プ ル セ ン チ ン	金	ペソ peso 又ハ ダラー(弗)dollar(\$) センタヴォ centavo	.01 ペソ	.9	1.6129 瓦	1.4516 瓦	1.935 紙幣 .8516 紙幣	.5167 ペソ 1.174 紙幣	紙幣ペソ 1= 金貨ペソ .44 ノ割合ニテ兌 換ス

各 國 貨 幣 表

國名	本位	名 稱	命 位	1基本單位ノ地金重量		比 較		備 考	
				品位	總 量	純 量	邦貨1圓に付		
英 吉 利	金	ポンド(磅)pound(£) シルリング(志) shilling(s) ペニ(片)penny(d) ファージング farthing(f)	$\frac{1}{20}$ 磅 $\frac{1}{240}$ " $\frac{1}{960}$ "	11 12	123.274 グレイン	113.002 グレイン	9.763	.1024 磅	英國貨幣ハ英 領諸國ニ於テ 法貨トシテ通 用ス
佛 蘭 西	金†	フラン(法) franc(fr) サンチム(參) centime(eme)	.01 法	.9	.0655 瓦	.05895 瓦	.0786	12.723 法	
伊 太 利	金†	リラ lira センテシモ centesimo	.01 リラ			.079323 瓦	.10576	7.455 リラ	£1=92.46L
瑞 西	金†	フラン(法) franc(fr) サンチム(參) centime(eme)	.01 法	.9	.322581 瓦	.290322 瓦	.3871	2.583 法	
自 耳 義	金†	フラン(法) franc(fr) サンチム(參) centime(eme)	.01 法			.041843 瓦	.05579	17.92 法	英貨 £1ヲ 175 法ト定 ム
西 班 牙	金	ペセタ peseta センテモ centimo	.01ペセタ	.9	.322581 瓦	.290323 瓦	.3871	2.583 ペセタ	
獨 逸	金	マルク(馬) Reichsmark (Mk) ペンニヒ(布) pfennig (p)	.01 馬	.9	.398247 瓦	.358422 瓦	.4779	2.093 馬	
埃 太 利	金	シリリング schilling グロイチエン grochen	0.1 シリリング			.21172 瓦	.2823	3.5424 シリリング	
丁 扶 瑞 典 諸 威	金	クロネ krona エレ öre	.01クロネ	.9	.448029 瓦	.403226 瓦	.5376	1.86 クロネ	
北 合 衆 米 國	金†	ダラー(弗) dollar (\$) セント(仙) cent (¢)	.01 弗			13.714 グレイン	1.185	.844 弗	
英 加 奈 領 陀	金	ダラー(弗) dollar セント(仙) cent (¢)	.01 弗				2.006	.4985 弗	
墨 西 哥	金	ペソ peso 又ハ ダラー(弗)dollar(\$) セント(仙) cent (¢)	.01 弗	.9	.83 瓦	.75	*1	*1 弗	
伯 刺 衛	金	コント conto ミルレイス milreis リアルreal(複數reis)	1000ミルレイス .001ミルレイス	11 12	13.8351 グレイン	126.878 グレイン	10.956	.09127 ミルレイス	

III. 諸等數換算表

1. めりとり法ト尺貫法

2. やいどぼんど法ト尺貫法

本表ハ本邦度量衡法及ビ同施行法ニ依リ算出シタル換算率ニ、イヨリ9マデノ各整数ヲ乗ジタル積ヲ示セルモノニシテ、其ノ用例次ノ如シ。

Table with two columns of calculations. (1) 34.538立ヲ石數ニ化シ、合位マデ示セヨ. (2) 191.46石ヲ立數ニ化シ、立未滿ヲ四捨五入セヨ. Includes conversion tables for 3 to 8 units.

注意

- (1) 斤數ヲ貳數ニ化スルニハ、之ニ0.6ヲ乗ズベシ
(2) 貳數ヲ斤數ニ化スルニハ、之ヲ0.6ニテ除スベシ.
(3) 匁數ヲ瓦數ニ、或ハ貫數ヲ貳數ニ化スルニハ、之ヲ30倍シ、其ノ積ヲ8除スベシ.
(4) 瓦數ヲ匁數ニ、或ハ貳數ヲ貫數ニ化スルニハ、之ヲ8倍シ、其ノ積ヲ30除スベシ.
(5) 尺數ヲ米數ニ化スルニハ、之ヲ3.3ニテ除スベシ.
(6) 米數ヲ尺數ニ化スルニハ、之ヲ3.3倍スベシ.
(7) 里數ヲ軒數ニ化スルニハ、之ヲ432倍シ、其ノ積ヲ110除スベシ.
(8) 軒數ヲ里數ニ化スルニハ、之ヲ110倍シ、其ノ積ヲ432除スベシ.
(9) 畝數ヲ亞數ニ化スルニハ、之ヲ120倍シ、其ノ積ヲ121除スベシ.
(10) 亞數ヲ畝數ニ化スルニハ、之ヲ121倍シ、其ノ積ヲ120除スベシ.
以上ノ方法ハ換算表ヲ用フルヨリ便利ナル場合アリトス。

IV. 日英及ビ日米爲替換算表

本表ノ使用法ハ諸等數換算表ニ準ズルモノトス。但シ英貨志片ハ、磅ノ小数トシテ之ヲ取扱フベシ。

志片ヲ磅ノ小数ニ化スル略法ハ新編商業算術教科書ニアリ。

注意 圓數ヲ磅數ニ化スル場合ニ片位マデ求メンニハ、磅ノ小数第 四位マデ求ムレバ十分ナリ。

I. めりとり法ト尺貫法

Large conversion table with multiple columns: めりとり 尺, めりとり 間, きろめりとり 里, 平方めりとり 平方尺, 平方きろめりとり 平方里, ありとり畝, りつとり 升, 方めりとり 立方尺, 方めりとり 立方間, くらむり 匁. Includes conversion rates for various units.

2. やいどぼんど法ト尺貫法

いんち ト 寸			ふつと ト 尺			やいど ト 尺		
吋	寸	尺	呎	尺	碼	尺	碼	尺
1.19 303	1	.8382	.994 194	1	1.00 584	.331 398	1	3.01 752
2.38 607	2	1.6764	1.988 388	2	2.01 168	.662 796	2	6.03 504
3.57 910	3	2.5146	2.982 582	3	3.01 752	.994 194	3	9.05 256
4.77 213	4	3.3528	3.976 776	4	4.02 336	1.325 592	4	12.07 008
5.96 516	5	4.1910	4.970 970	5	5.02 920	1.656 990	5	15.08 760
7.15 820	6	5.0292	5.965 163	6	6.03 504	1.988 388	6	18.10 512
8.35 123	7	5.8674	6.959 357	7	7.04 088	2.319 786	7	21.12 264
9.54 426	8	6.7056	7.953 551	8	8.04 672	2.651 184	8	24.14 016
10.73 729	9	7.5438	8.947 745	9	9.05 256	2.982 582	9	27.15 768
まいる ト 里			平方いんち ト 平方寸			平方ふつと ト 平方尺		
哩	里	平方吋	平方寸	平方呎	平方尺	平方呎	平方尺	平方尺
2.44 029	1	.409 787	1.42 333	1	.70 258	.988 422	1	1.01 171
4.88 059	2	.819 573	2.84 665	2	1.40 516	1.976 843	2	2.02 343
7.32 088	3	1.229 360	4.26 998	3	2.10 774	2.965 265	3	3.03 514
9.76 118	4	1.639 147	5.69 331	4	2.81 032	3.953 686	4	4.04 686
12.20 147	5	2.048 933	7.11 664	5	3.51 290	4.942 108	5	5.05 857
14.64 177	6	2.458 720	8.53 996	6	4.21 548	5.930 529	6	6.07 028
17.08 206	7	2.868 507	9.96 329	7	4.91 805	6.918 951	7	7.08 200
19.52 235	8	3.278 293	11.38 662	8	5.62 063	7.907 372	8	8.09 371
21.96 265	9	3.688 080	12.80 994	9	6.32 321	8.895 794	9	9.10 543
平方やいど ト 坪又歩			えいかに ト 段			平方哩 ト 平方里		
平方碼	坪	えいかに	段	平方哩	平方里	平方哩	平方里	平方里
3.95 369	1	.252 929	.245 063	1	4.08 058	5.95 504	1	.167 925
7.90 737	2	.505 857	.490 126	2	8.16 116	11.91 007	2	.335 850
11.86 106	3	.758 786	.735 190	3	12.24 174	17.86 511	3	.503 775
15.81 474	4	1.011 714	.980 253	4	16.32 232	23.82 014	4	.671 700
19.76 843	5	1.264 643	1.225 316	5	20.40 290	29.77 518	5	.839 626
23.72 212	6	1.517 571	1.470 379	6	24.48 348	35.73 021	6	1.007 551
27.67 580	7	1.770 500	1.715 442	7	28.56 406	41.68 525	7	1.175 476
31.62 949	8	2.023 428	1.960 506	8	32.64 464	47.64 028	8	1.343 401
35.58 318	9	2.276 357	2.205 569	9	36.72 522	53.59 532	9	1.511 326
立方いんち ト 立方寸			立方やいど ト 立方間			がろん(米液) ト 升		
立方吋	立方寸	立方呎	立方間	升	升	升	升	升
1.69 808	1	.588 902	7.86 146	1	.127 203	.476 540	1	2.09 846
3.39 615	2	1.177 804	15.42 292	2	.254 406	.953 080	2	4.19 692
5.09 423	3	1.766 706	23.58 438	3	.381 608	1.429 620	3	6.29 538
6.79 230	4	2.355 608	31.44 585	4	.508 811	1.906 160	4	8.39 384
8.49 038	5	2.944 510	39.30 731	5	.636 014	2.382 700	5	10.49 230
10.18 845	6	3.533 412	47.16 877	6	.763 217	2.859 240	6	12.59 076
11.88 653	7	4.122 313	55.03 023	7	.890 420	3.335 780	7	14.68 922
13.58 461	8	4.711 215	62.89 169	8	1.017 623	3.812 320	8	16.78 768
15.28 268	9	5.300 117	70.75 315	9	1.144 825	4.288 859	9	18.88 614

2. やいどぼんど法ト尺貫法

がろん(英) ト 升			ぶつせる(英) ト 斗			くおいた(英) ト 石		
升	升	斗	ぶつせる	斗	くおいた	石	くおいた	石
.397 011	1	2.51 882	.496 263	1	2.01 506	.620 329	1	1.61 205
.794 021	2	5.03 765	.992 527	2	4.03 012	1.240 658	2	3.22 409
1.191 032	3	7.55 647	1.488 790	3	6.04 518	1.860 987	3	4.83 614
1.588 043	4	10.07 530	1.985 053	4	8.06 024	2.481 316	4	6.44 819
1.985 053	5	12.59 412	2.481 316	5	10.07 530	3.101 646	5	8.06 024
2.382 064	6	15.11 295	2.977 580	6	12.09 036	3.721 975	6	9.67 228
2.779 074	7	17.63 177	3.473 843	7	14.10 542	4.342 304	7	11.28 433
3.176 085	8	20.15 059	3.970 106	8	16.12 047	4.962 633	8	12.89 638
3.573 096	9	22.66 942	4.466 370	9	18.13 553	5.582 962	9	14.50 843
ぶつせる(米穀) ト 斗			ぐれいん ト 厘			おんず(金衡) ト 匁		
ぶつせる	斗	厘	ぐれいん	厘	おんず	匁	おんず	匁
.511 905	1	1.95 349	.578 704	1	.120 563	8.29 44	1	8.29 44
1.023 811	2	3.90 697	1.157 407	2	.241 127	16.58 88	2	16.58 88
1.535 716	3	5.86 046	1.736 111	3	.361 690	24.88 32	3	24.88 32
2.047 621	4	7.81 394	2.314 815	4	.482 253	33.17 76	4	33.17 76
2.559 527	5	9.76 743	2.893 519	5	.602 816	41.47 20	5	41.47 20
3.071 432	6	11.72 092	3.472 222	6	.723 380	49.76 64	6	49.76 64
3.583 337	7	13.67 440	4.050 926	7	.843 943	58.06 08	7	58.06 08
4.095 243	8	15.62 789	4.629 630	8	.964 506	66.35 52	8	66.35 52
4.607 148	9	17.58 138	5.208 333	9	1.085 069	74.64 96	9	74.64 96
おんず(常衡) ト 匁			ぼんど(常衡) ト 斤			ぼんど ト 貫		
おんず	匁	斤	斤	斤	貫	貫	貫	貫
.132 275	1	7.56	1.32 275	1	.756	8.26 720	1	.12 096
.264 550	2	15.12	2.64 550	2	1.512	16.53 439	2	.24 192
.396 825	3	22.68	3.96 825	3	2.268	24.80 159	3	.36 288
.529 101	4	30.24	5.29 101	4	3.024	33.06 878	4	.48 384
.661 376	5	37.80	6.61 376	5	3.780	41.33 598	5	.60 480
.793 651	6	45.36	7.93 651	6	4.536	49.60 317	6	.72 576
.925 926	7	52.92	9.25 926	7	5.292	57.87 037	7	.84 672
1.058 201	8	60.48	10.58 201	8	6.048	66.13 757	8	.96 768
1.190 476	9	68.04	11.90 476	9	6.804	74.40 476	9	1.08 864
はんどれつどらえいと貫			とん(英) ト 100貫			とん(米) ト 100貫		
本	貫	100貫	噸	100貫	噸	100貫	噸	100貫
.0738 142	1	13.54 752	0.369 071	1	2.70 950	.413 360	1	.41 92
.1476 285	2	27.09 504	0.738 142	2	5.41 901	.826 720	2	.83 84
.2214 427	3	40.64 256	1.107 214	3	8.12 851	1.240 079	3	1.25 76
.2952 570	4	54.19 008	1.476 285	4	10.83 802	1.653 439	4	1.67 68
.3690 712	5	67.73 760	1.845 356	5	13.54 752	2.066 799	5	2.09 60
.4428 855	6	81.28 512	2.214 427	6	16.25 702	2.480 159	6	2.48 52
.5166 997	7	94.83 264	2.583 499	7	18.96 653	2.893 519	7	2.93 44
.5905 140	8	108.38 016	2.952 570	8	21.67 603	3.306 878	8	3.33 36
.6643 282	9	121.92 768	3.321 641	9	24.38 554	3.720 238	9	3.74 28

日英爲替換算表

1 s. 11 d.			1 s. 11 $\frac{1}{10}$ d.			1 s. 11 $\frac{1}{8}$ d.		
£		円	£		円	£		円
.0958 3333	1	10.4347 8261	.0960 9375	1	10.4065 0407	.0963 5417	1	10.3783 7838
.1916 6667	2	20.8695 6522	.1921 875	2	20.8130 0813	.1927 0833	2	20.7567 5676
.2975	3	31.3043 4783	.2882 8125	3	31.2195 1220	.2890 625	3	31.1351 3514
.3833 3333	4	41.7391 3043	.3843 75	4	41.6260 1626	.3854 1667	4	41.5135 1351
.4791 6667	5	52.1739 1304	.4804 6875	5	52.0325 2033	.4817 7083	5	51.8918 9189
.575	6	62.6086 9565	.5765 625	6	62.4390 2439	.5781 25	6	62.2702 7027
.6708 3333	7	73.0434 7826	.6726 5625	7	72.8455 2846	.6744 7917	7	72.6486 4865
.7666 6667	8	83.4782 6087	.7687 5	8	83.2520 3252	.7708 3333	8	83.0270 2703
.8625	9	93.9130 4348	.8648 4375	9	93.6585 3659	.8671 875	9	93.4054 0541
1 s. 11 $\frac{3}{16}$ d.			1 s. 11 $\frac{1}{4}$ d.			1 s. 11 $\frac{5}{16}$ d.		
£		円	£		円	£		円
.0966 1458	1	10.3504 0431	.0968 75	1	10.3225 8065	.0971 3542	1	10.2949 0617
.1932 2917	2	20.7008 0863	.1937 5	2	20.6451 6129	.1942 7083	2	20.5898 1233
.2898 4375	3	31.0512 1294	.2906 25	3	30.9677 4194	.2914 0625	3	30.847 1850
.3864 5833	4	41.4016 1725	.3875	4	41.2903 2258	.3885 4167	4	41.1796 2466
.4830 7292	5	51.7520 2156	.4843 75	5	51.6129 0323	.4856 7708	5	51.4745 3083
.5796 875	6	62.1024 2588	.5812 5	6	61.9354 8387	.5828 125	6	61.7694 3700
.6763 0208	7	72.4528 3019	.6781 25	7	72.2580 6452	.6799 4792	7	72.0643 4316
.7729 1667	8	82.8032 3450	.775	8	82.5806 4516	.7770 8333	8	82.3592 4933
.8695 3125	9	93.1536 3881	.8718 75	9	92.9032 2581	.8742 1875	9	92.6541 5550
1 s. 11 $\frac{3}{8}$ d.			1 s. 11 $\frac{7}{16}$ d.			1 s. 11 $\frac{1}{2}$ d.		
£		円	£		円	£		円
.0973 9583	1	10.2673 7968	.0976 5625	1	10.24	.0979 1667	1	10.2127 6596
.1947 9167	2	20.5347 5936	.1953 125	2	20.48	.1958 3333	2	20.4255 3191
.2921 875	3	30.8021 3904	.2929 6875	3	30.72	.2937 5	3	30.6382 9787
.3895 8333	4	41.0695 1872	.3906 25	4	40.96	.3916 6667	4	40.8510 6383
.4869 7917	5	51.3368 9840	.4882 8125	5	51.2	.4895 8333	5	51.0638 2979
.5843 75	6	61.6042 7808	.5859 375	6	61.44	.5875	6	61.2765 9574
.6817 7083	7	71.8716 5775	.6835 9375	7	71.68	.6854 1667	7	71.4893 6170
.7791 6667	8	82.1390 3743	.7812 5	8	81.92	.7833 3333	8	81.7021 2766
.8765 625	9	92.4064 1711	.8789 0625	9	92.16	.8812 5	9	91.9148 9362
1 s. 11 $\frac{9}{16}$ d.			1 s. 11 $\frac{5}{8}$ d.			1 s. 11 $\frac{11}{16}$ d.		
£		円	£		円	£		円
.0981 7708	1	10.1856 7639	.0984 375	1	10.1587 3016	.0986 9792	1	10.1319 2612
.1963 5417	2	20.3713 5279	.1968 75	2	20.3174 6032	.1973 9583	2	20.2638 5224
.2945 3125	3	30.5570 2918	.2953 125	3	30.4761 9048	.2960 9375	3	30.3957 7836
.3927 0833	4	40.7427 0557	.3937 5	4	40.6349 2063	.3947 9167	4	40.5277 0449
.4908 8542	5	50.9283 8196	.4921 875	5	50.7936 5079	.4934 8958	5	50.6596 3061
.5890 625	6	61.1140 5836	.5906 25	6	60.9523 8095	.5921 875	6	60.7915 5673
.6872 3958	7	71.2997 3475	.6890 025	7	71.1111 1111	.6908 8542	7	70.9234 8285
.7854 1667	8	81.4854 1114	.7875	8	81.2698 4127	.7895 8333	8	81.0554 0897
.8835 9375	9	91.6710 8753	.8859 375	9	91.4285 7143	.8882 8125	9	91.1873 3509

日英爲替換算表

1 s. 11 $\frac{3}{4}$ d.			1 s. 11 $\frac{13}{16}$ d.			1 s. 11 $\frac{7}{8}$ d.		
£		円	£		円	£		円
.0989 5833	1	10.1052 6316	.0992 1875	1	10.0787 4016	.0994 7917	1	10.0523 5602
.1979 1667	2	20.2105 2632	.1984 375	2	20.1574 8031	.1989 5833	2	20.1047 1204
.2968 75	3	30.3157 8947	.2976 5625	3	30.2362 2017	.2984 375	3	30.1570 6806
.3958 3333	4	40.4210 5263	.3968 75	4	40.3149 6063	.3979 1667	4	40.2094 2408
.4947 9167	5	50.5263 1579	.4960 9375	5	50.3937 0079	.4973 9583	5	50.2617 8010
.5937	6	60.6315 7895	.5953 125	6	60.4724 4094	.5968 75	6	60.3141 3613
.6927 0833	7	70.7368 4211	.6945 3125	7	70.5511 8110	.6963 5417	7	70.3664 9215
.7916 6667	8	80.8421 0526	.7937 5	8	80.6299 2126	.7958 3333	8	80.4188 4817
.8906 25	9	90.9473 6842	.8929 6875	9	90.7086 6142	.8653 125	9	90.4712 0419
1 s. 11 $\frac{15}{16}$ d.			2 s. $\frac{1}{16}$ d.			2 s. $\frac{1}{8}$ d.		
£		円	£		円	£		円
.0997 3958	1	10.0261 0966	.1002 6042	1	9.9740 2597	.1005 2083	1	99.9481 8653
.1994 7919	2	20.0522 1932	.2005 2083	2	19.9480 5195	.2010 4167	2	19.8953 7306
.2992 1875	3	30.0783 2898	.3007 8125	3	29.9220 7792	.3015 625	3	29.8445 5959
.3989 5833	4	40.1044 3864	.4010 4167	4	39.8961 0390	.4020 8333	4	39.7927 4611
.4986 9792	5	50.1305 4830	.5013 0208	5	49.8701 2987	.5026 0417	5	49.7409 3264
.5984 375	6	60.1566 5796	.6015 625	6	59.8441 5584	.6031 25	6	59.6891 1917
.6981 7708	7	70.1827 6762	.7018 2292	7	69.8181 8182	.7036 4583	7	69.6373 0570
.7979 1667	8	80.2088 7728	.8020 8333	8	79.7922 0779	.8041 6667	8	79.5854 9223
.8976 5625	9	90.2349 8695	.9023 4375	9	89.7662 3377	.9046 875	9	89.5336 7870
2 s. $\frac{3}{16}$ d.			2 s. $\frac{1}{4}$ d.			2 s. $\frac{5}{16}$ d.		
£		円	£		円	£		円
.1007 8125	1	9.9224 8062	.1010 4167	1	9.8969 0722	.1013 0208	1	9.8714 6530
.2015 625	2	19.8449 6124	.2020 8333	2	19.7938 1443	.2026 0417	2	19.7423 3059
.3023 4375	3	29.7674 4186	.3031 25	3	29.6907 2165	.3039 0625	3	29.6143 9589
.4031 25	4	39.6899 2248	.4041 6667	4	39.5876 2887	.4052 0833	4	39.4858 6118
.5039 0625	5	49.6124 0310	.5052 0833	5	49.4845 3608	.5065 1042	5	49.3573 2648
.6046 875	6	59.5348 8372	.6062 5	6	59.3814 4330	.6078 125	6	59.2287 9177
.7054 6875	7	69.4573 6434	.7072 9167	7	69.2783 5052	.7091 1458	7	69.1002 5707
.8062 5	8	79.3798 4495	.8083 3333	8	79.1752 5773	.8104 1667	8	78.9717 2237
.9070 3125	9	89.3023 2558	.9093 75	9	89.0721 6495	.9117 1875	9	88.8431 8766
2 s. $\frac{3}{8}$ d.			2 s. $\frac{7}{16}$ d.			2 s. $\frac{1}{2}$ d.		
£		円	£		円	£		円
.1015 625	1	9.8461 5385	.1018 2292	1	9.8209 7187	.1020 8333	1	9.7959 1837
.2031 25	2	19.6923 0769	.2036 4583	2	19.6419 4373	.2041 6667	2	19.5918 3673
.3046 875	3	29.5384 6154	.3054 6875	3	29.4629 1560	.3062 5	3	29.3877 5510
.4062 5	4	39.3846 1538	.4072 9167	4	39.2838 8747	.4083 3333	4	39.1836 7347
.5078 125	5	49.2307 6923	.5091 1458	5	49.1048 5934	.5104 1667	5	48.9795 9184
.6093 75	6	59.0769 2308	.6109 375	6	58.9258 3120	.6125	6	58.7755 1020
.7109 375	7	68.9230 7692	.7127 6042	7	68.7468 0307	.7145 8333	7	68.5714 2857
.8125	8	78.7692 3077	.8145 8333	8	78.5677 7494	.8166 6667	8	78.3673 4694
.9140 625	9	88.6153 8461	.9164 0625	9	88.3887 4680	.9187 5	9	88.1632 6531

日英爲替換算表

2 s. $\frac{9}{16}$ d.			2 s. $\frac{5}{8}$ d.			2 s. $\frac{11}{16}$ d.		
£		円	£		円	£		円
.1023 4375	1	9.7709 9237	.1026 0417	1	9.7461 9289	.1028 6458	1	9.7215 1899
.2046 875	2	19.5419 8473	.2052 0833	2	19.4923 8579	.2057 2917	2	19.4430 3797
.3070 3125	3	29.3129 7710	.3078 125	3	29.2385 7868	.3085 9375	3	29.1645 5696
.4093 75	4	39.0839 6947	.4104 1667	4	38.9847 7157	.4114 5833	4	38.8860 7595
.5117 1875	5	48.8549 6183	.5130 2083	5	48.7309 6447	.5143 2292	5	48.6075 9494
.6140 625	6	58.6259 5420	.6156 25	6	58.4771 5730	.6171 875	6	58.3291 1392
.7164 0625	7	68.3969 4656	.7182 2917	7	68.2233 5025	.7200 5208	7	68.0506 3291
.8187 5	8	78.1679 3893	.8208 3333	8	77.9695 4315	.8229 1667	8	77.7721 5190
.9210 9375	9	87.9389 3130	.9234 3750	9	87.7157 3604	.9257 8125	9	87.4936 7089
2 s. $\frac{3}{4}$ d.			2 s. $\frac{13}{16}$ d.			2 s. $\frac{7}{8}$ d.		
£		円	£		円	£		円
.1031 25	1	9.6969 6970	.1033 8542	1	9.6725 4408	.1036 4583	1	9.6482 4121
.2062 5	2	19.3939 3939	.2067 7083	2	19.3450 8816	.2072 9167	2	19.2964 8211
.3093 75	3	29.0909 0909	.3101 5625	3	29.0176 3224	.3109 375	3	28.9447 2362
.4125	4	38.7878 7879	.4135 4167	4	38.6901 7632	.4145 8333	4	38.5929 6482
.5156 25	5	48.4848 4848	.5169 2708	5	48.3627 2040	.5182 2917	5	48.2412 0603
.6187 5	6	58.1818 1818	.6203 125	6	58.0352 6448	.6218 75	6	57.8894 4724
.7218 75	7	67.8787 8788	.7236 9792	7	67.7078 0856	.7255 2083	7	67.5376 8845
.825	8	77.5757 5758	.8270 8333	8	77.3803 5264	.8291 6667	8	77.1859 2965
.9281 25	9	87.2727 2727	.9304 6875	9	87.0528 9673	.9328 125	9	86.8341 7086
2 s. $\frac{15}{16}$ d.			2 s. 1 d.			2 s. 1 $\frac{1}{16}$ d.		
£		円	£		円	£		円
.1039 0625	1	9.6240 6015	.1041 6667	1	9.6	.1044 2708	1	9.5760 5985
.2078 125	2	19.2481 2030	.2083 3333	2	19.2	.2088 5417	2	19.1521 1970
.3117 1875	3	28.8721 8045	.3125	3	28.8	.3132 8125	3	28.7281 7955
.4156 25	4	38.4962 4060	.4166 6667	4	38.4	.4177 0833	4	38.3042 3940
.5195 3125	5	48.1203 0075	.5208 3333	5	48.	.5221 3542	5	47.8802 9925
.6234 375	6	57.7443 6090	.625	6	57.6	.6265 625	6	57.4563 5910
.7273 4375	7	67.3684 2105	.6291 6667	7	67.2	.7309 8958	7	67.0324 1895
.8312 5	8	76.9924 8120	.8333 3333	8	76.8	.8354 1667	8	76.6084 7880
.9351 5625	9	86.6165 4135	.9375	9	86.4	.9398 4375	9	86.1845 3865
2 s. 1 $\frac{1}{8}$ d.			2 s. 1 $\frac{3}{16}$ d.			2 s. 1 $\frac{1}{4}$ d.		
£		円	£		円	£		円
.1046 875	1	9.5522 3881	.1049 4792	1	9.5285 3598	.1052 0833	1	9.5049 5050
.2093 75	2	19.1044 7761	.2098 9583	2	19.0570 7196	.2104 1667	2	19.0099 0099
.3140 625	3	28.6567 1642	.3148 4375	3	28.5856 0794	.3156 25	3	28.5148 5149
.4187 5	4	38.2089 5522	.4197 9167	4	38.1141 4392	.4208 3333	4	38.0198 0198
.5234 325	5	47.7611 9403	.5247 3958	5	47.6426 7990	.5260 4167	5	47.5247 5248
.6281 25	6	57.3134 3284	.6296 875	6	57.1712 1588	.6312 5	6	57.0297 0297
.7328 125	7	66.8656 7164	.7346 3542	7	66.6997 5186	.7364 5833	7	66.5346 5347
.8375	8	76.4179 1045	.8395 8333	8	76.2282 8784	.8416 6667	8	76.0396 0396
.9421 875	9	85.9701 4925	.9445 3125	9	85.7568 2382	.9468 75	9	85.5445 5446

日米爲替換算表

48			$48\frac{1}{8}$ (= $\frac{385}{800}$ )			$48\frac{1}{4}$ (= $\frac{193}{400}$ )		
\$		円	\$		円	\$		円
.48	1	2.0833 3333	.48125	1	2.0779 2208	.4825	1	2.0725 3886
.96	2	4.1666 6667	.9625	2	4.1558 4416	.965	2	4.1450 7772
1.44	3	6.25	1.44375	3	6.2337 6623	1.4475	3	6.2176 1658
1.92	4	8.3333 3333	1.925	4	8.3116 8831	1.93	4	8.2901 5544
2.4	5	10.4166 6667	2.40625	5	10.3896 1039	2.4125	5	10.3626 9430
2.88	6	12.5	2.88750	6	12.4675 3247	2.895	6	12.4352 3316
3.36	7	14.5833 3333	3.36875	7	14.5454 5455	3.3775	7	14.5077 7202
3.84	8	16.6666 6667	3.85	8	16.6233 7662	3.86	8	16.5803 1088
4.32	9	18.75	4.33125	9	18.8012 9870	4.3425	9	18.6528 4974
$48\frac{3}{8}$ (= $\frac{387}{800}$ )			$48\frac{1}{2}$ (= $\frac{97}{200}$ )			$48\frac{5}{8}$ (= $\frac{389}{800}$ )		
\$		円	\$		円	\$		円
.48375	1	2.0671 8346	.485	1	2.0618 5567	.48625	1	2.0565 5527
.9675	2	4.1343 6693	.97	2	4.1237 1134	.9725	2	4.1131 1054
1.45125	3	6.2015 5039	1.455	3	6.1855 6701	1.45875	3	6.1696 6581
1.935	4	8.2687 3385	1.94	4	8.2474 2267	1.945	4	8.2262 2108
2.41875	5	10.3359 1731	2.425	5	10.3092 7835	2.43125	5	10.2827 7635
2.9025	6	12.4031 0078	2.91	6	12.3711 3402	2.9175	6	12.3393 3162
3.38625	7	14.4702 8424	3.395	7	14.4329 8969	3.40375	7	14.3958 8689
3.87	8	16.5374 6770	3.88	8	16.4948 4536	3.89	8	16.4524 4216
4.35375	9	18.6046 5117	4.365	9	18.5567 0103	4.37625	9	18.5089 9743
$48\frac{3}{4}$ (= $\frac{39}{80}$ )			$48\frac{7}{8}$ (= $\frac{391}{800}$ )			49		
\$		円	\$		円	\$		円
.4875	1	2.0512 8205	.48875	1	2.0460 3581	.49	1	2.0408 1633
.975	2	4.1025 6410	.9775	2	4.0920 7161	.98	2	4.0816 3265
1.4625	3	6.1538 4615	1.46625	3	6.1381 0742	1.47	3	6.1224 4898
1.95	4	8.2051 2821	1.955	4	8.1841 4322	1.96	4	8.1632 6531
2.4375	5	10.2564 1026	2.44375	5	10.2301 7903	2.45	5	10.2040 8163
2.925	6	12.3076 9231	2.9325	6	12.2762 1483	2.94	6	12.2448 9796
3.4125	7	14.3589 7436	3.42125	7	14.3222 5064	3.43	7	14.2857 1429
3.9	8	16.4102 5641	3.91	8	16.3682 8645	3.92	8	16.3265 3061
4.3875	9	18.4615 3846	4.39875	9	18.4143 2225	4.41	9	18.3673 4694
$49\frac{1}{8}$ (= $\frac{393}{800}$ )			$49\frac{1}{4}$ (= $\frac{197}{400}$ )			$49\frac{3}{8}$ (= $\frac{79}{160}$ )		
\$		円	\$		円	\$		円
.49125	1	2.0356 2341	.4925	1	2.0304 5685	.49375	1	2.0253 1656
.9825	2	4.0712 4682	.985	2	4.0609 1371	.9875	2	4.0506 3311
1.47375	3	6.1068 7023	1.4775	3	6.0913 7036	1.48125	3	6.0759 4967
1.965	4	8.1428 9364	1.97	4	8.1218 2741	1.975	4	8.1012 6622
2.45625	5	10.1781 1705	2.4625	5	10.1522 8426	2.46875	5	10.1265 8278
2.9475	6	12.2139 4046	2.955	6	12.1827 4112	2.9625	6	12.1518 9933
3.43875	7	14.2493 6387	3.4475	7	14.2131 9797	3.45625	7	14.1772 1589
3.93	8	16.2849 8728	3.94	8	16.2436 5482	3.95	8	16.2025 3245
4.42125	9	18.3206 1069	4.4325	9	18.2741 1168	4.44375	9	18.2278 4900

## 日米爲替換算表

$49\frac{1}{2}$ ( $=\frac{99}{200}$ )			$49\frac{5}{8}$ ( $=\frac{397}{800}$ )			$49\frac{3}{4}$ ( $=\frac{199}{400}$ )		
\$		円	\$		円	\$		円
.495	1	2.0202 0202	.49625	1	2.0151 1335	.4975	1	2.0100 5025
.99	2	4.0404 0404	.9925	2	4.0302 2670	.995	2	4.0201 0050
1.485	3	6.0606 0606	1.48875	3	6.0453 4005	1.4925	3	6.0301 5075
1.98	4	8.0808 0808	1.985	4	8.0604 5340	1.99	4	8.0402 0101
2.475	5	10.1010 1010	2.48125	5	10.0755 6675	2.4875	5	10.0502 5126
2.97	6	12.1212 1212	2.9775	6	12.0906 8010	2.985	6	12.0603 0151
3.465	7	14.1414 1414	3.47375	7	14.1057 9345	3.4825	7	14.0703 5176
3.96	8	16.1616 1616	3.97	8	16.1209 0680	3.98	8	16.0804 0201
4.455	9	18.1818 1818	4.46625	9	18.1360 2015	4.4775	9	18.0904 5226
$49\frac{7}{8}$ ( $=\frac{399}{800}$ )			$50\frac{1}{8}$ ( $=\frac{401}{800}$ )			$50\frac{1}{4}$ ( $=\frac{201}{400}$ )		
\$		円	\$		円	\$		円
.49875	1	2.0050 1253	.50125	1	1.9950 1247	.5025	1	1.9900 4975
.9975	2	4.0100 2506	1.0025	2	3.9900 2494	1.005	2	3.9800 9950
1.49625	3	6.0150 3759	1.50375	3	5.9850 3741	1.5075	3	5.9701 4925
1.995	4	8.0200 5013	2.005	4	7.9800 4988	2.01	4	7.9601 9900
2.49375	5	10.0250 6266	2.50625	5	9.9750 6234	2.5125	5	9.9502 4876
2.9925	6	12.0300 7519	3.0075	6	11.9700 7481	3.015	6	11.9402 9851
3.49125	7	14.0350 8772	3.50875	7	13.9650 8728	3.5175	7	13.9303 4826
3.99	8	16.0401 0025	4.01	8	15.9600 9975	4.02	8	15.9203 9801
4.48875	9	18.0451 1278	4.51125	9	17.9551 1222	4.5225	9	17.9104 4776
$50\frac{3}{8}$ ( $=\frac{403}{800}$ )			$50\frac{1}{2}$ ( $=\frac{101}{200}$ )			$50\frac{5}{8}$ ( $=\frac{81}{160}$ )		
\$		円	\$		円	\$		円
.50375	1	1.9851 1166	.505	1	1.9831 9802	.50625	1	1.9753 0864
1.0075	2	3.9702 2333	1.01	2	3.9603 9604	1.0125	2	3.9506 1728
1.51125	3	5.9553 3499	1.515	3	5.9405 9406	1.51875	3	5.9259 2593
2.015	4	7.9404 4665	2.02	4	7.9207 9208	2.025	4	7.9012 3457
2.51875	5	9.9255 5831	2.525	5	9.9209 9010	2.53125	5	9.8765 4321
3.0225	6	11.9106 6998	3.03	6	11.8811 8812	3.0375	6	11.8518 5185
3.52625	7	13.8957 8164	3.535	7	13.8613 8614	3.54375	7	13.8271 6049
4.03	8	15.8808 9330	4.04	8	15.8415 8416	4.05	8	15.8024 6914
4.53375	9	17.8660 0496	4.545	9	17.8217 8218	4.55625	9	17.7777 7778
$50\frac{3}{4}$ ( $=\frac{203}{400}$ )			$50\frac{7}{8}$ ( $=\frac{407}{800}$ )			51		
\$		円	\$		円	\$		円
.5075	1	1.9704 4335	.50875	1	1.9656 0197	.51	1	1.9607 8431
1.015	2	3.9408 8670	1.0175	2	3.9312 0393	1.02	2	3.9215 6863
1.5225	3	5.9113 3005	1.52625	3	5.8968 0590	1.53	3	5.8823 5294
2.03	4	7.8817 7340	2.035	4	7.8624 0786	2.04	4	7.8431 3725
2.5375	5	9.8522 1675	2.54375	5	9.8280 0983	2.55	5	9.8039 2157
3.045	6	11.8226 6010	3.0525	6	11.7936 1179	3.06	6	11.7647 0588
3.5525	7	13.7931 0345	3.56125	7	13.7592 1376	3.57	7	13.7254 9020
4.06	8	15.7635 4680	4.07	8	15.7248 1572	4.08	8	15.6862 7451
4.5675	9	17.7339 9015	4.57875	9	17.6904 1769	4.59	9	19.7470 5882

## V. 日數表

## I. 第一表

(1) 本表ハ某年及ビ其ノ翌年ノ各日ニツキ、其ノ前年十二月三十一日ヨリノ日數ヲ示セルモノナリ。

(2) 日數ヲ求ムル法。

期間ノ末日ノ傍ニ記サレタル日數ヨリ、期間ノ初日ノ傍ニ記サレタル日數ヲ減ジ、以テ求ムル日數トス。但シ期間ノ中ニ閏年ノ二月末日ヲ含ムトキハ、前ノ結果ニ1日ヲ加フベシ。

例(I). 三月五日ヨリ九月五日マデノ日數.  $248 - 64 = 184$ 日

例(II). 九月十八日ヨリ翌年三月二十五日マデノ日數.

$449 - 261 = 188$ 日.

但シ翌年ガ閏年ナラバ  $188 + 1 = 189$ 日.

(3) 期間ノ初日又ハ末日ヲ求ムル法。

期間ノ末日ヲ求メンニハ、與ヘラレタル初日ノ傍ニ記サレタル日數ニ、與ヘラレタル期間ノ日數ヲ加ヘ、得數ヲ表中ニ求ムベシ、其ノ數ノ傍ニ記サレタル日ハ求ムル末日ナリ。但シ此ノ期間中ニ閏年ノ二月末日ヲ含ムトキハ、前段所得ノ日ノ前日ヲ以テ求ムル末日トス。

期間ノ初日ヲ求メンニハ、與ヘラレタル末日ノ傍ニ記サレタル日數ヨリ與ヘラレタル期間ノ日數ヲ減ジ、(若シ減算ヲ行フコト能ハザルトキハ、其ノ被減數ニ365日又ハ其ノ倍數ヲ加フベシ)得數ヲ表中ニ求ムベシ、其ノ數ノ傍ニ記サレタル日ハ求ムル初日ナリ。但シ此ノ期間中ニ閏年ノ二月末日ヲ含ムトキハ、前段所得ノ日ノ翌日ヲ以テ求ムル初日トス。

例(I). 一月十六日ヨリ150日後.  $16 + 150 = 166$ .

166日ノ傍ニ記サレタル日六月十五日ハ期間ノ末日ナリ。但シ閏年ナラバ六月十四日ナリトス。

例(II). 三月二十五日ヨリ200日前.  $(84 + 365) - 200 = 249$ .

249日ノ傍ニ記サレタル日九月六日(前年)ハ期間ノ初日ナリ。但シ閏年ナラバ九月七日ナリトス。

(4) 以上ノ日數ハ總ベテ片落シ日數ナリトス。

日 數 表 (第一表)

一 月			二 月			三 月			四 月			五 月			六 月		
日	同年	翌年	日	同年	翌年	日	同年	翌年	日	同年	翌年	日	同年	翌年	日	同年	翌年
1	1	366	1	32	397	1	60	425	1	91	456	1	121	486	1	152	517
2	2	367	2	33	398	2	61	426	2	92	457	2	122	487	2	153	518
3	3	368	3	34	399	3	62	427	3	93	458	3	123	488	3	154	519
4	4	369	4	35	400	4	63	428	4	94	459	4	124	489	4	155	520
5	5	370	5	36	401	5	64	429	5	95	460	5	125	490	5	156	521
6	6	371	6	37	402	6	65	430	6	96	461	6	126	491	6	157	522
7	7	372	7	38	403	7	66	431	7	97	462	7	127	492	7	158	523
8	8	373	8	39	404	8	67	432	8	98	463	8	128	493	8	159	524
9	9	374	9	40	405	9	68	433	9	99	464	9	129	494	9	160	525
10	10	375	10	41	406	10	69	434	10	100	465	10	130	495	10	161	526
11	11	376	11	42	407	11	70	435	11	101	466	11	131	496	11	162	527
12	12	377	12	43	408	12	71	436	12	102	467	12	132	497	12	163	528
13	13	378	13	44	409	13	72	437	13	103	468	13	133	498	13	164	529
14	14	379	14	45	410	14	73	438	14	104	469	14	134	499	14	165	530
15	15	380	15	46	411	15	74	439	15	105	470	15	135	500	15	166	531
16	16	381	16	47	412	16	75	440	16	106	471	16	136	501	16	167	532
17	17	382	17	48	413	17	76	441	17	107	472	17	137	502	17	168	533
18	18	383	18	49	414	18	77	442	18	108	473	18	138	503	18	169	534
19	19	384	19	50	415	19	78	443	19	109	474	19	139	504	19	170	535
20	20	385	20	51	416	20	79	444	20	110	475	20	140	505	20	171	536
21	21	386	21	52	417	21	80	445	21	111	476	21	141	506	21	172	537
22	22	387	22	53	418	22	81	446	22	112	477	22	142	507	22	173	538
23	23	388	23	54	419	23	82	447	23	113	478	23	143	508	23	174	539
24	24	389	24	55	420	24	83	448	24	114	479	24	144	509	24	175	540
25	25	390	25	56	421	25	84	449	25	115	480	25	145	510	25	176	541
26	26	391	26	57	422	26	85	450	26	116	481	26	146	511	26	177	542
27	27	392	27	58	423	27	86	451	27	117	482	27	147	512	27	178	543
28	28	393	28	59	424	28	87	452	28	118	483	28	148	513	28	179	544
29	29	394	29	60	425	29	88	453	29	119	484	29	149	514	29	180	545
30	30	395				30	89	454	30	120	485	30	150	515	30	181	546
31	31	396				31	90	455				31	151	516			

日 數 表 (第一表)

七 月			八 月			九 月			十 月			十一 月			十二 月		
日	同年	翌年	日	同年	翌年	日	同年	翌年	日	同年	翌年	日	同年	翌年	日	同年	翌年
1	182	547	1	213	578	1	244	609	1	274	639	1	305	670	1	335	700
2	183	548	2	214	579	2	245	610	2	275	640	2	306	671	2	336	701
3	184	549	3	215	580	3	246	611	3	276	641	3	307	672	3	337	702
4	185	550	4	216	581	4	247	612	4	277	642	4	308	673	4	338	703
5	186	551	5	217	582	5	248	613	5	278	643	5	309	674	5	339	704
6	187	552	6	218	583	6	249	614	6	279	644	6	310	675	6	340	705
7	188	553	7	219	584	7	250	615	7	280	645	7	311	676	7	341	706
8	189	554	8	220	585	8	251	616	8	281	646	8	312	677	8	342	707
9	190	555	9	221	586	9	252	617	9	282	647	9	313	678	9	343	708
10	191	556	10	222	587	10	253	618	10	283	648	10	314	679	10	344	709
11	192	557	11	223	588	11	254	619	11	284	649	11	315	680	11	345	710
12	193	558	12	224	589	12	255	620	12	285	650	12	316	681	12	346	711
13	194	559	13	225	590	13	256	621	13	286	651	13	317	682	13	347	712
14	195	560	14	226	591	14	257	622	14	287	652	14	318	683	14	348	713
15	196	561	15	227	592	15	258	623	15	288	653	15	319	684	15	349	714
16	197	562	16	228	593	16	259	624	16	289	654	16	320	685	16	350	715
17	198	563	17	229	594	17	260	625	17	290	655	17	321	686	17	351	716
18	199	564	18	230	595	18	261	626	18	291	656	18	322	687	18	352	717
19	200	565	19	231	596	19	262	627	19	292	657	19	323	688	19	353	718
20	201	566	20	232	597	20	263	628	20	293	658	20	324	689	20	354	719
21	202	567	21	233	598	21	264	629	21	294	659	21	325	690	21	355	720
22	203	568	22	234	599	22	265	630	22	295	660	22	326	691	22	356	721
23	204	569	23	235	600	23	266	631	23	296	661	23	327	692	23	357	722
24	205	570	24	236	601	24	267	632	24	297	662	24	328	693	24	358	723
25	206	571	25	237	602	25	268	633	25	298	663	25	329	694	25	359	724
26	207	572	26	238	603	26	269	634	26	299	664	26	330	695	26	360	725
27	208	573	27	239	604	27	270	635	27	300	665	27	331	696	27	361	726
28	209	574	28	240	605	28	271	636	28	301	666	28	332	697	28	362	727
29	210	575	29	241	606	29	272	637	29	302	667	29	333	698	29	363	728
30	211	576	30	242	607	30	273	638	30	303	668	30	334	699	30	364	729
31	217	577	31	243	608				31	304	669				31	365	730

V. 日 數 表

2. 第 二 表

(1) 本表ハ一箇年内ニ於ケル某月某日ヨリ、他ノ月ノ其ノ應當日ニ至ル日數ヲ示セルモノナリ。本表ノ使用法下ノ如シ。

(2) 日數ヲ求ムル法。

期間ノ末日ガ期間ノ初日ニ應當スル日ナルトキハ、表ニ記サレタル日數ハ求ムル日數ナリ。例ヘバ三月五日ヨリ九月五日マデノ日數ハ、「自三月」ノ列ト「至九月」ノ行ト交ハル欄ニアル184日ナリ。期間ノ初日ト末日トガ異ナル日ナルトキハ、最後ノ月ニ於テ初日ニ應當スル日マデノ日數ヲ前法ニ依リテ求メ、其ノ結果ニ、應當日ト末日トノ間ノ日數ヲ加減スベシ。例ヘバ三月五日ヨリ九月十八日マデノ日數ハ、九月五日マデノ日數184日ニ五日・十八日間ノ日數13日ヲ合ハセタル和197日ナルガ如シ。

閏年ノ二月末日ガ期間中ニ含マルルトキハ、前二項ノ結果ニ1日ヲ増スベシ。

(3) 期間ノ初日又ハ末日ヲ求ムル法

期間ノ末日ヲ求メンニハ、其ノ初日ノ月ノ列ニ於テ、與ヘラレタル期間ノ日數ヲ求ムベシ。若シ其ノ數アルトキハ、之ヲ記セル行ノ日ハ末日ノ月ニシテ、初日ノ日ハ末日ノ日ナリ。其ノ數ナキトキハ、之ニ最モ近キ數ニヨリ、前段所説ノ方法ニヨリ得タル日ニ、期間ノ日數ト表ニ記セル日數トノ差ヲ加減スベシ。例ヘバ三月五日ヨリ200日後ノ日ヲ求メンニ、「自三月」ノ列ニ於テ之ニ最モ近キ數ヲ求ムレバ「至十月」ノ列ニ214日トアリ、仍ツテ十月五日ハ初日ヨリ214日後ニ當ルヲ知ル。故ニ求ムル末日ハ之ヨリ214-200即チ14日前ナル**九月二十一日**ナリ。

期間ノ初日ヲ求ムルニハ、前法ヲ應用シテ容易ニ之ヲ爲スコトヲ得ベシ。例ヘバ十月十五日ヨリ207日前ハ何日ナルカラ求メンニ、「至十月」ノ列ニ於テ之ニ最モ近キ數ハ「自三月」ノ行ニ214日トアリ、仍ツテ三月十五日ハ末日ヨリ214日前ナル日ニ當ルヲ知ル。故ニ求ムル末日ハ之ヨリ214-207即チ7日後ナル**三月二十二日**ナリ。閏年ノ二月末日ガ期間中ニ含マルルトキハ、前段ノ結果ニ1日ヲ加減スベシ。

日 數 表 (第 二 表)

本表ハ一箇年内ニ於ケル某月某日ヨリ各月ノ應當日ニ至ル日數ヲ示セルモノナリ。

至 自	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
一月	365	31	59	90	120	151	181	212	243	273	304	334
二月	334	365	28	59	89	120	150	181	212	242	273	303
三月	306	337	365	31	61	92	122	153	184	214	245	275
四月	275	306	334	365	30	61	91	122	153	183	214	244
五月	245	276	304	335	365	31	61	92	123	153	184	214
六月	214	245	273	304	334	365	30	61	92	122	153	183
七月	184	215	243	274	304	335	365	31	62	92	123	153
八月	153	184	212	243	273	304	334	365	31	61	92	122
九月	122	153	181	212	242	273	303	334	365	30	61	91
十月	92	123	151	182	212	243	273	304	335	365	31	61
十一月	61	92	120	151	181	212	242	273	304	334	365	30
十二月	31	62	90	121	151	182	212	243	274	304	335	365



VI. 日 步 年 利 對 照 表

日 步 = 對 ス ル 年 利				年 利 = 對 ス ル 日 步			
日 步	年 利	日 步	年 利	年 利	日 步	年 利	日 步
3.0	1.0950	18.0	6.5700	1.00	2.740	8.50	23.288
3.5	1.2775	18.5	6.7525	1.25	3.425	8.75	23.973
4.0	1.4600	19.0	6.9350	1.50	4.110	9.00	24.658
4.5	1.6425	19.5	7.1175	1.75	4.795	9.25	25.342
5.0	1.8250	20.0	7.3000	2.00	3.479	9.50	26.027
5.5	2.0075	20.5	7.4825	2.25	6.164	9.75	26.712
6.0	2.1900	21.0	7.6650	2.50	6.849	10.00	27.397
6.5	2.3725	21.5	7.8475	2.75	7.534	10.25	28.082
7.0	2.5550	22.0	8.0300	3.00	8.219	10.50	28.767
7.5	2.7375	22.5	8.2125	3.25	8.904	10.75	29.452
8.0	2.9200	23.0	8.3950	3.50	9.589	11.00	30.137
8.5	3.1025	23.5	8.5775	3.75	10.274	11.25	30.822
9.0	3.2850	24.0	8.7600	4.00	10.959	11.50	31.507
9.5	3.4675	24.5	8.9425	4.25	11.644	11.75	32.192
10.0	3.6500	25.0	9.1250	4.50	12.329	12.00	32.877
10.5	3.8325	26.0	9.4900	4.75	13.014	12.50	34.247
11.0	4.0150	27.0	9.8550	5.00	13.699	13.00	35.616
11.5	4.1975	28.0	10.2200	5.25	14.384	13.50	36.986
12.0	4.3800	29.0	10.5850	5.50	15.068	14.00	38.356
12.5	4.5625	30.0	10.9500	5.75	15.753	14.00	39.726
13.0	4.7450	31.0	11.3150	6.00	16.438	15.00	41.096
13.5	4.9275	32.0	11.6800	6.25	17.123	15.50	42.466
14.0	5.1100	33.0	12.0450	6.50	17.808	16.00	43.836
14.5	5.2925	34.0	12.4100	6.75	18.493	16.50	45.205
15.0	5.4750	35.0	12.7750	7.00	19.178	17.00	46.575
15.5	5.6575	36.0	13.1400	7.25	19.863	17.50	47.945
16.0	5.8400	37.0	13.5050	7.50	20.548	18.00	49.315
16.5	6.0225	38.0	13.8700	7.75	21.233	18.50	50.685
17.0	6.2050	39.0	14.2350	8.00	21.918	19.00	52.055
17.5	6.3875	40.0	14.6000	8.25	22.603	20.00	54.795

日 步 = 對 ス ル 年 利 ハ 眞 ノ 値 ナレドモ、年 利 = 對 ス ル 日 步 ハ 近 似 値 ナリ。

VII. 年 利 率 單 利 利 息 計 算 表

本表ハ  $\frac{1}{365}$  = 一年ノ各日數ヲ乘ジ、之ヲ 1, 2, 3, ..., 9 倍セルモノヲ表トセルモノナリ。仍ツテ本表各欄第一行ノ數ハ元金 ¥100 = 對シ、年 1%ノ利息ヲ、圓位ヲ單位トシテ示セルモノニシテ、又他ノ行ノ數ハ之ト 2 乃至 9トノ積ヲ示シ、以テ次ニ起ル掛算ノ勞ヲ省クノ用ニ供スルモノトス。

本表ノ用例次ノ如シ。

(1) 元金 ¥1,000、年利 5%、136 日間ノ利息何程。

136 日 欄 5 ノ 行 = 1.863 0137 トアリ、是 ¥100 = 對スル利息ナルニヨリ之ヲ 10 倍シテ ¥18.63 ヲ答トス。

(2) 元金 ¥500、年利 1%、136 日間ノ利息何程。

前題ト同様 = 136 日 欄 5 ノ 行 = アル 1.863 0137 ヲリ、直チニ ¥1.86 ヲ答トス。

(3) 元金 ¥5,863.26、年利 1%、136 日間ノ利息何程。

136 日 欄 ノ 數 - ヲリ。

5.....18.630  
 8.....2.981  
 6......224  
 3......11  
 2......1  
 6.....  
 21.847

答 ¥21.85

(4) 元金 ¥5,863.26、年利 8.7%、136 日間ノ利息何程。

前題ト同一ノ運算ニヨリ、1%ノ利息ガ ¥21.847 ナルコトヲ知り、後之ヲ 8.7 倍シテ得タル積 ¥190.07 ヲ答トス。

(5) 元金 ¥5,500、年利 5.67%、136 日間ノ利息何程。

136 日 欄 ノ 數 = ヲリ、

5.....1.8630  
 6......2236  
 7......261

2.1127 × 55 = ¥116.20. 答。

年利率單利利息計算表

Table with columns for days (1日 to 28日) and rows for interest rates (1 to 9).

年利率單利利息計算表

Table with columns for days (29日 to 56日) and rows for interest rates (1 to 9).











年利率ニヨル單利利息計算表

	337日	338日	339日	340日	341日	342日	343日
1	.923 2877	.926 0274	.928 7671	.931 5068	.934 2466	.936 9863	.939 7260
2	1.846 5753	1.852 0548	1.857 5342	1.863 0137	1.868 4932	1.873 9726	1.879 4521
3	2.769 8630	2.778 0822	2.786 3014	2.794 5205	2.802 7397	2.810 9589	2.819 1781
4	3.693 1507	3.704 1096	3.715 0685	3.726 0274	3.736 9863	3.747 9452	3.758 9041
5	4.616 4384	4.630 1370	4.643 8356	4.657 5342	4.671 2329	4.684 9315	4.698 6301
6	5.539 7260	5.556 1644	5.572 6027	5.589 0411	5.605 4795	5.621 9178	5.638 3562
7	6.463 0137	6.482 1918	6.501 3699	6.520 5479	6.539 7260	6.558 9041	6.578 0822
8	7.386 3014	7.408 2192	7.430 1370	7.452 0548	7.473 9726	7.495 8904	7.517 8082
9	8.309 5890	8.334 2466	8.358 9041	8.383 5616	8.408 2192	8.432 8767	8.457 5342
	344日	345日	346日	347日	348日	349日	350日
1	.942 4658	.945 2055	.947 9452	.950 6849	.953 4247	.956 1644	.958 9041
2	1.884 9315	1.890 4110	1.895 8904	1.901 3699	1.906 8493	1.912 3288	1.917 8082
3	2.827 3973	2.835 6164	2.843 8356	2.852 0548	2.860 2740	2.868 4932	2.876 7123
4	3.769 8630	3.780 8219	3.791 7808	3.802 7397	3.813 6986	3.824 6575	3.835 6164
5	4.712 3288	4.726 0274	4.739 7260	4.753 4247	4.767 1233	4.780 8219	4.794 5205
6	5.654 7945	5.671 2329	5.687 6712	5.704 1096	5.720 5479	5.736 9863	5.753 4247
7	6.597 2603	6.616 4384	6.635 6164	6.654 7945	6.673 9726	6.693 1507	6.712 3288
8	7.539 7260	7.561 6438	7.583 5616	7.605 4795	7.627 3973	7.649 3151	7.671 2329
9	8.482 1918	8.506 8493	8.531 5068	8.556 1644	8.580 8219	8.605 4795	8.630 1370
	351日	352日	353日	354日	355日	356日	357日
1	.961 6438	.964 3836	.967 1233	.969 8630	.972 6027	.975 3425	.978 0822
2	1.923 2877	1.928 7671	1.934 2466	1.939 7260	1.945 2055	1.950 6849	1.956 1644
3	2.884 9315	2.893 1507	2.901 3699	2.909 5890	2.917 8082	2.926 0274	2.934 2466
4	3.846 5753	3.857 5342	3.868 4932	3.879 4521	3.890 4110	3.901 3699	3.912 3288
5	4.808 2192	4.821 9178	4.835 6164	4.849 3151	4.863 0137	4.876 7123	4.890 4110
6	5.769 8630	5.786 3014	5.802 7379	5.819 1781	5.835 6164	5.852 0548	5.868 4932
7	6.731 5068	6.750 6849	6.769 8630	6.789 0411	6.808 2192	6.827 3973	6.846 5753
8	7.693 1507	7.715 0685	7.736 9863	7.758 9041	7.780 8219	7.802 7397	7.824 6575
9	8.654 7945	8.679 4521	8.704 1096	8.728 7671	8.753 4247	8.778 0822	8.802 7397
	358日	359日	360日	361日	362日	363日	364日
1	.980 8219	.983 5616	.986 3014	.989 0411	.991 7808	.994 5205	.997 2603
2	1.961 6438	1.967 1233	1.972 6027	1.978 0822	1.983 5616	1.989 0411	1.994 5205
3	2.942 4658	2.950 6849	2.958 9041	2.967 1233	2.975 3425	2.983 5616	2.991 7808
4	3.923 2877	3.934 2466	3.945 2055	3.956 1644	3.967 1233	3.978 0822	3.989 0411
5	4.904 1096	4.917 8082	4.931 5068	4.945 2055	4.958 9041	4.972 6027	4.986 3014
6	5.884 9315	5.901 3699	5.917 8082	5.934 2466	5.950 6849	5.967 1233	5.983 5616
7	6.865 7534	6.884 9315	6.904 1096	6.923 2877	6.942 4658	6.961 6438	6.980 8219
8	7.846 5753	7.868 4932	7.890 4110	7.912 3288	7.934 2466	7.956 1644	7.978 0822
9	8.827 3973	8.852 0548	8.876 7123	8.901 3699	8.926 0274	8.950 6849	8.975 3425

VIII. 利 廻 表

(1) 本表ハ公債・社債又ハ株式ノ相場ヲ以テ、ソノ一箇年間ノ利息又ハ配當金ヲ除シタル商ヲ示セルモノニシテ、其ノ用法下ノ如シ。

(2) 公債・社債ノ利廻ヲ求ムル法。

與ヘラレタル相場ガ裸相場ナルトキハ、其ノ相場ノ列ト利率ノ行ト相交ハル欄ニアル數ヲ以テ求ムル利廻トス。例ヘバ、7分利社債ノ裸相場82圓ニ對スル利廻ハ8.54%ナルガ如シ。

注意. 與ヘラレタル相場ガ表ニナキトキハ、之ニ近キ數ヲ用ヒテ其ノ近似値ヲ求ムベシ。但シ相場ガ180圓以上ナルトキハ、其ノ相場及ビ利率ヲ與ニ二分又ハ三分シテ前法ヲ適用スベシ。例ヘバ10分利社債ノ裸相場150圓ヨリ生ズル利廻ハ、之ヲ二分シタル、5分利社債、90圓ノ利廻5.56%ニ等シ。

(3) 公債・社債ノ裸相場ヲ求ムル法。

與ヘラレタル利廻ヲ生ズル公債・社債ノ裸相場ハ前法ヲ逆ニシテ之ヲ得ベシ。例ヘバ7分利社債ガ8.54%ノ利廻ヲ生ズル裸相場ハ7%欄ニアル8.54ニ對スル相場82圓ナルガ如シ。

注意. 與ヘラレタル利廻ガ表中ニナキトキハ、之ニ近キ數ヲ用ヒテ其ノ近似値ヲ求ムベシ。

(4) 株式ノ利廻ヲ求ムル法。

與ヘラレタル相場ガ配當落相場ナルトキハ(2)ト同法ヲ用フベシ。又配當期ヨリ若干ノ時日ヲ經過シタルトキノ相場ナルトキハ、下部ニ記載シタル利息表ヲ利用シ、其ノ經過月數ニ對スル利息ヲ引去リ、之ヲ配當落相場ニ改ムベシ。但シ株式ノ拂込金額100圓ナルトキハ左端ノ相場ヲ用ヒ、拂込金額50圓ナルトキハ右端ノ相場ヲ用フ。例ヘバ毎年一月、七月、年12%ノ配當ヲ爲ス50圓拂込ノ株式ノ某年四月ニ於ケル相場70圓ニ對スル利廻ハ、其ノ配當月割額2圓ナルニヨリ、利落相場68圓ニ對スル利廻ニ等シク、即チ8.82%ナリ。

(5) 株式ノ相場ヲ求ムル法。

與ヘラレタル利廻ヲ生ズル株式ノ相場ハ前法ヲ逆ニシテ之ヲ得ベシ。例ヘバ毎年一月、七月12%ノ配當ヲ爲ス株式ガ年8%ヲ生ズル某年三月ノ相場ハ、表ニ示セル75圓ノ配當落相場ニ、下部ニ示セル利息表ニヨル2ヶ月ノ配當月割1.50圓ヲ合ハセタル76.50圓ナルガ如シ。



利 週 表

百圓=對 スル相場	2½%	3%	3½%	4%	4½%	5%	5½%	6%	五十圓 =對ス ル相場
52	4.81	5.77	6.73	7.69	8.65	9.62	10.58	11.54	26
54	4.63	5.56	6.48	7.41	8.33	9.26	10.19	11.11	27
56	4.46	5.36	6.25	7.14	8.04	8.93	9.82	10.71	28
58	4.31	5.17	6.03	6.90	7.76	8.62	9.48	10.34	29
60	4.17	5.00	5.83	6.67	7.50	8.33	9.17	10.00	30
62	4.03	4.84	5.65	6.45	7.26	8.06	8.87	9.68	31
64	3.91	4.69	5.47	6.25	7.03	7.81	8.59	9.38	32
66	3.79	4.55	5.30	6.06	6.82	7.58	8.33	9.09	33
68	3.68	4.41	5.15	5.88	6.62	7.35	8.09	8.82	34
70	3.57	4.29	5.00	5.71	6.43	7.14	7.86	8.57	35
72	3.47	4.17	4.86	5.56	6.25	6.94	7.64	8.33	36
74	3.38	4.05	4.73	5.41	6.08	6.76	7.43	8.11	37
76	3.29	3.95	4.61	5.26	5.92	6.58	7.24	7.89	38
78	3.21	3.85	4.49	5.13	5.77	6.41	7.05	7.69	39
80	3.13	3.75	4.38	5.00	5.63	6.25	6.88	7.50	40
82	3.05	3.66	4.27	4.88	5.49	6.10	6.71	7.32	41
84	2.98	3.57	4.17	4.76	5.36	5.95	6.55	7.14	42
86	2.91	3.49	4.07	4.65	5.23	5.81	6.40	6.98	43
88	2.84	3.41	3.98	4.55	5.11	5.68	6.25	6.82	44
90	2.78	3.33	3.89	4.44	5.00	5.56	6.11	6.67	45
92	2.72	3.26	3.80	4.35	4.89	5.43	5.98	6.52	46
94	2.66	3.19	3.72	4.26	4.79	5.32	5.85	6.38	47
96	2.60	3.13	3.65	4.17	4.69	5.21	5.73	6.25	48
98	2.55	3.06	3.57	4.08	4.59	5.10	5.61	6.12	49
100	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	50
	2½%	3%	3½%	4%	4½%	5%	5½%	6%	
百圓=對 スル 配 月 割 額	0.21	0.25	0.29	0.33	0.38	0.42	0.46	0.50	一ヶ月
	0.42	0.50	0.58	0.67	0.75	0.83	0.92	1.00	二ヶ月
	0.63	0.75	0.88	1.00	1.13	1.25	1.38	1.50	三ヶ月
	0.83	1.00	1.17	1.33	1.50	1.67	1.83	2.00	四ヶ月
	1.04	1.25	1.46	1.67	1.88	2.08	2.29	2.50	五ヶ月
	1.25	1.50	1.75	2.00	2.25	2.50	2.75	3.00	六ヶ月

利 週 表

百圓=對 スル相場	2½%	3%	3½%	4%	4½%	5%	5½%	6%	五十圓 =對ス ル相場
102	2.45	2.94	3.43	3.92	4.41	4.90	5.39	5.88	51
104	2.40	2.88	3.37	3.85	4.33	4.81	5.29	5.77	52
106	2.36	2.83	3.30	3.77	4.25	4.72	5.19	5.66	53
108	2.31	2.78	3.24	3.70	4.17	4.63	5.09	5.56	54
110	2.27	2.73	3.18	3.64	4.09	4.55	5.00	5.45	55
112	2.23	2.68	3.13	3.57	4.02	4.46	4.91	5.36	56
114	2.19	2.63	3.07	3.51	3.95	4.39	4.82	5.26	57
116	2.16	2.59	3.02	3.45	3.88	4.31	4.74	5.17	58
118	2.12	2.54	2.97	3.39	3.81	4.24	4.66	5.08	59
120	2.08	2.50	2.92	3.30	3.75	4.17	4.58	5.00	60
122	2.05	2.46	2.87	3.28	3.69	4.10	4.51	4.92	61
124	2.02	2.42	2.82	3.23	3.63	4.03	4.44	4.84	62
126	1.98	2.38	2.78	3.17	3.57	3.97	4.37	4.76	63
128	1.95	2.34	2.73	3.13	3.52	3.91	4.30	4.69	64
130	1.92	2.31	2.69	3.08	3.46	3.85	4.23	4.62	65
132	1.89	2.27	2.65	3.03	3.41	3.79	4.17	4.55	66
134	1.87	2.24	2.61	2.99	3.36	3.73	4.10	4.48	67
136	1.84	2.21	2.57	2.94	3.31	3.68	4.04	4.41	68
138	1.81	2.17	2.54	2.90	3.26	3.62	3.99	4.35	69
140	1.79	2.14	2.50	2.86	3.21	3.57	3.93	4.29	70
142	1.76	2.11	2.46	2.82	3.17	3.52	3.87	4.23	71
144	1.74	2.08	2.43	2.78	3.13	3.47	3.82	4.17	72
146	1.71	2.05	2.40	2.74	3.08	3.42	3.77	4.11	73
148	1.69	2.03	2.36	2.70	3.04	3.38	3.72	4.05	74
150	1.67	2.00	2.33	2.67	3.00	3.33	3.67	4.00	75
	2½%	3%	3½%	4%	4½%	5%	5½%	6%	
一ヶ月 二ヶ月 三ヶ月 四ヶ月 五ヶ月 六ヶ月	0.10	0.13	0.15	0.17	0.19	0.21	0.23	0.25	五十圓 =對ス ル 配 當 月 割 額
	0.21	0.25	0.29	0.33	0.38	0.42	0.46	0.50	
	0.31	0.38	0.44	0.50	0.56	0.63	0.69	0.75	
	0.42	0.50	0.58	0.67	0.75	0.83	0.92	1.00	
	0.52	0.63	0.73	0.83	0.94	1.04	1.15	1.25	
	0.63	0.75	0.88	1.00	1.13	1.25	1.38	1.50	

利 週 表

百圓=對スル相場	6½%	7%	7½%	8%	8½%	9%	10%	12%	五十圓=對スル相場
52	12.50	13.46	14.42	15.38	16.35	17.31	19.231	23.08	26
54	12.04	12.96	13.89	14.81	15.74	16.67	18.519	22.22	27
56	11.61	12.50	13.39	14.29	15.18	16.07	17.857	21.43	28
58	11.21	12.07	12.93	13.79	14.66	15.52	17.241	20.69	29
60	10.83	11.67	12.50	13.33	14.17	15.00	16.667	20.00	30
62	10.48	11.29	12.10	12.90	13.71	14.52	16.129	19.35	31
64	10.16	10.94	11.72	12.50	13.28	14.06	15.625	18.75	32
66	9.85	10.61	11.36	12.12	12.88	13.64	15.152	18.18	33
68	9.56	10.29	11.03	11.76	12.50	13.24	14.706	17.65	34
70	9.29	10.00	10.71	11.43	12.14	12.86	14.286	17.14	35
72	9.03	9.72	10.42	11.11	11.81	12.50	13.889	16.67	36
74	8.78	9.46	10.14	10.81	11.49	12.16	13.514	16.22	37
76	8.55	9.21	9.87	10.53	11.18	11.84	13.158	15.79	38
78	8.33	8.97	9.62	10.26	10.90	11.54	12.821	15.38	39
80	8.13	8.75	9.38	10.00	10.63	11.25	12.500	15.00	40
82	7.93	8.54	9.15	9.76	10.37	10.98	12.195	14.63	41
84	7.74	8.33	8.93	9.52	10.12	10.71	11.905	14.29	42
86	7.56	8.14	8.72	9.30	9.88	10.47	11.628	13.95	43
88	7.39	7.96	8.52	9.09	9.66	10.23	11.364	13.64	44
90	7.22	7.78	8.33	8.80	9.44	10.00	11.111	13.33	45
92	7.07	7.61	8.15	8.70	9.24	9.78	10.870	13.04	46
94	6.91	7.45	7.98	8.51	9.04	9.57	10.638	12.77	47
96	6.77	7.29	7.81	8.33	8.85	9.38	10.417	12.50	48
98	6.63	7.14	7.65	8.16	8.67	9.18	10.204	12.24	49
100	6.50	7.00	7.50	8.00	8.50	9.00	10.000	12.00	50
	6½%	7%	7½%	8%	8½%	9%	10%	12%	
百圓=對スル配當月割額	0.54	0.58	0.63	0.67	0.71	0.75	0.83	1.00	一ヶ月
	1.08	1.17	1.25	1.33	1.42	1.50	1.67	2.00	二ヶ月
	1.63	1.75	1.88	2.00	2.13	2.25	2.50	3.00	三ヶ月
	2.17	2.33	2.50	2.67	2.83	3.00	3.33	4.00	四ヶ月
	2.71	2.92	3.13	3.33	3.54	3.75	4.17	5.00	五ヶ月
	3.25	3.50	3.75	4.00	4.25	4.50	5.00	6.00	六ヶ月

利 週 表

百圓=對スル相場	6½%	7%	7½%	8%	8½%	9%	10%	12%	五十圓=對スル相場
102	6.37	6.86	7.35	7.84	8.33	8.82	9.804	11.76	51
104	6.25	6.73	7.21	7.69	8.17	8.65	9.615	11.54	52
106	6.13	6.60	7.08	7.55	8.02	8.49	9.434	11.32	53
108	6.02	6.48	6.94	7.41	7.87	8.33	9.259	11.11	54
110	5.91	6.36	6.82	7.27	7.73	8.18	9.091	10.91	55
112	5.80	6.25	6.70	7.17	7.59	8.04	8.929	10.71	56
114	5.70	6.14	6.58	7.02	7.46	7.89	8.772	10.53	57
116	5.60	6.03	6.47	6.90	7.33	7.76	8.621	10.34	58
118	5.51	5.93	6.36	6.78	7.20	7.63	8.475	10.17	59
120	5.42	5.83	6.25	6.67	7.08	7.50	8.333	10.00	60
122	5.33	5.74	6.15	6.56	6.97	7.38	8.197	9.84	61
124	5.24	5.65	6.05	6.45	6.85	7.26	8.065	9.68	62
126	5.16	5.56	5.95	6.35	6.75	7.14	7.937	9.52	63
128	5.08	5.47	5.86	6.25	6.64	7.03	7.813	9.38	64
130	5.00	5.38	5.77	6.15	6.54	6.92	7.692	9.23	65
132	4.92	5.30	5.68	6.06	6.44	6.82	7.576	9.09	66
134	4.85	5.22	5.60	5.97	6.34	6.72	7.463	8.96	67
136	4.78	5.15	5.51	5.88	6.25	6.62	7.353	8.82	68
138	4.71	5.07	5.43	5.80	6.16	6.52	7.246	8.70	69
140	4.64	5.00	5.36	5.71	6.07	6.43	7.143	8.57	70
142	4.58	4.93	5.28	5.63	5.99	6.34	7.042	8.45	71
144	4.51	4.86	5.21	5.56	5.90	6.25	6.944	8.33	72
146	4.45	4.79	5.14	5.48	5.82	6.16	6.849	8.22	73
148	4.39	4.73	5.07	5.41	5.74	6.08	6.757	8.11	74
150	4.33	4.67	5.00	5.33	5.67	6.00	6.667	8.00	75
	6½%	7%	7½%	8%	8½%	9%	10%	12%	
一ヶ月 二ヶ月 三ヶ月 四ヶ月 五ヶ月 六ヶ月	0.27	0.29	0.31	0.33	0.35	0.38	0.42	0.50	五十圓=對スル配當月割額
	0.54	0.58	0.63	0.67	0.71	0.75	0.83	1.00	
	0.81	0.88	0.94	1.00	1.06	1.13	1.25	1.50	
	1.08	1.17	1.25	1.33	1.42	1.50	1.67	2.00	
	1.35	1.46	1.56	1.67	1.77	1.88	2.08	2.50	
	1.63	1.75	1.85	2.00	2.13	2.25	2.50	3.00	

## IX. 複 利 利 息 表

## 1. 複 利 表

本表ハ元金1ノ毎期末ニ於ケル複利法ニ依ル元利合計、即チ元利率  $(1+i)^n$ ヲ表示セルモノナリ。但シ茲ニ  $i$ ハ1期ノ複利率ヲ表シ、 $n$ ハ期數ヲ表スモノトス。(以下利息表亦同ジ)

本表ニ依リテ元利合計ヲ求メシムニハ、與ヘラレタル元金ニ、其ノ利率及ビ期間ニ對スル本表所載ノ元利率ヲ乘ズベシ。但シ期間ガ50期以上ナルトキハ、其ノ期數ヲ50期以下ノ適宜ノ期數ニ分テ、各期數ニ對スル元利率ノ相乘積ヲ作り、之ヲ元金ニ乘ズベシ。

## 2. 複 利 現 價 表

本表ハ期日支拂金高1ノ每期ニ於ケル複利現價、即チ現價率  $v^n$ ヲ表示セルモノニシテ、複利表所載ノ元利率ト互ニ逆ナルモノナリトス。 $v$ ハ  $1/(1+i)$ ヲ表ス。以下諸表亦同ジ。

本表ニ依リ現價ヲ求メシムニハ、與ヘラレタル期日支拂金高ニ其ノ利率及ビ期間ニ對スル本表所載ノ現價率ヲ乘ズベシ。但シ期間ガ50期ヲ超過スルトキハ、其ノ期數ヲ50期以下ノ適宜ノ期數ニ分テ、其ノ各期數ニ對スル現價率ノ相乘積ヲ作り、之ヲ期日支拂金高ニ乘ズベシ。

## 3. 年 金 終 價 表

本表ハ每期支拂金高1ナル年金ノ毎期末ニ於ケル元利合計、即チ終價率  $s_{\overline{n}|i}$ ヲ表示セルモノニシテ、 $\frac{1}{i} \times \left\{ (1+i)^n - 1 \right\}$ ヲ計算セルモノトス。

本表ニ依リテ年金ノ終價ヲ求メシムニハ、與ヘラレタル年金ノ每期支拂金高ニ、其ノ利率及ビ期間ニ對スル本表所載ノ終價率ヲ乘ズベシ。又年金ガ期首拂ナルトキハ、與ヘラレタル期數ヨリ1期大ナル期數ノ終價率ヨリ1ヲ減ジ、其ノ殘リヲ每期支拂金高ニ乘ズベシ。

## 4. 年 金 現 價 表

本表ハ每期支拂金高1ナル年金ノ現價、即チ年金現價率  $a_{\overline{n}|i}$ ヲ表示セルモノニシテ、 $\frac{1-i^n}{i}$ ヲ計算セルモノトス。

本表ニ依リ年金ノ現價ヲ求メシムニハ、與ヘラレタル年金ノ每期支拂金高ニ、其ノ利率及ビ期間ニ對スル本表所載ノ現價率ヲ乘ズベシ。又年金ガ期首拂ナルトキハ、與ヘラレタル期數ヨリ1期小ナル期數ノ現價率ニ1ヲ加ヘ、其ノ和ヲ每期支拂金高ニ乘ズベシ。

## 5. 賦 金 表

本表ハ年金ノ現價1ニ對スル每期ノ支拂金、即チ賦金率  $(a_{\overline{n}|i})^{-1}$ ヲ表示セルモノニシテ、 $i/(1-i^n)$ ヲ計算シタルモノトス。故ニ本表所載ノ數ハ年金現價率ト互ニ逆ナルモノナリ。

本表ニ依リ賦金額ヲ求メシムニハ、與ヘラレタル年金ノ價ガ現價ナルトキハ、之ニ其ノ利率及ビ期間ニ對スル本表所載ノ賦金率ヲ乘ズベシ。又與ヘラレタル年金ノ價ガ終價ナルトキハ、其ノ利率及ビ期間ニ對スル本表所載ノ賦金率ヨリ1期ノ利率ヲ減ジタル殘リヲ終價ニ乘ズベシ。

期首拂ノ賦金額ヲ求メシムニハ、前項所說ト同法ニヨリテ得タル結果ヲ  $(1+i)$ ニテ割ルベシ。









3. 年金終價表  $s_{\overline{n}|i} = \frac{(1+i)^n - 1}{i}$

Table with 7 columns: 1 1/2%, 2%, 2 1/2%, 2 3/4%, 3%, 3 1/2%. Rows 1-50 showing values for each rate and term.

3. 年金終價表  $s_{\overline{n}|i} = \frac{(1+i)^n - 1}{i}$

Table with 6 columns: 3 1/2%, 3 3/4%, 4%, 4 1/4%, 4 1/2%, 4 3/4%. Rows 1-50 showing values for each rate and term.



3. 年金終價表  $s_{\overline{n}|i} = \frac{(1+i)^n - 1}{i}$

Table with 7 columns (Rate: 5%, 5 1/4%, 5 1/2%, 6%, 6 1/2%, 7%) and 50 rows (Term: 1 to 50). Values represent the future value of an annuity for each combination of rate and term.

3. 年金終價表  $s_{\overline{n}|i} = \frac{(1+i)^n - 1}{i}$

Table with 7 columns (Rate: 7 1/2%, 8%, 8 1/2%, 9%, 9 1/2%, 10%) and 50 rows (Term: 1 to 50). Values represent the future value of an annuity for each combination of rate and term.

4. 年金現價表  $a_{\overline{n}|} = \frac{1-v^n}{i}$

Table with 7 columns: 1 1/2%, 2%, 2 1/2%, 2 3/4%, 3%, 3 1/4%. Rows 1-50.

4. 年金現價表  $a_{\overline{n}|} = \frac{1-v^n}{i}$

Table with 7 columns: 3 1/2%, 3 3/4%, 4%, 4 1/4%, 4 1/2%, 4 3/4%. Rows 1-50.

4. 年金現價表  $a_{\overline{n}|} = \frac{1-v^n}{i}$

Table with 7 columns: Rate (Rate), 5%, 5 1/4%, 5 1/2%, 6%, 6 1/2%, 7%. Rows 1-50 showing present value factors.

4. 年金現價表  $a_{\overline{n}|} = \frac{1-v^n}{i}$

Table with 7 columns: Rate (Rate), 7 1/2%, 8%, 8 1/2%, 9%, 9 1/2%, 10%. Rows 1-50 showing present value factors.

5. 賦金表  $(a_{\overline{n}|})^{-1} = \frac{i}{1-v^n}$

Table with 7 columns (Rate: 1 1/2%, 2%, 2 1/2%, 2 3/4%, 3%, 3 1/2%) and 50 rows (Term: 1 to 50). Values range from 1.015 to 0.0285.

5. 賦金表  $(a_{\overline{n}|})^{-1} = \frac{i}{1-v^n}$

Table with 7 columns (Rate: 3 1/2%, 3 3/4%, 4%, 4 1/4%, 4 1/2%, 4 3/4%) and 50 rows (Term: 1 to 50). Values range from 1.035 to 0.0426.

5. 賦金表  $(a_{\overline{n}|})^{-1} = \frac{i}{1-v^n}$

率期	5%	5 1/4%	5 1/2%	6%	6 1/2%	7%
1	1.05	1.0525	1.055	1.06	1.065	1.07
2	.5378 0488	.5397 1072	.5416 1800	.5454 3689	.5492 6150	.5530 9179
3	.3672 0856	.3689 3004	.3706 5407	.3741 0981	.3775 7570	.3810 5166
4	.2820 1183	.2836 5136	.2852 9449	.2885 9149	.2919 0274	.2952 2812
5	.2309 0748	.2325 7332	.2341 7644	.2373 9640	.2406 3454	.2438 9059
6	.1970 1747	.1985 9542	.2001 7895	.2033 6263	.2065 6831	.2097 9580
7	.1728 1982	.1743 8885	.1759 6442	.1791 3502	.1823 3137	.1855 5322
8	.1547 2181	.1562 8917	.1578 6401	.1610 3594	.1642 3730	.1674 0776
9	.1406 9008	.1422 6057	.1438 3946	.1470 2224	.1502 3803	.1534 8647
10	.1295 0458	.1310 8152	.1326 6777	.1358 6796	.1391 0469	.1423 7750
11	.1203 8889	.1219 7467	.1235 7065	.1267 9294	.1300 5521	.1333 5690
12	.1128 2541	.1144 2178	.1160 2923	.1192 7703	.1225 6817	.1259 0199
13	.1064 5577	.1080 6405	.1096 8426	.1129 6011	.1162 8256	.1196 5085
14	.1010 2397	.1026 4516	.1042 7912	.1075 8491	.1109 4048	.1143 4494
15	.0963 4229	.0979 7715	.0996 2560	.1029 6276	.1063 5278	.1097 9462
16	.0922 6991	.0939 1903	.0955 8254	.0989 5214	.1023 7757	.1058 5765
17	.0886 9914	.0903 6297	.0920 4197	.0954 4480	.0989 0633	.1024 2519
18	.0855 4622	.0872 2511	.0889 1992	.0923 5654	.0958 5461	.0994 1260
19	.0827 4501	.0844 3921	.0861 5006	.0896 2086	.0931 5575	.0967 5301
20	.0802 4259	.0819 5228	.0836 7933	.0871 8456	.0907 5640	.0943 9293
21	.0779 9611	.0797 2143	.0814 6478	.0850 0455	.0886 1333	.0922 8900
22	.0759 7051	.0777 1153	.0794 7123	.0830 4557	.0866 9120	.0904 0577
23	.0741 3682	.0758 9358	.0776 6965	.0812 7848	.0849 6078	.0887 1393
24	.0724 7090	.0742 4339	.0760 3580	.0796 7900	.0833 9770	.0871 8902
25	.0706 5246	.0727 4066	.0745 4935	.0782 2672	.0819 8148	.0858 1052
26	.0695 6432	.0713 6817	.0731 9307	.0769 0435	.0806 9480	.0845 6103
27	.0682 9186	.0701 1129	.0719 5225	.0756 9717	.0795 2288	.0834 2573
28	.0671 2253	.0689 5744	.0708 1440	.0745 9255	.0784 5305	.0823 9193
29	.0660 4551	.0678 9578	.0697 6857	.0735 7961	.0774 7440	.0814 4865
30	.0650 5144	.0669 1693	.0688 0539	.0726 4891	.0765 7744	.0805 8640
31	.0641 3212	.0660 1270	.0679 1665	.0717 9222	.0757 5393	.0797 9591
32	.0632 8042	.0651 7593	.0670 9519	.0710 0234	.0749 9665	.0790 7292
33	.0624 9004	.0644 0032	.0663 3469	.0702 7293	.0742 9924	.0784 0807
34	.0617 5545	.0636 8030	.0656 2958	.0695 9843	.0736 5910	.0777 9674
35	.0610 7171	.0630 1096	.0649 7493	.0686 7386	.0730 6226	.0772 3396
36	.0604 3446	.0623 8791	.0643 6635	.0683 9483	.0725 1332	.0767 1531
37	.0598 3979	.0618 0725	.0637 9993	.0678 5743	.0720 0534	.0762 3685
38	.0592 8423	.0612 6548	.0632 7217	.0673 5812	.0715 3480	.0757 9505
39	.0587 6462	.0607 5946	.0627 7991	.0668 9377	.0710 9854	.0753 8676
40	.0582 7816	.0602 8637	.0623 2034	.0664 6154	.0706 9373	.0750 0914
41	.0578 2229	.0598 4365	.0618 9090	.0660 5886	.0703 1779	.0746 5952
42	.0573 9471	.0594 2899	.0614 8927	.0656 8342	.0699 6842	.0743 3591
43	.0569 9333	.0590 4031	.0611 1337	.0653 3312	.0696 4352	.0740 3590
44	.0566 1625	.0586 7569	.0607 6125	.0650 0606	.0693 4119	.0737 5769
45	.0562 6173	.0583 3341	.0604 3127	.0647 0050	.0690 5968	.0734 9957
46	.0559 2820	.0580 1188	.0601 2175	.0644 1485	.0687 9743	.0732 5996
47	.0556 1421	.0577 0966	.0598 3129	.0641 4768	.0685 5300	.0730 3744
48	.0553 1843	.0574 2542	.0595 5854	.0638 9766	.0683 2506	.0728 3070
49	.0550 3965	.0571 5794	.0593 0230	.0636 6356	.0681 1240	.0726 3853
50	.0547 7674	.0569 0609	.0590 6145	.0634 4429	.0679 1393	.0724 5985

5. 賦金表  $(a_{\overline{n}|})^{-1} = \frac{i}{1-v^n}$

率期	7 1/2%	8%	8 1/2%	9%	9 1/2%	10%
1	1.075	1.08	1.085	1.09	1.095	1.1
2	.5569 2771	.5607 6923	.5646 1631	.5684 6890	.5723 2697	.5761 9048
3	.3845 3763	.3880 3351	.3915 3925	.3950 5476	.3985 7997	.4021 1480
4	.2985 6751	.3019 2080	.3052 8789	.3086 6866	.3120 6300	.3154 7080
5	.2471 6472	.2504 5645	.2537 6575	.2570 9246	.2604 3642	.2637 9748
6	.2130 4489	.2163 1539	.2196 0708	.2229 1978	.2262 5328	.2296 0738
7	.1888 0032	.1920 7240	.1953 6922	.1986 9052	.2020 3603	.2054 0550
8	.1707 2702	.1740 1476	.1773 3065	.1806 7438	.1840 4561	.1874 4402
9	.1567 6716	.1600 7971	.1634 2372	.1667 9880	.1702 0454	.1736 4054
10	.1456 8593	.1490 2949	.1524 0771	.1558 2009	.1590 6615	.1627 4539
11	.1366 9747	.1400 7634	.1434 4293	.1469 4666	.1504 3692	.1539 6314
12	.1292 7783	.1326 9502	.1361 5286	.1396 5066	.1431 8771	.1467 6332
13	.1230 6420	.1265 2181	.1300 2287	.1335 6656	.1371 5206	.1407 7852
14	.1177 9737	.1212 9685	.1248 4244	.1284 3317	.1320 6809	.1357 4622
15	.1132 8724	.1168 2954	.1204 2046	.1240 5888	.1277 4370	.1314 7378
16	.1093 9116	.1129 7687	.1166 1354	.1202 9991	.1240 3470	.1278 1662
17	.1060 0003	.1096 2943	.1133 1198	.1170 4625	.1208 3078	.1246 6413
18	.1030 2896	.1067 0210	.1104 3041	.1142 1229	.1180 4610	.1219 3022
19	.1004 1090	.1041 2763	.1079 0140	.1117 3041	.1156 1284	.1195 4687
20	.0980 9219	.1018 5221	.1056 7097	.1095 4647	.1134 7670	.1174 5962
21	.0960 2937	.0998 3225	.1036 9541	.1076 1663	.1115 9370	.1156 2439
22	.0941 8687	.0980 3207	.1019 3892	.1059 0499	.1099 2784	.1140 0506
23	.0925 3528	.0964 2217	.1003 7193	.1043 8188	.1084 4938	.1125 7181
24	.0910 5008	.0949 7796	.0989 6975	.1030 2256	.1071 3351	.1112 9978
25	.0897 1067	.0936 7878	.0977 1168	.1018 0625	.1059 5939	.1101 6807
26	.0884 9961	.0925 0713	.0966 8016	.1007 1536	.1049 0940	.1091 5904
27	.0874 0204	.0914 4809	.0955 6025	.0997 3491	.1039 6852	.1082 5764
28	.0864 0520	.0904 8891	.0946 3914	.0988 5205	.1031 2389	.1074 5101
29	.0854 9811	.0896 1854	.0938 0577	.0980 5572	.1023 6444	.1067 2807
30	.0846 7124	.0888 2743	.0930 5058	.0973 3635	.1016 8058	.1060 7925
31	.0839 1628	.0881 0728	.0923 6524	.0966 8560	.1010 6399	.1054 9621
32	.0832 2599	.0874 5081	.0917 4247	.0960 9619	.1005 0739	.1049 7172
33	.0825 9397	.0868 5163	.0911 7588	.0955 6173	.1000 0441	.1044 9941
34	.0820 1461	.0863 0411	.0906 5984	.0950 7660	.0995 4945	.1040 7371
35	.0814 8291	.0858 0326	.0901 8937	.0946 3584	.0991 3756	.1036 8971
36	.0809 9447	.0853 4467	.0897 6006	.0942 3505	.0987 6437	.1033 4306
37	.0805 4533	.0849 2440	.0893 6799	.0938 7033	.0984 2600	.1030 2994
38	.0801 3197	.0845 3894	.0890 0966	.0935 3820	.0981 1901	.1027 4692
39	.0797 5124	.0841 8513	.0886 8193	.0932 3555	.0978 4032	.1024 9098
40	.0794 0031	.0838 6016	.0883 8201	.0929 5961	.0975 8719	.1022 5941
41	.0790 7663	.0835 6149	.0881 0737	.0927 0789	.0973 5716	.1020 4980
42	.0787 7789	.0832 8684	.0878 5576	.0924 7814	.0971 4803	.1018 5999
43	.0785 0201	.0830 3414	.0876 2512	.0922 6837	.0969 5783	.1016 8805
44	.0782 4710	.0828 0152	.0874 1363	.0920 7675	.0967 8478	.1015 3224
45	.0780 1146	.0825 8728	.0872 1961	.0919 0165	.0966 2729	.1013 9100
46	.0777 9353	.0823 8991	.0870 4154	.0917 4160	.0964 8390	.1012 6295
47	.0775 9190	.0822 0799	.0868 7807	.0915 9525	.0963 5333	.1011 4682
48	.0774 0527	.0820 4027	.0867 2795	.0914 6139	.0962 3439	.1010 4148
49	.0772 3247	.0818 8557	.0865 9005	.0913 3893	.0961 2603	.1009 4590
50	.0770 7241	.0817 4286	.0864 6334	.0912 2687	.0960 2728	.1008 5917

X. 債券價格表

本表ハ25年以内ニ償還セラルル公債社債等債券ノ額面100圓ニ對スル價格ヲ示シタルモノニシテ、債券ノ利子ハ年々回拂トシ、利廻ハ半年1期ノ複利トス。其ノ價格ハ次式ニ依リ算出シタルモノトス。

$$\text{價格} = \frac{100}{(1 + \text{一期ノ利廻})^{\text{期數}}} + \frac{\text{一期ノ利子}}{\text{一期ノ利廻}} \times \left\{ 1 - \frac{1}{(1 + \text{一期ノ利廻})^{\text{期數}}} \right\}$$

但シ一期ヲ半年トシ、一期ノ利子ヲ半年毎ニ支拂ハルル利子額トシ、一期ノ利廻ヲ年利廻ノ $\frac{1}{2}$ トス。

本表ノ使用例ハ次ノ如シ。

(1) 利廻ヲ與ヘテ價格ヲ求ムル法。

(イ) 20年後ニ償還セラルル $3\frac{1}{2}$ 分利國債ノ利廻 $3\frac{7}{8}\%$ ニ對スル價格ヲ求メヨ。

利廻 $3\frac{7}{8}\%$ 欄、20年ノ列ニアル94.81圓ヲ答トス。

(ロ) 同國債ノ利廻 $3.8\%$ ニ對スル價格ヲ求メヨ。

表ニ依リ、

利廻 $3\frac{7}{8}\%$	= 對スル價格	¥96.50
" $3\frac{8}{8}\%$	" "	" 94.81
" $\frac{1}{8}\%$	價格	¥ 1.69

即チ利廻 $\frac{1}{8}\%$ ノ増加ニツキ、價格ハ1.69圓ヲ減少ス。依ツテ利廻 $3.8\% - 3\frac{3}{4}\% = 0.05\%$ ノ増加ニツイテハ、下式ニヨル金額ダケ價格ハ減少ス。之ヲ價格¥96.50ヨリ引キ答トス。

$$\frac{1}{8}\% : 0.05\% = 1.69 : x, \quad x = 0.68.$$

$$\therefore \text{¥}96.50 - \text{¥}0.68 = \text{¥}95.82, \text{ 答.}$$

(2) 價格ヲ與ヘテ利廻ヲ求ムル法。

(イ) 16年後ニ償還セラルル $3\frac{1}{2}$ 分利國債ノ價格95.56圓ニ對スル利廻ヲ求メヨ。

年次16年ノ列ニアル價格95.56ノ欄ニアル利廻 $3\frac{7}{8}\%$ ヲ答トス。

(ロ) 同國債ノ價格95圓ニ對スル利廻ヲ求メヨ。

表ニ依リ、

價格 ¥95.56	= 對スル利廻	$3\frac{7}{8}\%$
" " 94.13	" "	4%
" ¥ 1.43	" "	$\frac{1}{8}\%$

即チ價格¥1.43ノ減少ハ利廻 $\frac{1}{8}\%$ ノ増加トナル。依ツテ價格¥95.56 - ¥95 = ¥0.56ノ減少ニツイテハ下式ニヨル歩合ヲ $3\frac{7}{8}\%$ ニ増スベク、其ノ結果ハ求ムル利廻トス。

$$1.43 : 0.56 = \frac{1}{8}\% : x, \quad x = 0.05\%$$

$$3\frac{7}{8}\% + 0.05\% = 3.92\% \text{ 答}$$

I.  $3\frac{1}{2}\%$  利債券

償還年	$3\%$	$3\frac{1}{8}\%$	$3\frac{1}{4}\%$	$3\frac{3}{8}\%$	$3\frac{1}{2}\%$	$3\frac{3}{4}\%$	$4\%$	$4\frac{1}{4}\%$	$4\frac{1}{2}\%$	$4\frac{3}{4}\%$	$5\%$	$5\frac{1}{4}\%$
0.5	100.25	100.18	100.12	100.06	99.94	99.88	99.82	99.75	99.69	99.63	99.57	99.51
1	100.49	100.37	100.24	100.12	99.88	99.76	99.64	99.51	99.39	99.27	99.15	99.03
1.5	100.73	100.55	100.36	100.18	99.82	99.64	99.46	99.28	99.10	98.92	98.74	98.57
2	100.96	100.72	100.48	100.24	99.76	99.52	99.29	99.05	98.81	98.58	98.34	98.11
2.5	101.20	100.90	100.60	100.30	99.70	99.41	99.11	98.82	98.53	98.24	97.95	97.66
3	101.42	101.07	100.71	100.35	99.65	99.30	98.95	98.60	98.25	97.91	97.56	97.22
3.5	101.65	101.23	100.82	100.41	99.59	99.19	98.78	98.38	97.98	97.58	97.19	96.79
4	101.87	101.40	100.93	100.46	99.54	99.08	98.62	98.17	97.72	97.27	96.82	96.38
4.5	102.09	101.56	101.04	100.52	99.49	98.97	98.47	97.96	97.46	96.96	96.46	95.97
5	102.31	101.72	101.15	100.57	99.43	98.87	98.31	97.75	97.20	96.65	96.11	95.57
5.5	102.52	101.88	101.25	100.62	99.38	98.77	98.16	97.55	96.95	96.36	95.76	95.18
6	102.73	102.04	101.35	100.67	99.33	98.67	98.01	97.36	96.71	96.06	95.43	94.79
6.5	102.93	102.19	101.45	100.72	99.28	98.57	97.86	97.16	96.47	95.78	95.10	94.42
7	103.14	102.34	101.55	100.77	99.23	98.47	97.72	96.97	96.23	95.50	94.77	94.05
7.5	103.34	102.49	101.65	100.82	99.19	98.38	97.58	96.79	96.00	95.23	94.46	93.69
8	103.53	102.64	101.75	100.87	99.14	98.29	97.44	96.61	95.78	94.96	94.15	93.34
8.5	103.73	102.78	101.84	100.92	99.09	98.19	97.31	96.43	95.56	94.70	93.84	93.00
9	103.92	102.92	101.94	100.96	99.05	98.11	97.17	96.25	95.34	94.44	93.55	92.67
9.5	104.11	103.06	102.03	101.01	99.00	98.02	97.04	96.08	95.13	94.19	93.26	92.34
10	104.29	103.20	102.12	101.05	98.96	97.93	96.92	95.91	94.92	93.94	92.97	92.02
10.5	104.48	103.33	102.21	101.10	98.92	97.85	96.79	95.75	94.72	93.70	92.70	91.70
11	104.66	103.47	102.30	101.14	98.87	97.76	96.67	95.59	94.52	93.46	92.42	91.40
11.5	104.83	103.60	102.38	101.18	98.83	97.68	96.55	95.43	94.32	93.23	92.16	91.10
12	105.00	103.73	102.47	101.23	98.79	97.60	96.43	95.27	94.13	93.01	91.90	90.81
12.5	105.18	103.86	102.55	101.27	98.75	97.52	96.31	95.12	93.94	92.79	91.64	90.52
13	105.35	103.98	102.63	101.31	98.71	97.45	96.20	94.97	93.76	92.57	91.39	90.24
13.5	105.52	104.10	102.71	101.35	98.67	97.37	96.09	94.82	93.58	92.36	91.15	89.96
14	105.68	104.23	102.79	101.39	98.64	97.30	95.98	94.68	93.40	92.15	90.91	89.70
14.5	105.84	104.35	102.87	101.42	98.60	97.22	95.87	94.54	93.23	91.94	90.68	89.43
15	106.00	104.46	102.95	101.46	98.56	97.15	95.76	94.40	93.06	91.74	90.45	89.18
15.5	106.16	104.58	103.03	101.50	98.53	97.08	95.66	94.27	92.89	91.55	90.23	88.93
16	106.32	104.69	103.10	101.54	98.49	97.01	95.56	94.13	92.73	91.36	90.01	88.68
16.5	106.47	104.81	103.17	101.57	98.46	96.94	95.46	94.00	92.57	91.17	89.79	88.44
17	106.62	104.92	103.25	101.61	98.42	96.88	95.36	93.88	92.42	90.99	89.58	88.21
17.5	106.77	105.03	103.32	101.64	98.39	96.81	95.27	93.75	92.26	90.81	89.38	87.98
18	106.92	105.13	103.39	101.68	98.36	96.75	95.17	93.63	92.11	90.63	89.18	87.75
18.5	107.06	105.24	103.46	101.71	98.33	96.69	95.08	93.51	91.97	90.46	88.98	87.53
19	107.20	105.34	103.52	101.74	98.29	96.62	94.99	93.39	91.82	90.29	88.79	87.32
19.5	107.34	105.44	103.59	101.78	98.26	96.56	94.90	93.27	91.68	90.12	88.60	87.11
20	107.48	105.55	103.66	101.81	98.23	96.50	94.81	93.16	91.54	89.96	88.42	86.90
20.5	107.61	105.65	103.72	101.84	98.20	96.45	94.73	93.05	91.41	89.80	88.24	86.70
21	107.75	105.74	103.78	101.87	98.17	96.39	94.65	92.94	91.28	89.65	88.06	86.51
21.5	107.88	105.84	103.85	101.90	98.14	96.33	94.56	92.83	91.15	89.50	87.89	86.31
22	108.01	105.93	103.91	101.93	98.12	96.28	94.48	92.73	91.02	89.35	87.72	86.13
22.5	108.14	106.03	103.97	101.96	98.09	96.22	94.40	92.63	90.89	89.20	87.55	85.94
23	108.26	106.12	104.03	101.99	98.06	96.17	94.33	92.53	90.77	89.06	87.39	85.76
23.5	108.39	106.21	104.09	102.02	98.03	96.12	94.25	92.43	90.65	88.92	87.23	85.59
24	108.51	106.30	104.14	102.04	98.01	96.07	94.18	92.33	90.54	88.78	87.08	85.42
24.5	108.63	106.39	104.20	102.07	97.98	96.02	94.10	92.24	90.42	88.65	86.93	85.25
25	108.75	106.47	104.26	102.10	97.96	95.97	94.03	92.14	90.31	88.52	86.78	85.08

2. 4% 利 債 券

償還年	3½%	3¾%	3⅞%	3⅞%	4%	4⅛%	4¼%	4½%	4¾%	4¾%	4¾%	5%
0.5	100.25	100.18	100.12	100.06	99.94	99.88	99.82	99.76	99.69	99.63	99.57	99.51
1	100.49	100.37	100.24	100.12	99.88	99.76	99.64	99.52	99.40	99.28	99.16	99.04
1.5	100.72	100.54	100.36	100.18	99.82	99.64	99.46	99.28	99.10	98.93	98.75	98.57
2	100.96	100.72	100.48	100.24	99.76	99.53	99.29	99.05	98.82	98.59	98.35	98.12
2.5	101.19	100.89	100.59	100.30	99.71	99.41	99.12	98.83	98.54	98.25	97.96	97.68
3	101.41	101.06	100.70	100.35	99.65	99.30	98.96	98.61	98.27	97.93	97.59	97.25
3.5	101.63	101.22	100.81	100.41	99.60	99.19	98.80	98.40	98.00	97.61	97.22	96.83
4	101.85	101.38	100.92	100.46	99.54	99.09	98.64	98.19	97.74	97.30	96.85	96.41
4.5	102.07	101.54	101.03	100.51	99.49	98.99	98.48	97.98	97.49	96.99	96.50	96.01
5	102.28	101.70	101.13	100.56	99.44	98.88	98.33	97.78	97.24	96.70	96.16	95.62
5.5	102.48	101.85	101.23	100.61	99.39	98.79	98.18	97.59	97.00	96.41	95.82	95.24
6	102.68	102.01	101.33	100.66	99.34	98.69	98.04	97.40	96.76	96.12	95.50	94.87
6.5	102.88	102.15	101.43	100.71	99.29	98.59	97.90	97.21	96.53	95.85	95.18	94.51
7	103.08	102.30	101.53	100.76	99.25	98.50	97.76	97.03	96.30	95.58	94.86	94.15
7.5	103.27	102.44	101.62	100.81	99.20	98.41	97.62	96.85	96.08	95.31	94.56	93.81
8	103.46	102.58	101.71	100.85	99.16	98.32	97.49	96.67	95.86	95.06	94.26	93.47
8.5	103.65	102.72	101.81	100.90	99.11	98.23	97.36	96.50	95.65	94.80	93.97	93.14
9	103.83	102.86	101.89	100.94	99.07	98.15	97.23	96.33	95.44	94.56	93.69	92.82
9.5	104.01	102.99	101.98	100.99	99.03	98.06	97.11	96.17	95.24	94.32	93.41	92.51
10	104.19	103.12	102.07	101.03	98.98	97.98	96.99	96.01	95.04	94.08	93.14	92.21
10.5	104.36	103.25	102.15	101.07	98.94	97.90	96.87	95.85	94.85	93.86	92.88	91.91
11	104.53	103.38	102.24	101.11	98.90	97.82	96.75	95.70	94.66	93.63	92.62	91.62
11.5	104.70	103.50	102.32	101.15	98.86	97.74	96.64	95.55	94.47	93.41	92.37	91.33
12	104.87	103.62	102.40	101.19	98.83	97.67	96.53	95.40	94.29	93.20	92.12	91.06
12.5	105.03	103.74	102.48	101.23	98.79	97.60	96.42	95.26	94.12	92.99	91.88	90.79
13	105.19	103.86	102.55	101.27	98.75	97.52	96.31	95.12	93.94	92.79	91.65	90.52
13.5	105.34	103.98	102.63	101.30	98.72	97.45	96.21	94.98	93.78	92.59	91.42	90.27
14	105.50	104.09	102.70	101.34	98.68	97.38	96.11	94.85	93.61	92.39	91.20	90.02
14.5	105.65	104.20	102.78	101.38	98.65	97.31	96.00	94.72	93.45	92.20	90.98	89.77
15	105.80	104.31	102.85	101.41	98.61	97.25	95.91	94.59	93.29	92.02	90.77	89.53
15.5	105.94	104.42	102.92	101.45	98.58	97.18	95.81	94.46	93.14	91.84	90.56	89.30
16	106.09	104.52	102.99	101.48	98.55	97.12	95.72	94.34	92.99	91.66	90.36	89.08
16.5	106.23	104.63	103.06	101.51	98.51	97.06	95.63	94.22	92.84	91.49	90.16	88.85
17	106.37	104.73	103.12	101.55	98.48	97.00	95.54	94.10	92.70	91.32	89.97	88.64
17.5	106.50	104.83	103.19	101.58	98.45	96.94	95.45	93.99	92.56	91.15	89.78	88.43
18	106.64	104.93	103.25	101.61	98.42	96.88	95.36	93.88	92.42	90.99	89.59	88.22
18.5	106.77	105.02	103.31	101.64	98.39	96.82	95.28	93.77	92.29	90.84	89.41	88.02
19	106.90	105.12	103.38	101.67	98.36	96.76	95.20	93.66	92.16	90.68	89.24	87.83
19.5	107.02	105.21	103.44	101.70	98.34	96.71	95.11	93.55	92.03	90.53	89.07	87.63
20	107.15	105.30	103.50	101.73	98.31	96.65	95.04	93.45	91.90	90.39	88.90	87.45
20.5	107.27	105.39	103.55	101.76	98.28	96.60	94.96	93.35	91.78	90.24	88.74	87.27
21	107.39	105.48	103.61	101.79	98.26	96.55	94.88	93.25	91.66	90.10	88.58	87.09
21.5	107.51	105.57	103.67	101.81	98.23	96.50	94.81	93.16	91.54	89.97	88.42	86.92
22	107.63	105.65	103.72	101.84	98.20	96.45	94.74	93.06	91.43	89.83	88.27	86.75
22.5	107.74	105.74	103.78	101.87	98.18	96.40	94.67	92.97	91.32	89.70	88.12	86.58
23	107.85	105.82	103.83	101.89	98.15	96.35	94.60	92.88	91.21	89.57	87.98	86.42
23.5	107.96	105.90	103.88	101.92	98.13	96.31	94.53	92.79	91.10	89.45	87.84	86.27
24	108.07	105.98	103.93	101.94	98.11	96.26	94.46	92.71	91.00	89.33	87.70	86.11
24.5	108.18	106.05	103.98	101.97	98.08	96.22	94.40	92.62	90.89	89.21	87.57	85.96
25	108.29	106.13	104.03	101.99	98.06	96.17	94.33	92.54	90.80	89.09	87.44	85.82

3. 4½% 利 債 券

償還年	4%	4½%	4¼%	4¾%	4¾%	4¾%	4¾%	5%	5½%	5¼%	5¾%	5½%
0.5	100.25	100.18	100.12	100.06	99.94	99.88	99.82	99.76	99.70	99.63	99.57	99.51
1	100.49	100.36	100.24	100.12	99.88	99.76	99.64	99.52	99.40	99.28	99.16	99.04
1.5	100.72	100.54	100.36	100.18	99.82	99.64	99.46	99.28	99.10	98.93	98.75	98.57
2	100.95	100.71	100.47	100.24	99.76	99.53	99.29	99.06	98.83	98.59	98.36	98.13
2.5	101.18	100.88	100.59	100.29	99.71	99.42	99.13	98.84	98.55	98.26	97.98	97.69
3	101.40	101.05	100.70	100.35	99.65	99.31	98.97	98.62	98.28	97.94	97.61	97.27
3.5	101.62	101.21	100.81	100.40	99.60	99.20	98.81	98.41	98.02	97.63	97.24	96.86
4	101.83	101.37	100.91	100.45	99.55	99.10	98.65	98.21	97.77	97.33	96.89	96.45
4.5	102.04	101.53	101.01	100.51	99.50	99.00	98.50	98.01	97.52	97.03	96.54	96.06
5	102.25	101.68	101.12	100.56	99.45	98.90	98.35	97.81	97.27	96.74	96.21	95.68
5.5	102.45	101.83	101.21	100.61	99.40	98.80	98.21	97.62	97.04	96.46	95.88	95.31
6	102.64	101.98	101.31	100.65	99.35	98.71	98.07	97.44	96.81	96.18	95.56	94.95
6.5	102.84	102.12	101.41	100.70	99.31	98.62	97.93	97.25	96.58	95.91	95.25	94.60
7	103.03	102.26	101.50	100.75	99.26	98.53	97.80	97.08	96.36	95.65	94.95	94.25
7.5	103.21	102.40	101.59	100.79	99.22	98.44	97.67	96.90	96.15	95.40	94.66	93.92
8	103.39	102.53	101.68	100.84	99.17	98.35	97.54	96.74	95.94	95.15	94.37	93.60
8.5	103.57	102.67	101.77	100.88	99.13	98.27	97.42	96.57	95.74	94.91	94.09	93.28
9	103.75	102.80	101.85	100.92	99.09	98.19	97.29	96.41	95.54	94.68	93.82	92.98
9.5	103.92	102.92	101.94	100.96	99.05	98.11	97.18	96.26	95.35	94.45	93.56	92.68
10	104.09	103.05	102.02	101.00	99.01	98.03	97.06	96.10	95.16	94.22	93.30	92.39
10.5	104.25	103.17	102.10	101.04	98.97	97.95	96.95	95.95	94.97	94.00	93.05	92.10
11	104.41	103.29	102.18	101.08	98.93	97.88	96.84	95.81	94.79	93.79	92.80	91.83
11.5	104.57	103.41	102.26	101.12	98.89	97.80	96.73	95.67	94.62	93.59	92.57	91.56
12	104.73	103.52	102.33	101.16	98.86	97.73	96.62	95.53	94.45	93.38	92.34	91.30
12.5	104.88	103.63	102.41	101.19	98.82	97.66	96.52	95.39	94.28	93.19	92.11	91.05
13	105.03	103.74	102.48	101.23	98.79	97.60	96.42	95.26	94.12	93.00	91.89	90.80
13.5	105.18	103.85	102.55	101.26	98.76	97.53	96.32	95.13	93.96	92.81	91.68	90.56
14	105.32	103.96	102.62	101.30	98.72	97.46	96.23	95.01	93.81	92.63	91.47	90.32
14.5	105.46	104.06	102.69	101.33	98.69	97.40	96.13	94.89	93.66	92.45	91.27	90.10
15	105.60	104.16	102.75	101.36	98.66	97.34	96.04	94.77	93.51	92.28	91.07	89.88
15.5	105.73	104.26	102.82	101.40	98.63	97.28	95.95	94.65	93.37	92.11	90.88	89.66
16	105.87	104.36	102.88	101.43	98.60	97.22	95.87	94.54	93.23	91.95	90.69	89.45
16.5	106.00	104.46	102.94	101.46	98.57	97.16	95.78	94.43	93.10	91.79	90.51	89.25
17	106.12	104.55	103.00	101.49	98.54	97.11	95.70	94.32	92.96	91.63	90.33	89.05
17.5	106.25	104.64	103.06	101.52	98.51	97.05	95.62	94.21	92.84	91.48	90.16	88.85
18	106.37	104.73	103.12	101.55	98.48	97.00	95.54	94.11	92.71	91.34	89.99	88.67
18.5	106.49	104.82	103.18	101.57	98.46							

4. 5% 利債券

償還年	4½%	4¾%	4⅝%	4⅜%	5%	5¼%	5½%	5¾%	5⅝%	5⅜%	5⅞%	6%
0.5	100.24	100.18	100.12	100.05	99.94	99.88	99.82	99.76	99.70	99.64	99.58	99.51
1	100.48	100.36	100.24	100.12	99.88	99.76	99.64	99.52	99.40	99.28	99.16	99.04
1.5	100.72	100.54	100.36	100.18	99.82	99.64	99.47	99.29	99.11	98.94	98.76	98.59
2	100.95	100.71	100.47	100.24	99.77	99.53	99.30	99.07	98.83	98.61	98.37	98.14
2.5	101.17	100.88	100.58	100.29	99.71	99.42	99.13	98.85	98.56	98.28	97.99	97.71
3	101.39	101.04	100.69	100.35	99.66	99.31	98.97	98.63	98.30	97.95	97.63	97.29
3.5	101.60	101.20	100.80	100.40	99.60	99.21	98.82	98.43	98.04	97.65	97.27	96.88
4	101.81	101.36	100.90	100.45	99.55	99.11	98.67	98.23	97.79	97.35	96.92	96.49
4.5	102.02	101.51	101.00	100.50	99.50	99.01	98.52	98.03	97.55	97.06	96.58	96.11
5	102.22	101.66	101.10	100.55	99.45	98.91	98.37	97.84	97.31	96.78	96.26	95.73
5.5	102.41	101.80	101.20	100.60	99.41	98.82	98.23	97.65	97.08	96.51	95.94	95.37
6	102.60	101.95	101.29	100.64	99.36	98.73	98.10	97.47	96.85	96.24	95.63	95.02
6.5	102.79	102.08	101.38	100.69	99.32	98.64	97.97	97.30	96.64	95.98	95.33	94.68
7	102.97	102.22	101.47	100.73	99.27	98.55	97.84	97.13	96.42	95.73	95.04	94.35
7.5	102.15	102.35	101.56	100.78	99.23	98.47	97.71	96.96	96.22	95.48	94.75	94.03
8	103.33	102.48	101.65	100.82	99.19	98.38	97.59	96.80	96.02	95.24	94.48	93.72
8.5	103.50	102.61	101.73	100.86	99.15	98.30	97.47	96.64	95.82	95.01	94.21	93.42
9	103.67	102.74	101.81	100.90	99.11	98.23	97.35	96.49	95.63	94.79	93.95	93.12
9.5	103.83	102.86	101.89	100.94	99.07	98.15	97.24	96.34	95.45	94.57	93.70	92.84
10	103.99	102.98	101.97	100.98	99.03	98.07	97.13	96.19	95.27	94.36	93.45	92.56
10.5	104.15	103.09	102.05	101.02	98.99	98.00	97.02	96.05	95.09	94.15	93.22	92.29
11	104.30	103.20	102.12	101.05	98.96	97.93	96.92	95.91	94.92	93.95	92.98	92.03
11.5	104.45	103.32	102.20	101.09	98.92	97.86	96.81	95.78	94.76	93.75	92.76	91.78
12	104.60	103.42	102.27	101.13	98.89	97.79	96.72	95.65	94.60	93.56	92.54	91.53
12.5	104.74	103.53	102.34	101.16	98.86	97.73	96.62	95.52	94.44	93.38	92.33	91.29
13	104.88	103.63	102.40	101.19	98.82	97.67	96.52	95.40	94.29	93.20	92.12	91.06
13.5	105.02	103.73	102.47	101.23	98.79	97.60	96.43	95.28	94.14	93.02	91.92	90.84
14	105.15	103.83	102.54	101.26	98.76	97.54	96.34	95.16	94.00	92.85	91.73	90.62
14.5	105.28	103.93	102.60	101.29	98.73	97.48	96.26	95.05	93.86	92.69	91.54	90.41
15	105.41	104.02	102.66	101.32	98.70	97.43	96.17	94.94	93.72	92.53	91.36	90.20
15.5	105.54	104.12	102.72	101.35	98.67	97.37	96.09	94.83	93.59	92.37	91.18	90.00
16	105.66	104.21	102.78	101.38	98.65	97.32	96.01	94.72	93.46	92.22	91.00	89.81
16.5	105.78	104.30	102.84	101.41	98.62	97.26	95.93	94.62	93.34	92.08	90.84	89.62
17	105.90	104.38	102.89	101.43	98.59	97.21	95.86	94.52	93.22	91.93	90.67	89.43
17.5	106.01	104.47	102.95	101.46	98.57	97.16	95.78	94.43	93.10	91.79	90.51	89.26
18	106.12	104.55	103.00	101.49	98.54	97.11	95.71	94.33	92.98	91.66	90.36	89.08
18.5	106.23	104.63	103.05	101.51	98.52	97.06	95.64	94.24	92.87	91.53	90.21	88.92
19	106.34	104.71	103.11	101.54	98.49	97.02	95.57	94.15	92.76	91.40	90.06	88.75
19.5	106.45	104.78	103.16	101.56	98.47	96.97	95.50	94.06	92.66	91.27	89.92	88.60
20	106.55	104.86	103.20	101.59	98.45	96.93	95.44	93.98	92.55	91.15	89.78	88.44
20.5	106.65	104.93	103.25	101.61	98.43	96.88	95.38	93.90	92.45	91.04	89.65	88.29
21	106.75	105.00	103.30	101.63	98.40	96.84	95.31	93.82	92.35	90.92	89.52	88.15
21.5	106.84	105.07	103.34	101.65	98.38	96.80	95.25	93.74	92.26	90.81	89.40	88.01
22	106.94	105.14	103.39	101.68	98.36	96.76	95.20	93.66	92.17	90.70	89.27	87.87
22.5	107.03	105.21	103.43	101.70	98.34	96.72	95.14	93.59	92.08	90.60	89.15	87.74
23	107.12	105.28	103.48	101.72	98.32	96.68	95.08	93.52	91.99	90.50	89.04	87.61
23.5	107.21	105.34	103.52	101.74	98.30	96.65	95.03	93.45	91.91	90.40	88.93	87.49
24	107.29	105.40	103.56	101.76	98.29	96.61	94.98	93.38	91.82	90.30	88.82	87.37
24.5	107.35	105.46	103.60	101.78	98.27	96.58	94.93	93.32	91.74	90.21	88.71	87.25
25	107.46	105.52	103.64	101.80	98.25	96.54	94.88	93.25	91.67	90.12	88.61	87.14

昭和十二年五月七日印刷  
昭和十二年五月十二日發行

新撰商業計算表  
定價金三十五錢

著者 原口亮平

東京市神田區神保町一ノ二三

發行者 株式會社 同文館

代表者 森山章雄

東京市牛込區市ヶ谷加賀町一ノ二

印刷者 株式會社 大日本印刷株式會社

代表者 鷺見九市

---

發行所 東京市神田區神保町一ノ二三 株式會社 同文館  
振替貯金口座東京一三五番



特233

592



終