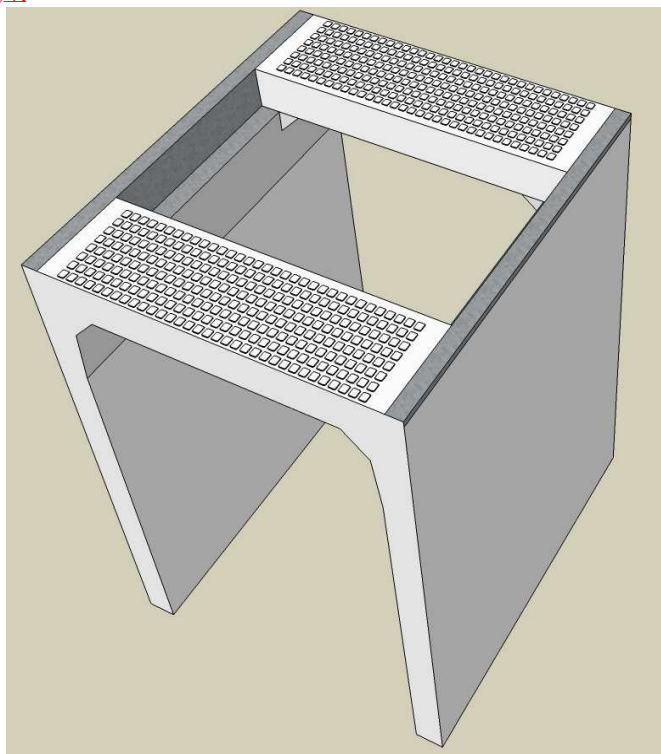




MK可変側溝横断用1100～1500

製品CADデータ

※受注生産



製品名	サイズ	高さ
MK可変側溝横断用	1100	600～2200
	1200	600～2200
	1300	600～2200
	1400	600～2200
	1500	600～2200

- ・MK可変側溝縦断用の大型サイズ
- ・記載のサイズはすべて高さ600～2200までに対応
- ・アート模様の付いた自由勾配側溝の横断用
- ・角掛け防止の受枠付き
- ・グレーチング蓋は普通目、細目、すべり止めがある



松阪興産株式会社

MATSUSAKA
KOSAN

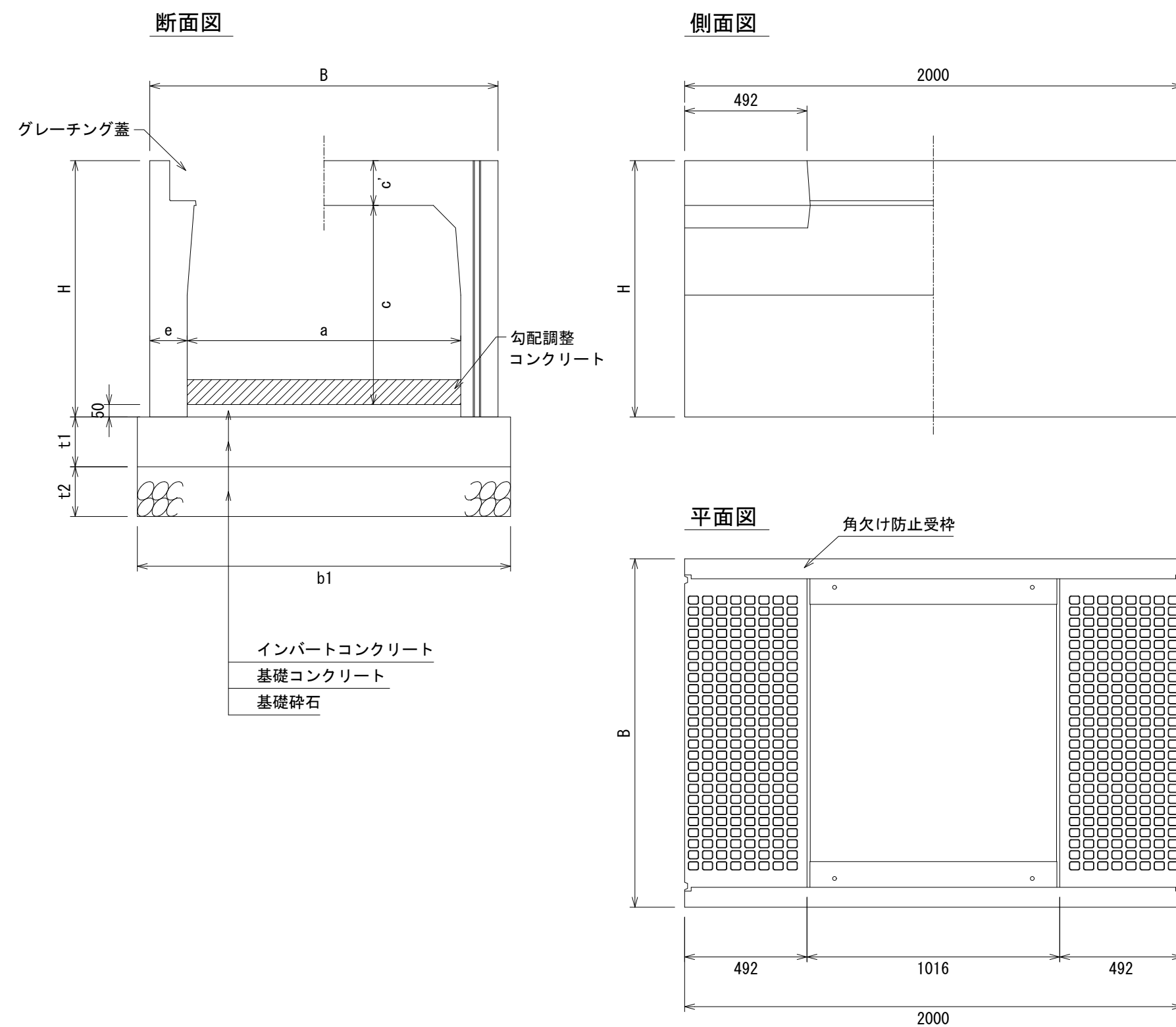
2023.5版



MK可変側溝横断用

1100-1200サイズ

S=1/20



寸法表

適用	呼び名 (巾×深)	寸法 (mm)					参考重量 (kg)		
		B	H	a	c	c'		e	
	1100×600	1400	830	1100	600	180	150	1654	
	1100×700		930		700			1795	
	1100×800		1030		800			1936	
	1100×900		1130		900			2077	
	1100×1000		1230		1000			2218	
	1100×1100		1330		1100			2359	
	1100×1200		1430		1200			2500	
	1100×1300		1530		1300			2641	
	1100×1400		1630		1400			2782	
	1100×1500		1730		1500			2923	
	1100×1600		1830		1600			3064	
	1100×1700		1930		1700			3205	
	1100×1800		2030		1800			3346	
	1100×1900		2130		1900			3487	
	1100×2000		2230		2000			3628	
	1100×2100		2330		2100			3769	
	1100×2200		2430		2200			3910	
	1200×600	1500	830	1200	180	150	1706		
	1200×700		930					700	1847
	1200×800		1030					800	1988
	1200×900		1130					900	2129
	1200×1000		1230					1000	2270
	1200×1100		1330					1100	2411
	1200×1200		1430					1200	2552
	1200×1300		1530					1300	2693
	1200×1400		1630					1400	2834
	1200×1500		1730					1500	2975
	1200×1600		1830					1600	3116
	1200×1700		1930					1700	3257
	1200×1800		2030					1800	3398
	1200×1900		2130					1900	3539
	1200×2000		2230					2000	3680
	1200×2100		2330					2100	3821
	1200×2200		2430					2200	3962

1. 活荷重は、一般車両のT-25とし道路を横断する形で載荷する
2. 適用欄に印を付けたものが、本工事使用タイプである

断面寸法

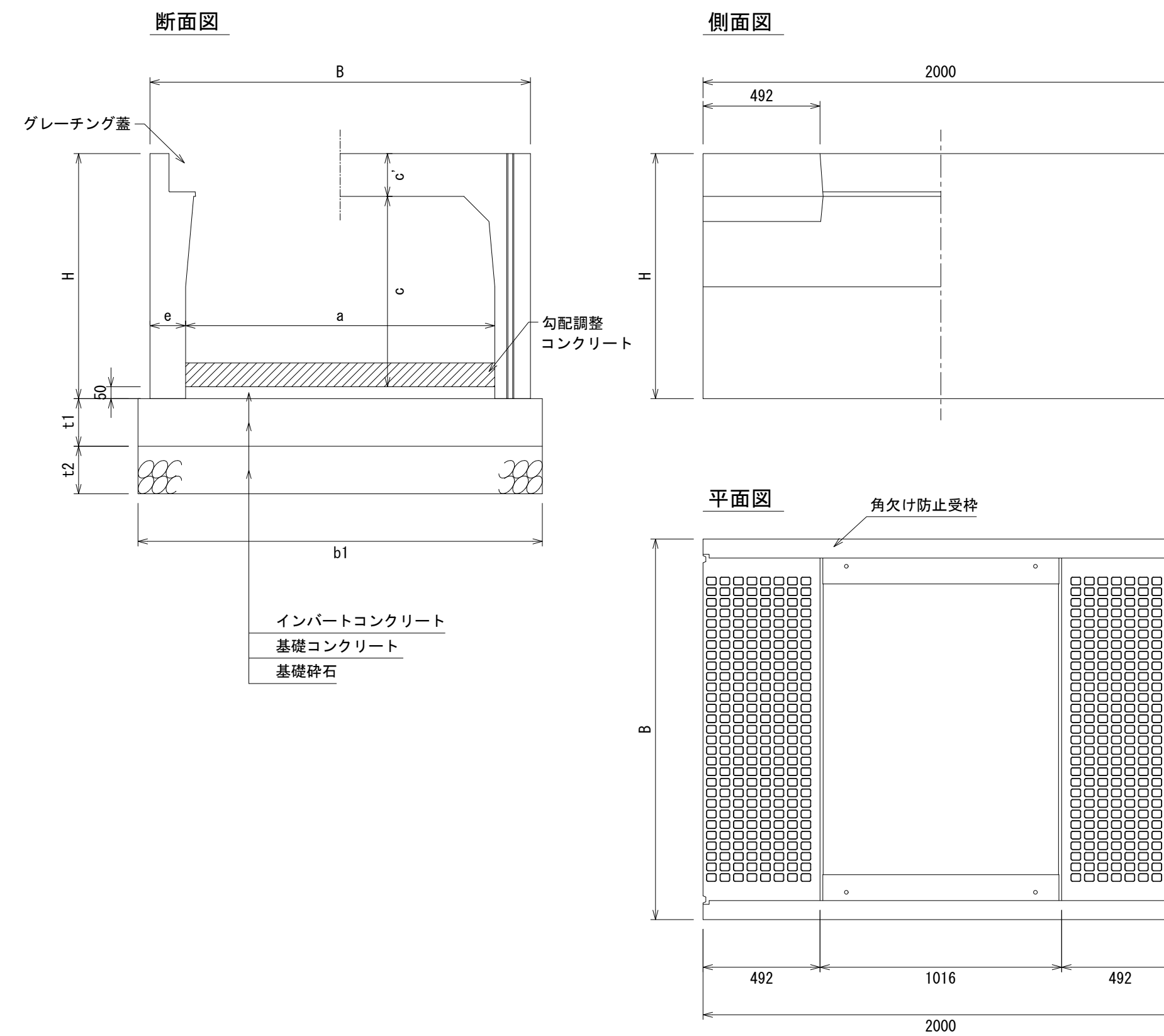
寸法 (mm)		
t1	t2	b1
200	200	1500
200	200	1600

1. 断面寸法は標準施工図による
2. コンクリート強度
インパットコンクリート 18N/mm²
基礎コンクリート 18N/mm²
3. 基礎砕石：再生クラッシュラン (RC40-0)

MK可変側溝横断用

1300-1400サイズ

S=1/20



寸法表

適用	呼び名 (巾×深)	寸法 (mm)					参考重量 (kg)		
		B	H	a	c	c'		e	
	1300×600	1600	830	1300	600	180	150	1759	
	1300×700		930		700			1900	
	1300×800		1030		800			2041	
	1300×900		1130		900			2182	
	1300×1000		1230		1000			2323	
	1300×1100		1330		1100			2464	
	1300×1200		1430		1200			2605	
	1300×1300		1530		1300			2746	
	1300×1400		1630		1400			2887	
	1300×1500		1730		1500			3028	
	1300×1600		1830		1600			3169	
	1300×1700		1930		1700			3310	
	1300×1800		2030		1800			3451	
	1300×1900		2130		1900			3592	
	1300×2000		2230		2000			3733	
	1300×2100		2330		2100			3874	
	1300×2200		2430		2200			4015	
	1400×600	1700	850	1400	200	150	1700	1910	
	1400×700		950					700	2051
	1400×800		1050					800	2192
	1400×900		1150					900	2333
	1400×1000		1250					1000	2474
	1400×1100		1350					1100	2615
	1400×1200		1450					1200	2756
	1400×1300		1550					1300	2897
	1400×1400		1650					1400	3038
	1400×1500		1750					1500	3179
	1400×1600		1850					1600	3320
	1400×1700		1950					1700	3461
	1400×1800		2050					1800	3602
	1400×1900		2150					1900	3743
	1400×2000		2250					2000	3884
	1400×2100		2350					2100	4025
	1400×2200		2450					2200	4166

1. 活荷重は、一般車両のT-25とし道路を横断する形で載荷する
2. 適用欄に印を付けたものが、本工事使用タイプである

断面寸法

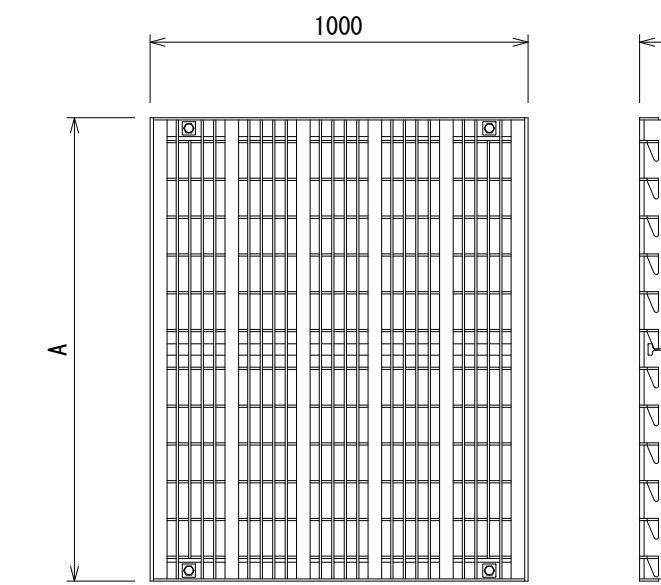
寸法 (mm)		
t1	t2	b1
200	200	1700
200	200	1800

1. 断面寸法は標準施工図による
2. コンクリート強度
インパットコンクリート 18N/mm²
基礎コンクリート 18N/mm²
3. 基礎砕石：再生クラッシュラン (RC40-0)

グレーチング蓋

S=1/20

横断用 T-25



寸法表

呼び名	寸法 (mm)		参考重量 (kg)
	A	H	
1100用	1226	161	148.7
1200用	1326	161	164.9
1300用	1426	161	178.0
1400用	1526	161	193.5

1. 標準タイプ以外にも細目タイプ、すべり止めタイプあり

図面名称 MK可変側溝横断用1100~1400一覧

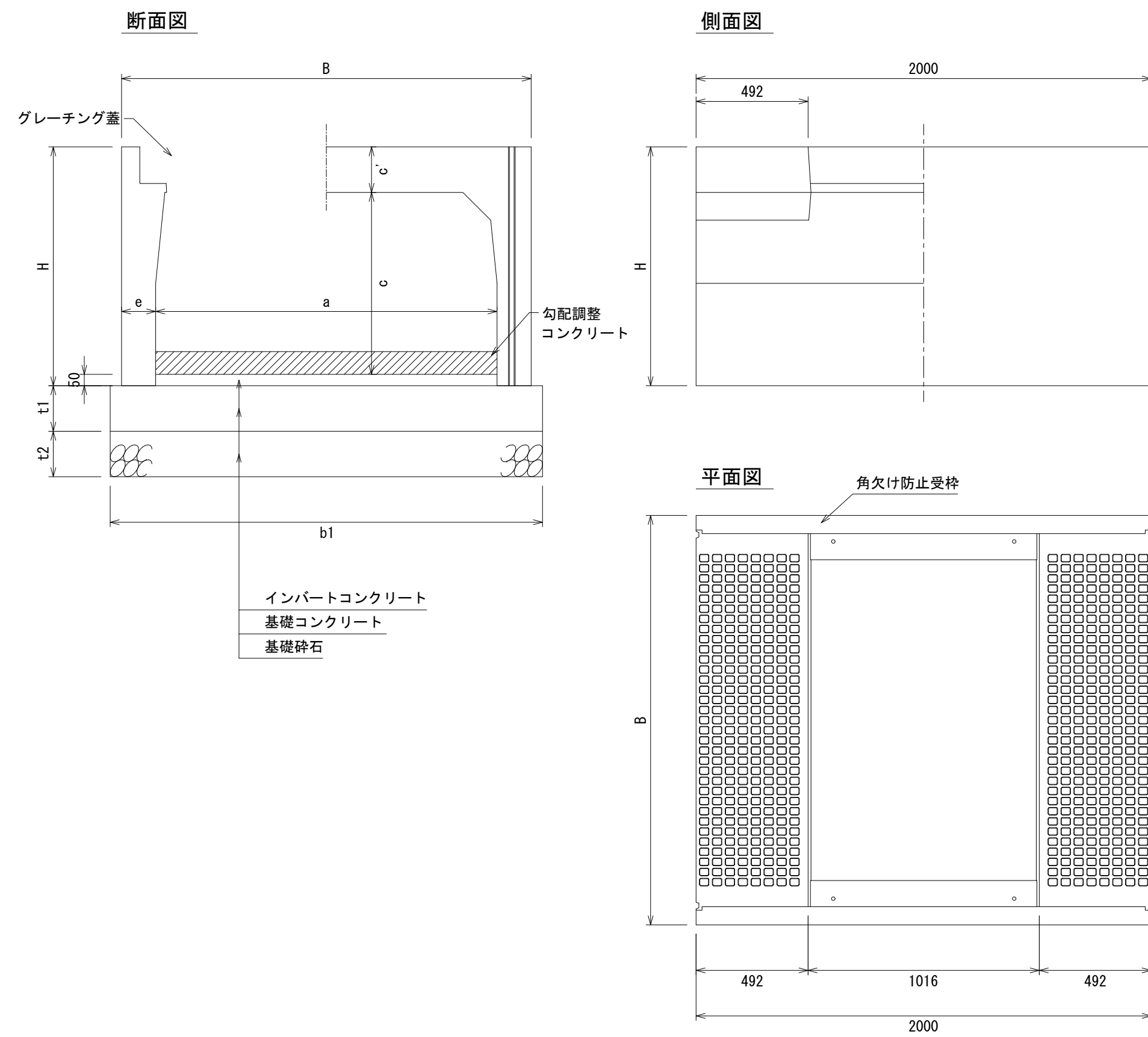
縮尺

A1 1/20

2023.05版

MK可変側溝横断用 S=1/20

1500サイズ



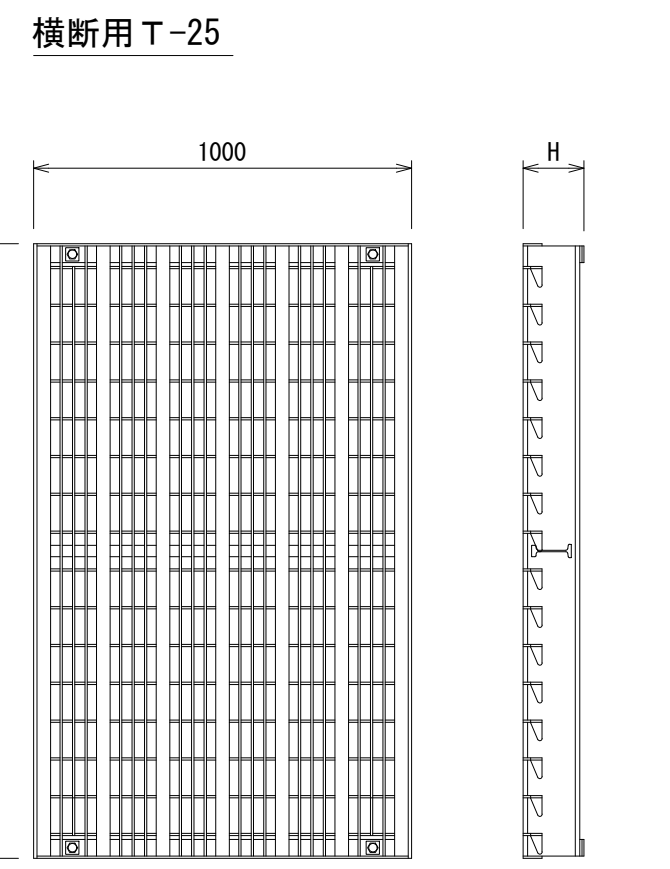
適用	呼び名 (巾×深)	寸法 (mm)						参考重量 (kg)
		B	H	a	c	c'	e	
	1500×600		850		600			1969
	1500×700		950		700			2110
	1500×800		1050		800			2251
	1500×900		1150		900			2392
	1500×1000		1250		1000			2533
	1500×1100		1350		1100			2674
	1500×1200		1450		1200			2815
	1500×1300		1550		1300			2956
	1500×1400	1800	1650	1500	1400	200	150	3097
	1500×1500		1750		1500			3238
	1500×1600		1850		1600			3379
	1500×1700		1950		1700			3520
	1500×1800		2050		1800			3661
	1500×1900		2150		1900			3802
	1500×2000		2250		2000			3943
	1500×2100		2350		2100			4084
	1500×2200		2450		2200			4225

- 活荷重は、一般車両のT-25とし道路を横断する形で載荷する
- 適用欄に印を付けたものが、本工事使用タイプである

寸法 (mm)		
t1	t2	b1
200	200	1900

- 断面寸法は標準施工図による
- コンクリート強度
インパットコンクリート 18N/mm²
基礎コンクリート 18N/mm²
- 基礎碎石：再生クラッシュラン (RC40-0)

グレーチング蓋 S=1/20



呼び名	寸法 (mm)		参考重量 (kg)
	A	H	
1500用	1626	161	207.5

- 標準タイプ以外にも細目タイプ、すべり止めタイプあり

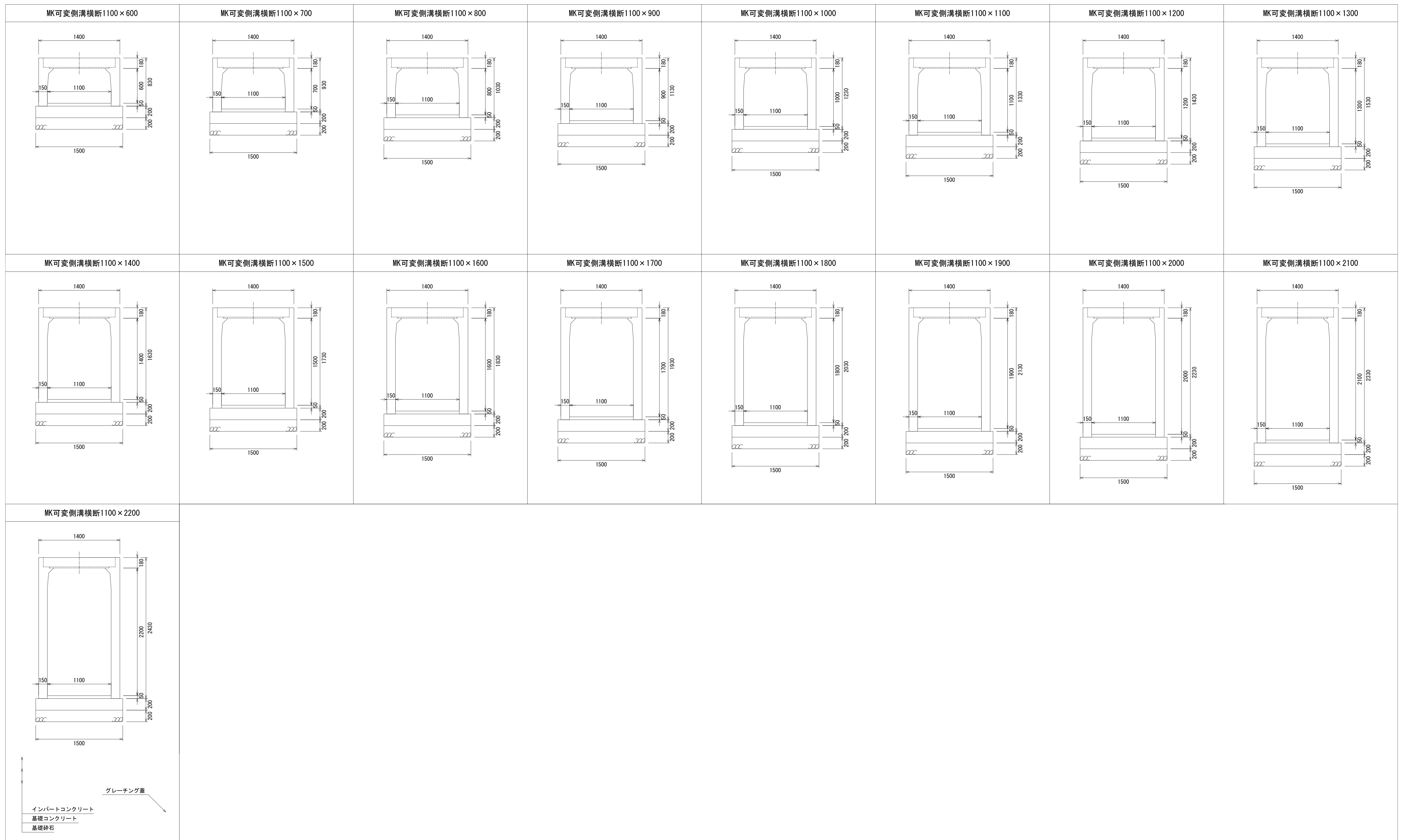
図面名称

MK可変側溝横断用1500一覧

縮尺

A1 1/20

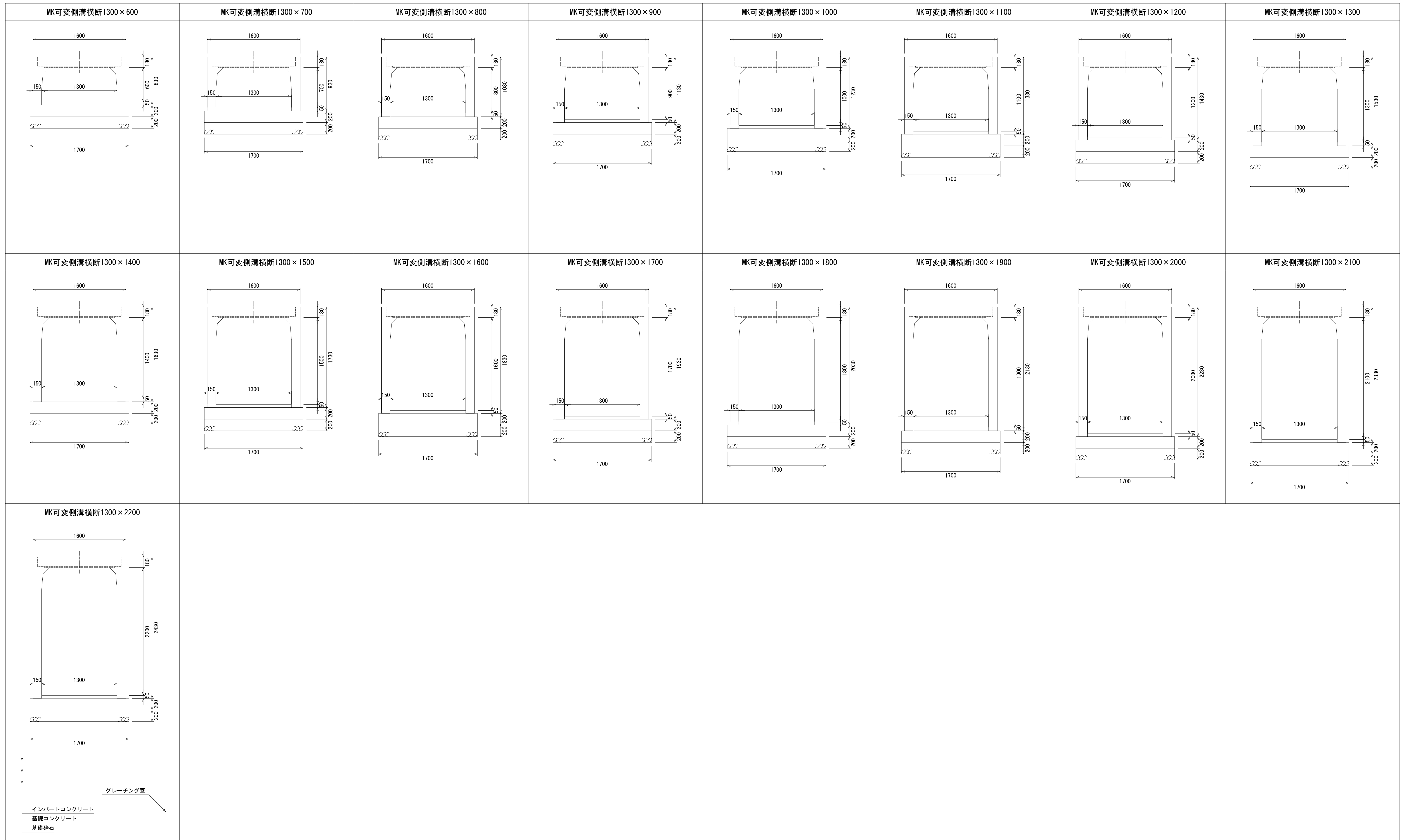
2023.05版



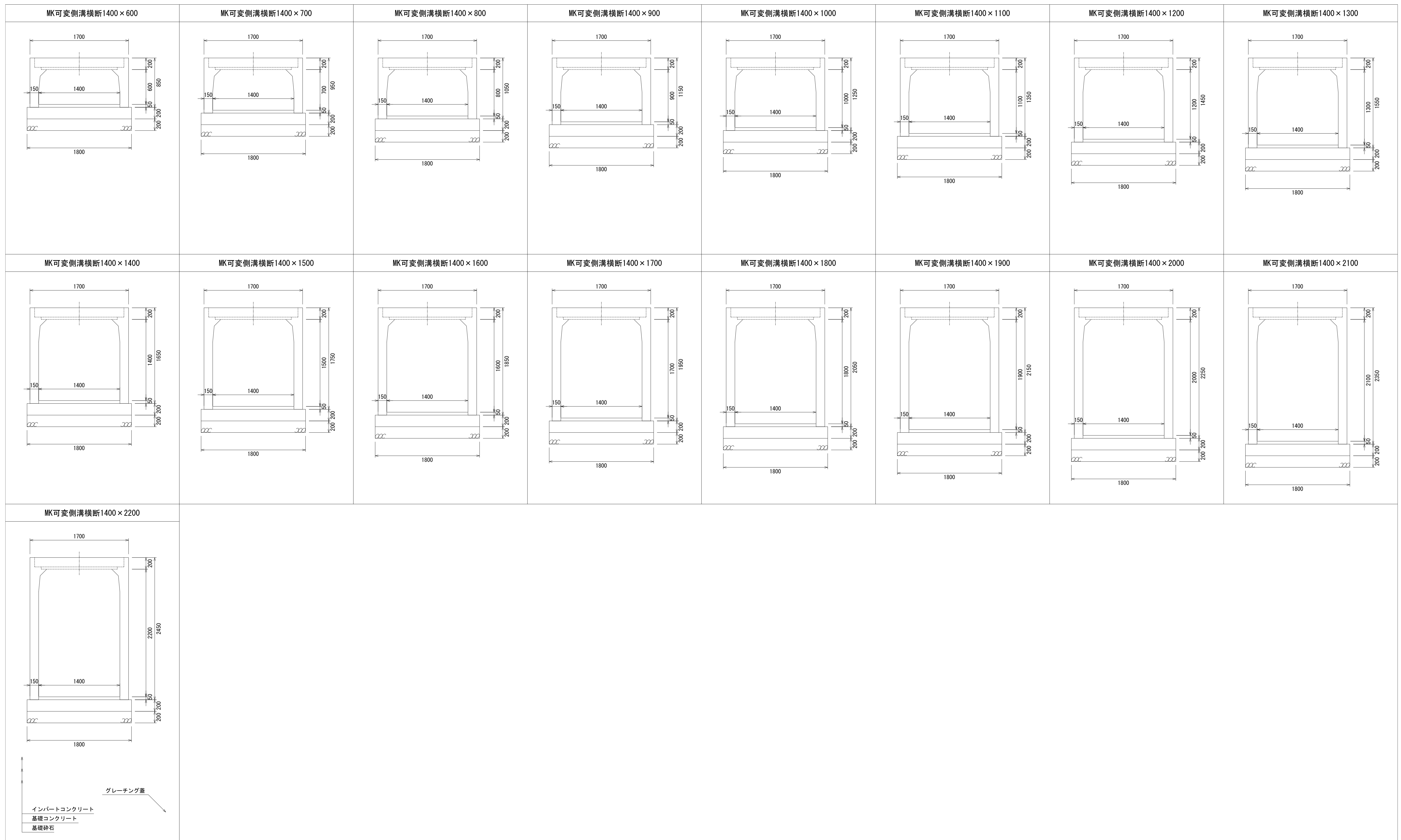
図面名称	MK可変側溝横断用1100構造図	
縮尺	A1 1/30	2023.05版



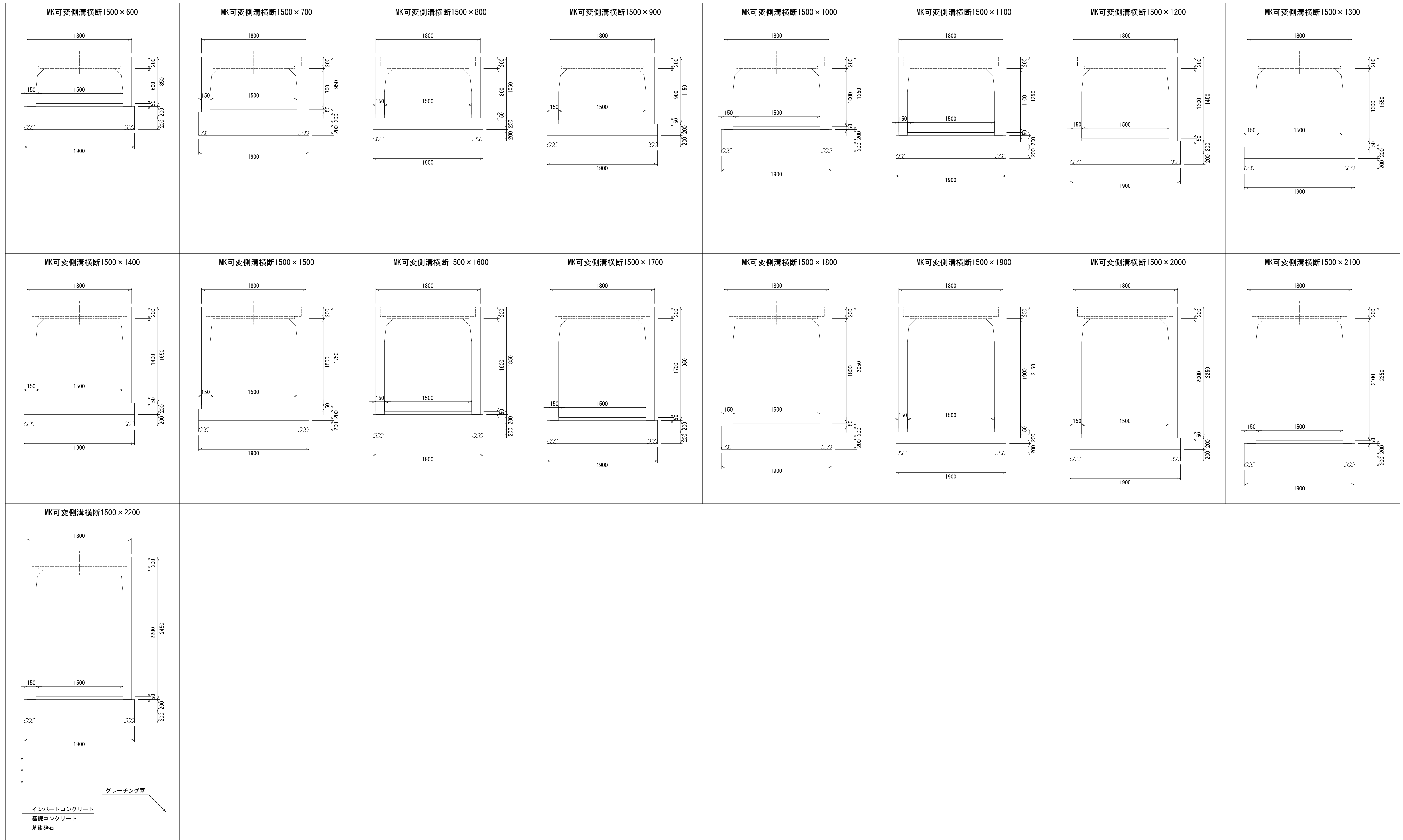
図面名称	MK可変側溝横断用1200構造図	
縮尺	A1 1/30	2023. 05版



図面名称	MK可変側溝横断用1300構造図	
縮尺	A1 1/30	2023.05版



図面名称	MK可変側溝横断用1400構造図	
縮尺	A1 1/30	2023.05版



図面名称	MK可変側溝横断用1500構造図	
縮尺	A1 1/30	2023. 05版