



フォrestaデント  
ブラケット／チューブ／プリウェルドバンド／  
ワイヤー製品のご案内

# McLaughlin Bennett 5.0

with FORESTADENT

## ◇ Bennett・McLaughlin 矯正治療メカニクスの基本



Dr.McLaughlin / Dr. Bennett共著によるテキストブックの邦訳本にして、最新ブリアジャステッドエッジワイズシステム矯正治療メカニクス解説書の決定版。

- 矯正治療のアプローチについて、McLaughlinの既刊のシリーズのポイントとなる内容が要約され、かつ、最新情報にアップデートされた新たな矯正治療の成書。
- 質の高い矯正治療のガイドラインとして、より高いレベルを目指す新世代の矯正専門医へ。
- 経験を積んだ矯正医の知識の整理・確認に。
- 400点を超える写真、約200点のイラストでおさえおきたい治療のポイントを解説。

著者 John C.Bennett Richard P.McLaughlin  
監訳 渡辺 和也 二宮 隆 古賀 正忠  
体裁 A4判 296ページ・オールカラー  
商品番号 921

## ◇ ストレートワイヤーエッジワイズシステム



McLaughlinシステムについてPPAS矯正歯科臨床研究会の20年にわたる臨床研究と臨床技術の集大成。

前半では治療の基礎となるMcLaughlinメカニクスを中心にした情報のまとめとして「オルソメカニクスノート」を掲載、後半では研究会有志による臨床的意義の高い35症例を不正咬合別にまとめ提示。

チェアサイドで全情報をご覧いただけます。

監著 古賀 正忠 Richard P. McLaughlin  
体裁 A4判 264頁・オールカラー  
商品番号 918

## ◇ブリアジャストエッジワイズ法 装置とメカニクス



矯正治療、特にスライディングメカニクスに重点を置き均質で安定した治療成績、チェアタイムや治療期間の短縮等ストレートワイヤーアプライアンスの優れた特徴とそれを生かすためのメカニクスを具体的に解説した、実用的でわかりやすい臨床マニュアルです。

著者 John C.Bennett Richard P.McLaughlin  
監訳 高田 健治／大西 馨  
体裁 A4変型265頁 写真560点 図表200点以上  
商品番号 92

## ◇入門 ストレートワイヤーエッジワイズ法



「セファロのトレースが難しい」「ワイヤーベンディングせずに並ぶのか」「動かしたくない歯も動いてしまう」

筆者がセミナー受講生からダイレクトに聞いた素朴な疑問に、「矯正装置」「矯正診断」「治療メカニクス」の視点で整理、豊富なイラストを基にわかりやすく解説。

後半には、厳選された8症例について、規格化したレイアウトで紹介しています。ストレートワイヤーエッジワイズ法による矯正歯科臨床の入門書として、必読の一冊です。

著者 渡辺 和也  
編集協力 下島 隆志  
体裁 A4判・オールカラー・184ページ  
商品番号 924



販売名	一般的名称	承認・認証・届出番号
フォrestaデント グラム ブラケット	歯列矯正用アタッチメント	管理医療機器 医療機器認証番号 224AKBZX00003000
フォrestaデント スプリント ブラケット	歯列矯正用アタッチメント	管理医療機器 医療機器認証番号 221AKBZX00036000
フォrestaデント パッカルチューブ	歯列矯正用チューブ	管理医療機器 医療機器認証番号 221AKBZX00015000
フォrestaデント SS アーチワイヤー	歯列矯正用ワイヤ	管理医療機器 医療機器認証番号 230AKBZX0002200
フォrestaデント ニッケルチタン ワイヤー	歯列矯正用ワイヤ	管理医療機器 医療機器認証番号 221AKBZX00033000
フォrestaデント プライヤー	歯科矯正用プライヤ	一般医療機器 医療機器届出番号 13B2X10094F00001

商品に関するお問い合わせは、株式会社 松風 営業部矯正課までお願いいたします。

ご使用の際は添付文書等をよく読んでお使いください。

<販売元>



世界の歯科医療に貢献する

株式会社 松風 営業部 矯正課

〒113-0034 東京都文京区湯島 3-16-2 松風ESTビル  
Tel.03-3832-1824 Fax.03-3832-7682

<製造販売元>

フォrestaデント・ジャパン株式会社

〒107-0052 東京都港区赤坂2-10-12 生駒硝子ビル2F  
http://www.forestadent.co.jp

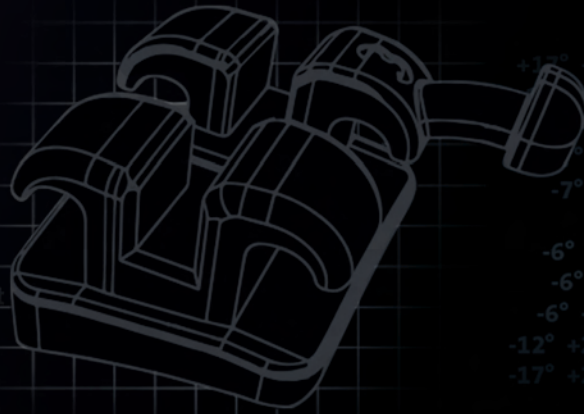


# McLaughlin Bennett 5.0

with FORESTADENT

+17° +4° 1,0  
+10° +8° 1,4  
-7° +8° 0,8  
-7° 0° 0,8  
-7° 0° 1,2  
-6° -6° 1,4  
-6° 0° 1,4  
-6° +3° 0,8  
-12° +2° 0,65  
-17° +2° 0,65

Slot .018" / Slot .022"



+17° +4° 1,0  
+10° +8° 1,4  
-7° +8° 0,8  
-7° 0° 0,8  
-7° 0° 1,2  
-6° -6° 1,4  
-6° 0° 1,4  
-6° +3° 0,8  
-12° +2° 0,65  
-17° +2° 0,65

Slot .018" / Slot .022"

FORESTADENT社は2017年に世界的に著名な2名の矯正医、  
Dr. Richard McLaughlinと、Dr. John Bennett と契約を行い、  
彼らが長年構築してきた矯正歯科治療のフィロソフィーに基づいた製品の開発を行うことになりました。

それはMcLaughlin Bennett 5.0 システムと呼ばれ、  
ブラケット、バックルチューブ、ワイヤーなどを一連の製品群としてラインナップしております。

## GLAM<sup>®</sup> Brackets McLaughlin Bennett 5.0

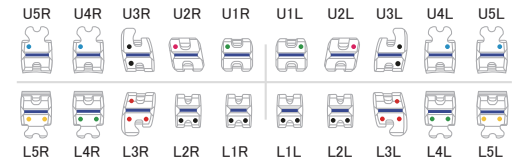
McLaughlin  
Bennett 5.0  
with FORESTADENT



フォレストアデント グラム ブラケット	包装	
	単品	10入
1症例キット	1キット	

(社内処理コード：018 KG01/022 KG02)

- 最新のMcLaughlin Bennett 5.0システムに準拠
- 透明性が高く、反射が少ないため、口腔内で目立ちにくいです。
- 専用のディボンディングツールを使用することで、簡単に除去が可能です。
- ボンディング時のポジショニングに役立つスロット部にもカラーマーキングを施しました。



### 【McLaughlin Bennett 5.0】

部位	フック	トルク	ティップ°	イン/アウト	.018スロット		.022スロット	
					左	右	左	右
U1 上顎中切歯	無し	17°	4°	1.25mm	61T0103	62T0103	61T0101	62T0101
U2 上顎側切歯	無し	10°	8°	1.50mm	61T0203	62T0203	61T0201	62T0201
U3 上顎犬歯	無し	0°	8°	1.00mm	61T0323	62T0323	61T0321	62T0321
U3 上顎犬歯	付き	0°	8°	1.00mm	61T0333	62T0333	61T0331	62T0331
U4&5 上顎小臼歯	無し	-7°	0°	1.00mm	61T0503	62T0503	61T0501	62T0501
U4&5 上顎小臼歯	付き	-7°	0°	1.00mm	61T0513	62T0513	61T0511	62T0511
L1&2 下顎切歯	無し	-6°	0°	1.50mm	61T1203		61T1201	
L3 下顎犬歯	無し	0°	3°	1.00mm	61T1423	62T1423	61T1421	62T1421
L3 下顎犬歯	付き	0°	3°	1.00mm	61T1433	62T1433	61T1431	62T1431
L4 下顎第一小臼歯	無し	-12°	0°	0.70mm	61T1503		61T1501	
L4 下顎第一小臼歯	付き	-12°	0°	0.70mm	61T1513		61T1511	
L5 下顎第二小臼歯	無し	-17°	0°	0.70mm	61T1603		61T1601	
L5 下顎第二小臼歯	付き	-17°	0°	0.70mm	61T1613		61T1611	

### 【オプション】

部位	フック	トルク	ティップ°	イン/アウト	.018スロット		.022スロット	
					左	右	左	右
U3 上顎犬歯	無し	-7°	8°	1.00mm	61T0303	62T0303	61T0301	62T0301
U3 上顎犬歯	付き	-7°	8°	1.00mm	61T0313	62T0313	61T0311	62T0311
L1&2 下顎切歯(ロスタイプ)	無し	0°	0°	1.50mm	631203		631201	
L3 下顎犬歯	無し	-6°	3°	1.00mm	61T1403	62T1403	61T1401	62T1401
L3 下顎犬歯	付き	-6°	3°	1.00mm	61T1413	62T1413	61T1411	62T1411

### 【1症例キット】

1症例キット内容		ケース外観	フック	.018スロット	.022スロット
上下顎	5-5		無し	06T0773	06T0767
			犬歯 フック付き	06T0775	06T0769
			犬歯・小臼歯フック付き	06T0777	06T0771

\*記載のキットは犬歯 0°トルクになります。犬歯のトルク有りのキットや、3症例キットをご希望の方は(株)松風までお問い合わせ下さい。

### 【関連製品】



501-0815	グラムセラミックブラケット ディボンディング ツール DE
包装	1入

(社内処理コード：KG10)

- グラムブラケット用のディボンディングツールです。
- ディボンディング時のブラケットの破折のリスクを軽減します。
- オートクレーブ滅菌対応。
- ダブルエンドなので、両端ともに使用可能です。



グラムセラミックブラケット コンサルテーションモデル



ミニスプリント II ブラケット コンサルテーションモデル

9501000	グラムセラミックブラケット コンサルテーションモデル
包装	1入

(社内処理コード：KG09)

50T0210	ミニスプリント II ブラケット コンサルテーションモデル
包装	1入

(社内処理コード：KF09)

- 患者さまご説明用のコンサルテーションモデルです。



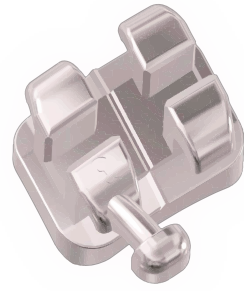
00E0043	ブラケット プレースメントガイド
包装	1入

(社内処理コード：SG10)

- ブラケットポジショニング参考用のガイドです。

# Mini Sprint® II McLaughlin Bennett 5.0

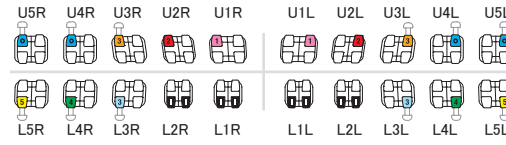
McLaughlin  
Bennett 5.0  
with FORESTADENT



ミニプリント II メタルブラケット	包装	
	単品	10入
	1症例キット	1キット

(社内処理コード：O18 KF01/O22 KF02)

- 最新のMcLaughlin Bennett 5.0システムに準拠
- 高度なMIM技術で成形された、一体型の正確なツインタイプブラケットデザイン
- 滑らかなブラケット表面仕上げ
- ロープロファイルで、丸みのあるブラケットデザインを採用



## 【McLaughlin Bennett 5.0】

部位	フック	トルク	ティップ°	イン/アウト	.018スロット		.022スロット	
					左	右	左	右
U1	無し	17°	4°	1.05mm	79T0103	80T0103	79T0101	80T0101
U2	無し	9°	8°	1.25mm	79T0203	80T0203	79T0201	80T0201
U3	無し	0°	8°	0.60mm	79T0333	80T0333	79T0331	80T0331
U3	付き	0°	8°	0.60mm	79T0323	80T0323	79T0321	80T0321
U4&5	無し	-7°	0°	0.80mm	79T0413	80T0413	79T0411	80T0411
U4&5	付き	-7°	0°	0.80mm	79T0403	80T0403	79T0401	80T0401
L1&2	無し	-6°	0°	1.30mm	80T1203		80T1201	
L3	無し	0°	3°	0.60mm	79T1433	80T1433	79T1431	80T1431
L3	付き	0°	3°	0.60mm	79T1423	80T1423	79T1421	80T1421
L4	無し	-12°	2°	0.65mm	79T1513	80T1513	79T1511	80T1511
L4	付き	-12°	2°	0.65mm	79T1503	80T1503	79T1501	80T1501
L5	無し	-17°	2°	0.65mm	79T1613	80T1613	79T1611	80T1611
L5	付き	-17°	2°	0.65mm	79T1603	80T1603	79T1601	80T1601

## 【オプション】

部位	フック	トルク	ティップ°	イン/アウト	.018スロット		.022スロット	
					左	右	左	右
U3	無し	-7°	8°	0.60mm	79T0313	80T0313	79T0311	80T0311
U3	付き	-7°	8°	0.60mm	79T0303	80T0303	79T0301	80T0301
L1&2	無し	-1°	0°	1.30mm	80T1223		80T1221	
L3	無し	-6°	3°	0.60mm	79T1413	80T1413	79T1411	80T1411
L3	付き	-6°	3°	0.60mm	79T1403	80T1403	79T1401	80T1401

## 【1症例キット】

1症例キット内容		ケース外観	フック	.018スロット	.022スロット
上下顎	5-5		無し	06T1060	06T1069
			犬歯 フック付き	06T1063	06T1072
			犬歯・小臼歯フック付き	06T1066	06T1075

\*記載のキットは犬歯 0°トルクになります。犬歯のトルク有りのキットや、5症例/10症例キットをご希望の方は(株)松風までお問い合わせ下さい。

# Tulip buccal tubes McLaughlin Bennett 5.0

McLaughlin  
Bennett 5.0  
with FORESTADENT



フォレストアデント チューリップ バッカルチューブ	包装	
	単品	10入

(社内処理コード：O18 LE01/O22 LE02)

- 最新のMcLaughlin Bennett 5.0システムに準拠
- フラットでロープロファイルなデザインで、患者さまの快適性に貢献します
- 入り口はチューリップ状に開いた形状になっており、ワイヤーの挿入を迅速かつ容易に行えます



## 【McLaughlin Bennett 5.0】

部位	タイプ	キャップ 取り外し	トルク	ティップ°	ローテーション	.018スロット		.022スロット		
						左	右	左	右	
U6&7	上顎大臼歯	シングル	不可	-14°	0°	10°	42T0744	43T0744	42T0742	43T0742
L6	下顎第一大臼歯	シングル	不可	-20°	0°	0°	42T1714	43T1714	42T1712	43T1712
L7	下顎第二大臼歯	シングル	不可	-10°	0°	0°	43T0724	42T0724	43T0722	42T0722

\*ビッグフットパッドの取り替えもごさいます。詳しくは(株)松風までお問い合わせください。

# Forestadent buccal tubes

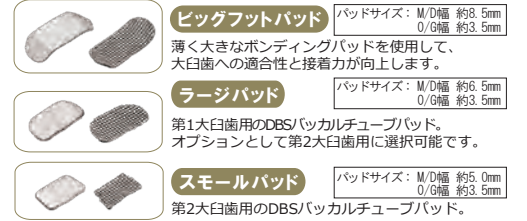


フォレストアデント バッカルチューブ

単品・包装  
10入

(社内処理コード：O18 LF01/O22 LF02)

- 安全で確実な治療結果を導き出すことを目的に、歯列矯正専門医からの多くの意見を採り入れたデザイン
- DBS用はパッドのオプション選択が可能(右記参照)
- 7番の挿入口は、ワイヤーが容易に挿入できるようなジョウゴ状にデザインされています



## 【McLaughlin/Bennett/Trevisi-System® DBS用】



ダブル(DBS用)装着例

部位	タイプ	キャップ 取り外し	トルク	ティップ°	ローテーション	.018スロット		.022スロット		
						左	右	左	右	
U6	上顎第一大臼歯	トリプル	可能	-14°	0°	10°	270714	280714	270712	280712
U6	上顎第一大臼歯	ダブル	可能	-14°	0°	10°	270728	280728	270726	280726
U7	上顎第二大臼歯	シングル	不可	-14°	0°	10°	270804	280804	270802	280802
L6	下顎第一大臼歯	ダブル	可能	-20°	0°	0°	271704	281704	271702	281702
L7	下顎第二大臼歯	シングル	不可	-10°	0°	0°	271804	281804	271802	281802

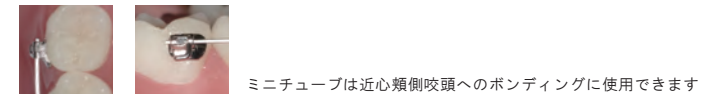
## 【McLaughlin/Bennett/Trevisi-System® バンド用】

部位	タイプ	キャップ 取り外し	トルク	ティップ°	ローテーション	.018スロット		.022スロット		
						左	右	左	右	
U6	上顎第一大臼歯	トリプル	可能	-14°	0°	10°	270713	280713	270711	280711
U6	上顎第一大臼歯	ダブル	可能	-14°	0°	10°	270727	280727	270725	280725
U7	上顎第二大臼歯	シングル	不可	-14°	0°	10°	270803	280803	270801	280801
L6	下顎第一大臼歯	ダブル	可能	-20°	0°	0°	271703	281703	271701	281701
L7	下顎第二大臼歯	シングル	不可	-10°	0°	0°	271803	281803	271801	281801

\* The FORESTADENT version of these prescriptions are not claimed to be a duplication of any other, nor does Forestadent imply that it is endorsed in any way by the doctor.

\* 上顎6番のダブルチューブはメインスロットとオグジュアリースロットのノーヘッドギアチューブです。

## 【オプション/ミニバッカルチューブ DBS用】



ミニチューブは近心頬側咬頭へのボンディングに使用できます

部位	タイプ	キャップ 取り外し	トルク	ティップ°	ローテーション	.018スロット		.022スロット		
						左	右	左	右	
U7	上顎第二大臼歯	シングル	不可	-14°	0°	4°	270814	280814	270812	280812
L7	下顎第二大臼歯	シングル	不可	-10°	0°	0°	271814	281814	271812	281812

## 【オプション/ビッグフットベース DBS用】

部位	タイプ	キャップ 取り外し	トルク	ティップ°	ローテーション	.018スロット		.022スロット		
						左	右	左	右	
U6	上顎第一大臼歯	トリプル	可能	-14°	0°	10°			27B0712	28B0712
U6	上顎第一大臼歯	ダブル	可能	-14°	0°	10°			27B0726	28B0726
U7	上顎第二大臼歯	シングル	不可	-14°	0°	10°			27B0802	28B0802
L6	下顎第一大臼歯	ダブル	可能	-20°	0°	0°			27B1702	28B1702
L7	下顎第二大臼歯	シングル	不可	-10°	0°	0°			27B1802	28B1802

## 【オプション/第二大臼歯用 ラージパッドベース DBS用】

部位	タイプ	キャップ 取り外し	トルク	ティップ°	ローテーション	.018スロット		.022スロット		
						左	右	左	右	
U7	上顎第二大臼歯	シングル	不可	-14°	0°	10°			27L0802	28L0802
L7	下顎第二大臼歯	シングル	不可	-10°	0°	0°			27L1802	28L1802

\*オプションは2021年3月現在、.022スロットのみの取扱いとなっております。



# Forestadent Prewelded bands



フォレストアデント バンドプリウエルド	包装	
	単品	5入
	キット	下記参照

(社内処理コード：単品 018 MFO1/022 MFO2  
キット 018 MFO3/022 MFO4)

- あらかじめバンドにバックルチューブを溶接したものです。

## McLaughlin/Bennett/Trevisi-System\*

部位	タイプ	キャップ取り外し	トルク	ティップ	ローテーション	
	U6	トリプル	可能	-14°	0°	10°
	L6	ダブル	可能	-20°	0°	0°

\* The FORESTADENT version of these prescriptions are not claimed to be a duplication of any other, nor dose Forestadent imply that it is endorsed in any way by the doctor.

上顎6番はトリプル、下顎6番はダブルのタイプのチューブになります



## 【単品】

	部位	タイプ	キャップ取り外し	商品番号	サイズ
	U6L	上顎第一大臼歯 左側	トリプル	.022: 711UL05 ~ 711UL36 .018: 713UL05 ~ 713UL36	5~36(32種類)
	U6R	上顎第一大臼歯 右側	トリプル	.022: 711UR05 ~ 711UR36 .018: 713UR05 ~ 713UR36	5~36(32種類)
	L6L	下顎第一大臼歯 左側	ダブル	.022: 701LL05 ~ 701LL36 .018: 703LL05 ~ 703LL36	5~36(32種類)
	L6R	下顎第一大臼歯 右側	ダブル	.022: 701LR05 ~ 701LR36 .018: 703LR05 ~ 703LR36	5~36(32種類)

## 【キット】

	スロット	部位	入り数	商品番号	スロット	部位	入り数	商品番号
	.018	U6	100入	0713100	.022	U6	100入	0711100
		L6		1703100		L6		1701100
		U6	200入	0713200		U6	200入	0711200
		L6		1703200		L6		1701200
		U6	400入	0713400		U6	400入	0711400
		L6		1703400		L6		1701400

## 【キット内容 内訳】

サイズ	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
100個キット (左右各50個)										2	2	3	3	5	5	6	6	6	5	3	2	2										
200個キット (左右各100個)	1	1	1	1	1	2	2	3	3	3	4	4	5	6	6	6	6	6	6	5	4	4	3	3	2	1	1	1	1	1	1	
400個キット (左右各200個)	2	2	2	2	2	4	4	6	6	6	8	8	10	12	12	12	12	12	12	10	8	8	6	6	4	2	2	2	2	2	2	

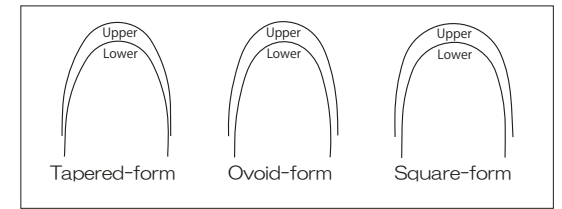
※単品、キットともに受注発注製品になります。

# Nickel Titanium Heat Activated Stainless Steel McLaughlin Bennett 5.0

McLaughlin  
Bennett 5.0  
with FORESTADENT



- 最新のMcLaughlin Bennett 5.0システムに準拠
- テーパー、オーボイド、スクエアの中からアーチフォームをご選択いただけます。



フォレストアデント ニッケルチタン ワイヤー	包装・価格
	下記参照

- おだやかで持続的な力をかけることができます。

## 【ヒートアクティベート ニッケルチタン アーチワイヤー】

(社内処理コード：PP01)

包装	サイズ	テーパー		オーボイド		スクエア	
		上顎	下顎	上顎	下顎	上顎	下顎
10本入	.014	08H0835	08H0935	08H1835	08H1935	08H2835	08H2935
	.016	08H0840	08H0940	08H1840	08H1940	08H2840	08H2940
	.016X.022	08H2040	08H2140	08H3040	08H3140	08H4040	08H4140
	.017X.025	08H2044	08H2144	08H3044	08H3144	08H4044	08H4144
	.019X.025	08H2048	08H2148	08H3048	08H3148	08H4048	08H4148

フォレストアデント ステンレススチール ワイヤー	包装・価格
	下記参照

- ステンレススチール ヒートトリートドワイヤーはスライディング、フィニッシングに必要な高い剛性を有しています。

## 【ステンレススチール アーチワイヤー】

(社内処理コード：PR01)

包装	サイズ	テーパー		オーボイド		スクエア	
		上顎	下顎	上顎	下顎	上顎	下顎
ステンレススチールワイヤー 10本入	.014	020835	020935	021835	021935	022835	022935
	.016	020840	020940	021840	021940	022840	022940
ステンレススチール ヒートトリートドワイヤー 10本入	.018	02H0845	02H0945	02H1845	02H1945	02H2845	02H2945
	.020	02H0850	02H0950	02H1850	02H1950	02H2850	02H2950
	.019X.025	02H2048	02H2148	02H3048	02H3148	02H4048	02H4148

4350007 フォレストアデント アーチワイヤーテンプレート	包装
	1入 (社内処理コード：S910)

- テーパー、オーボイド、スクエアの3種類のアーチフォームのテンプレートです。
- スケルトンタイプと方眼タイプの二つを同封。

