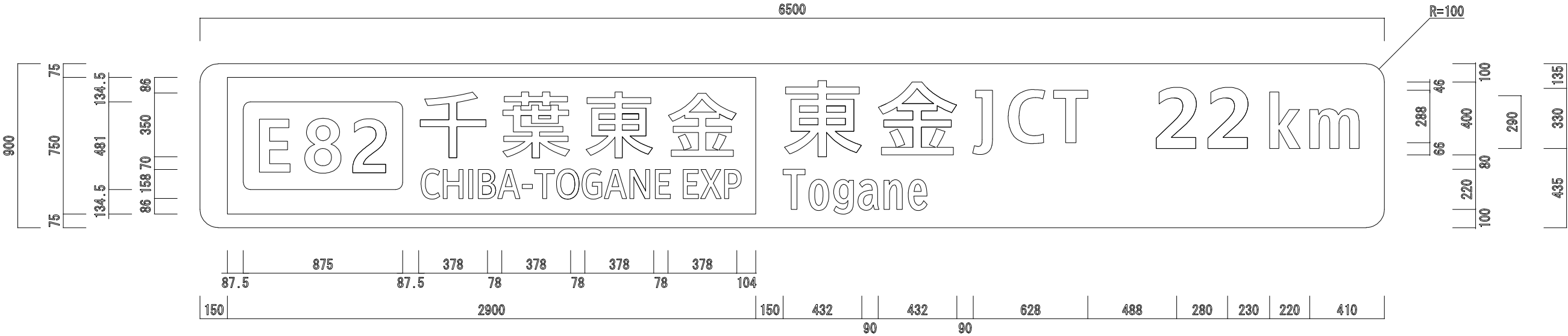


本線 標識レイアウト図

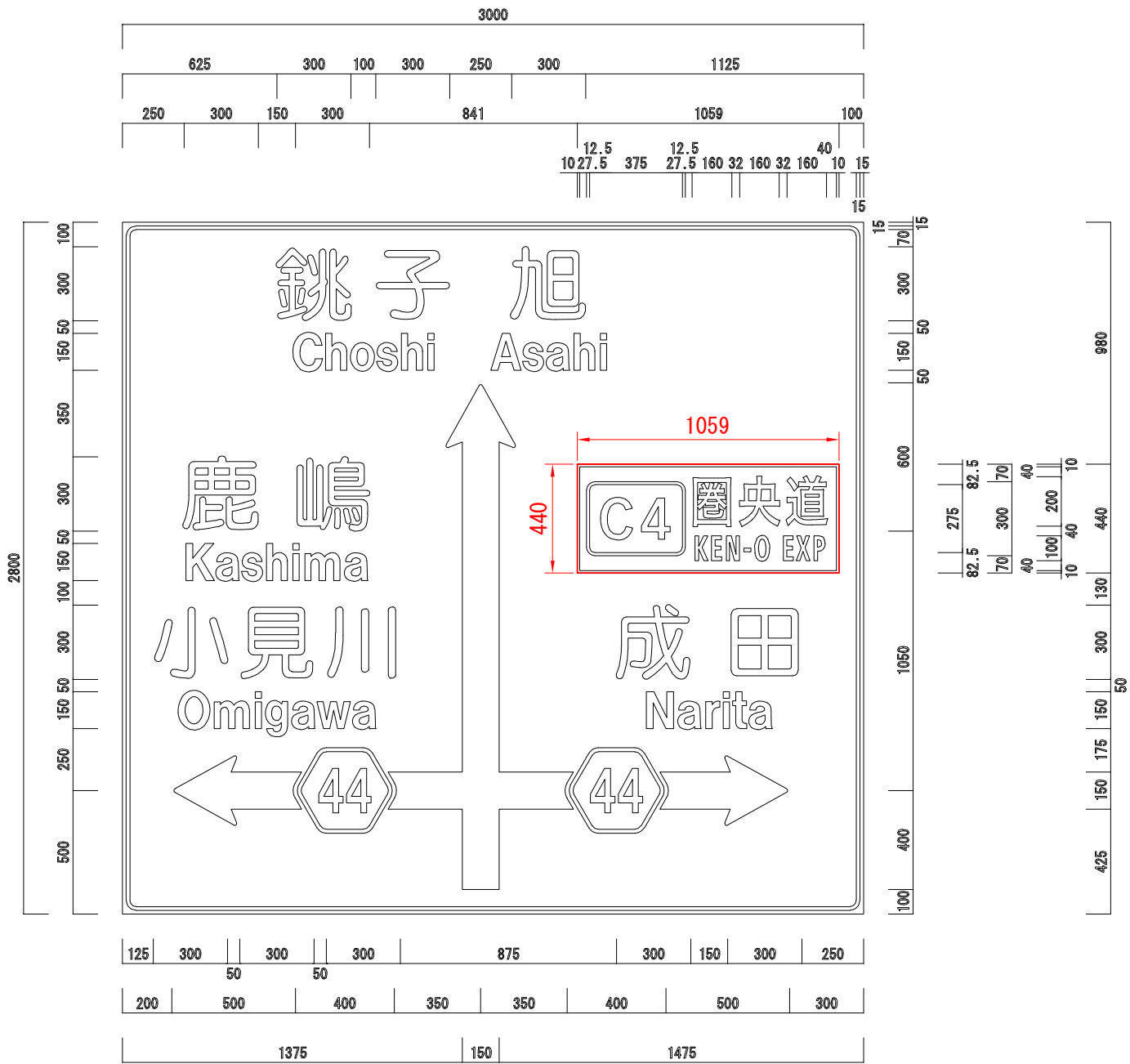
本外No. 22 圏央道 国道296号IC(仮称)～松尾横芝IC STA. 107+80



素地、文字の色は、標準図集準用			
首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	本線 標識レイアウト図		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(1)

市No. 1 市街地標識 標識柱番号 70-118

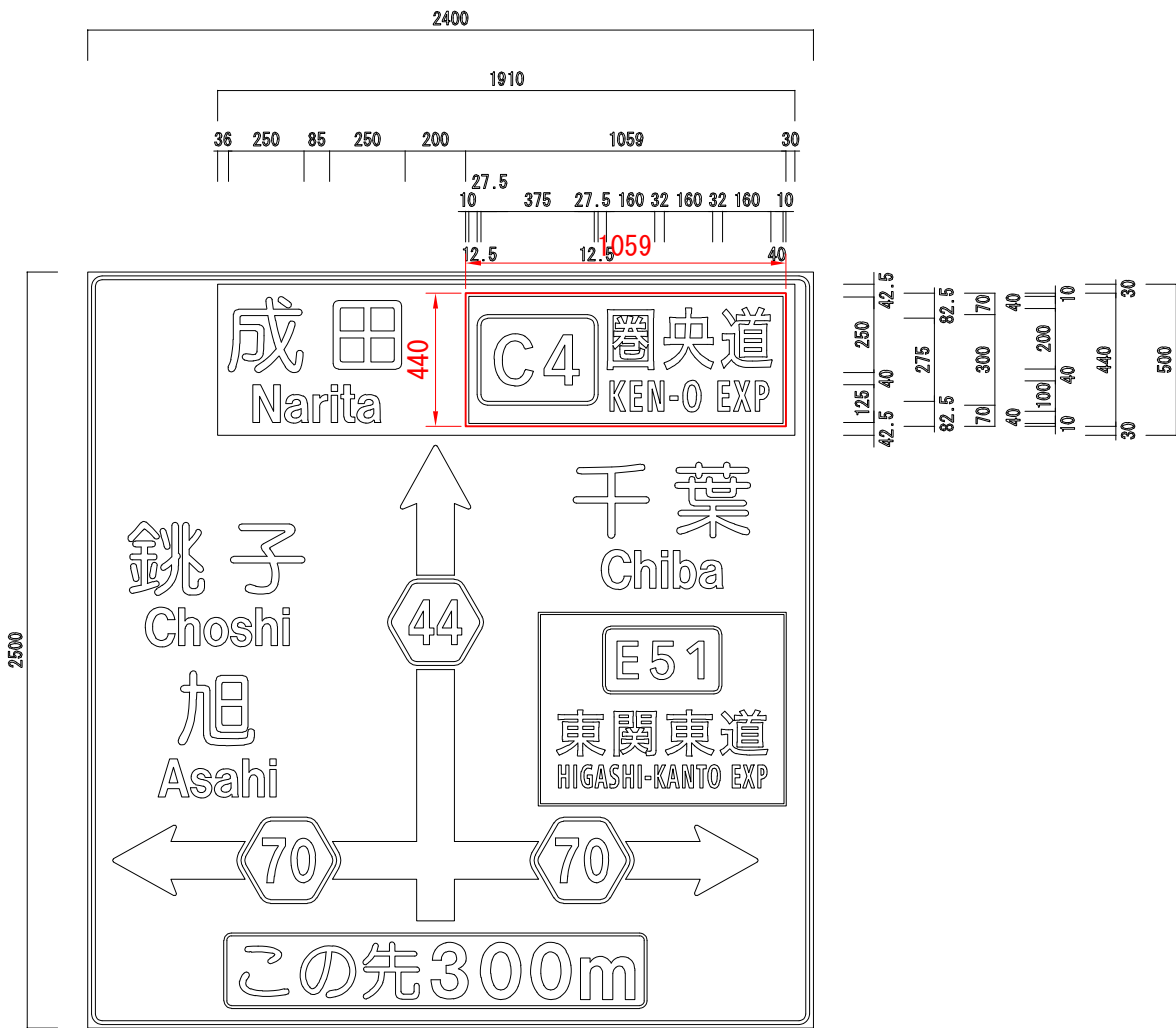


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(1)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(2)

市No. 2 市街地標識 標識柱番号 44-25

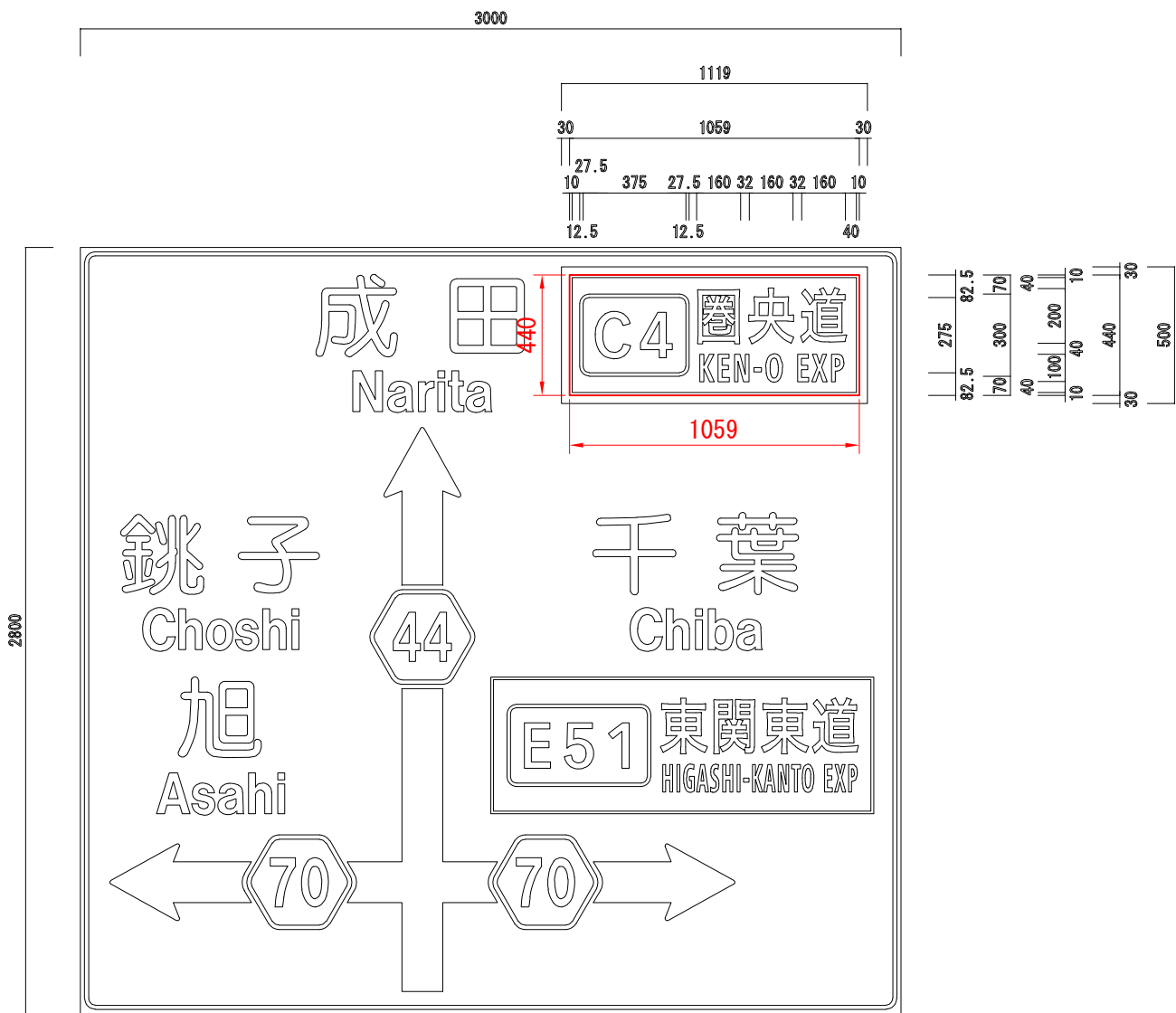


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(2)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(3)

市No. 3 市街地標識 標識柱番号 44-24



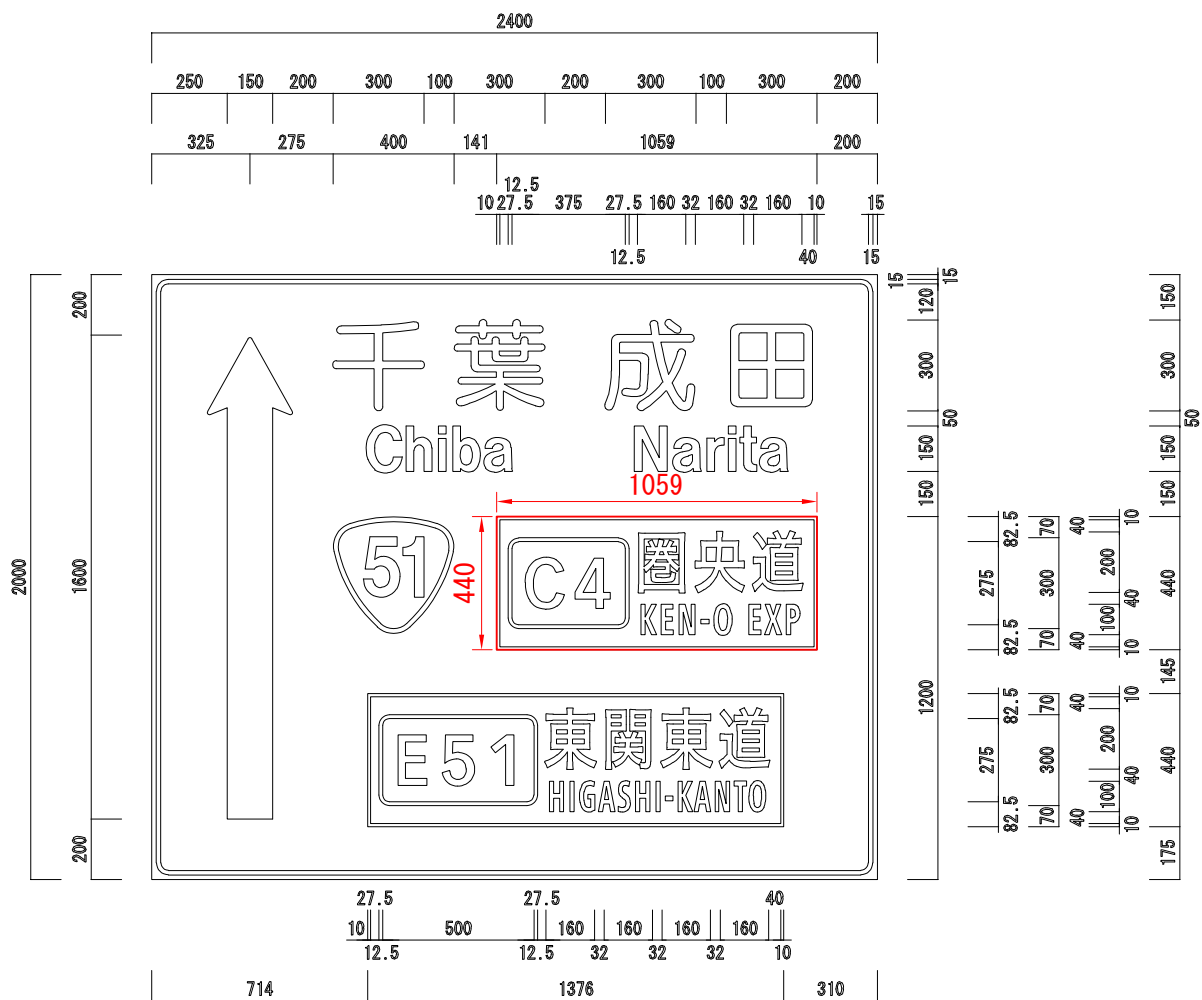
※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(3)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		



市街地 標識レイアウト図(4)

市No. 4 市街地標識 標識柱番号 70-25

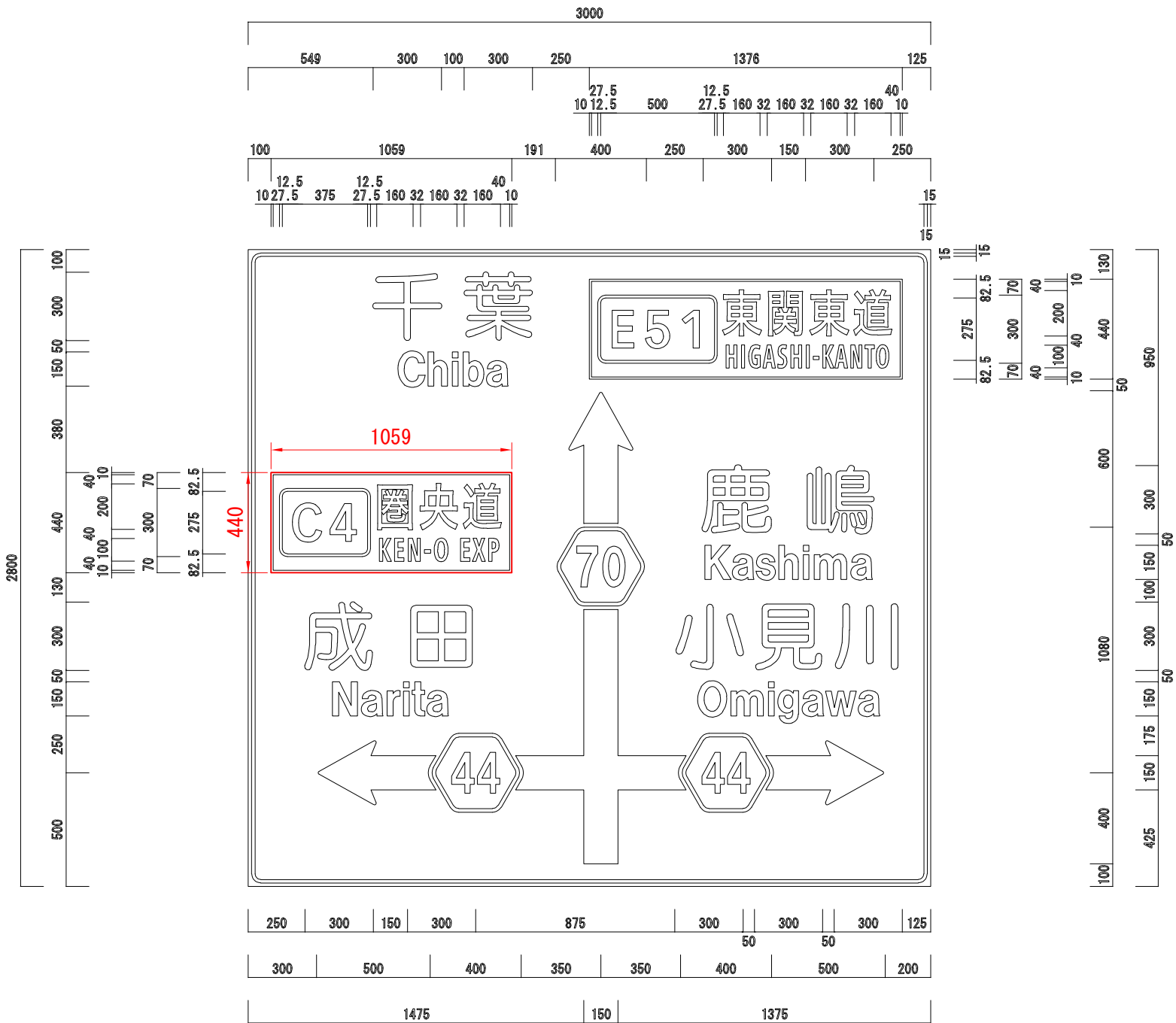


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(4)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(5)

市No. 5 市街地標識 標識柱番号 70-27

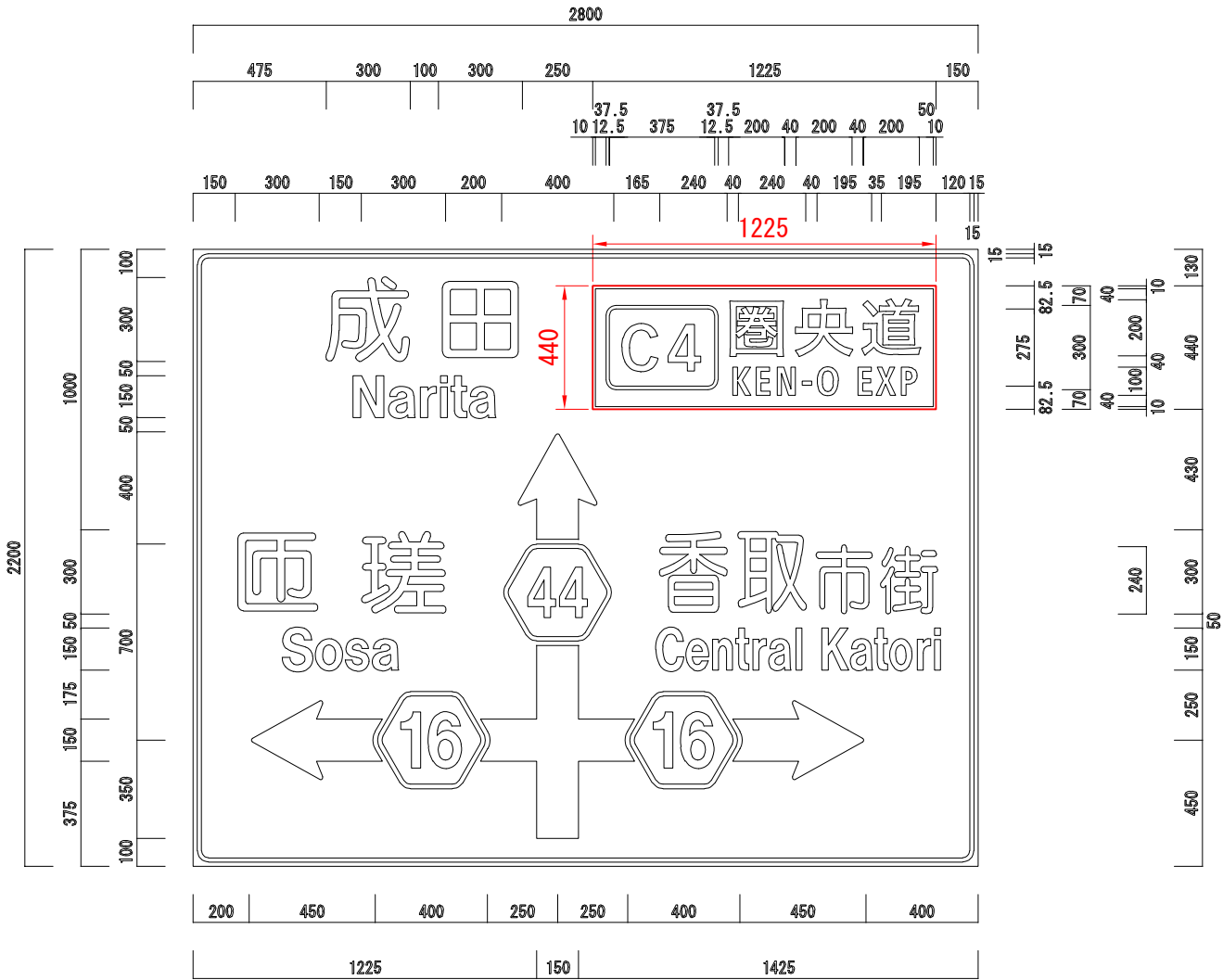


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(5)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(6)

市No. 6 市街地標識 標識柱番号 44-117

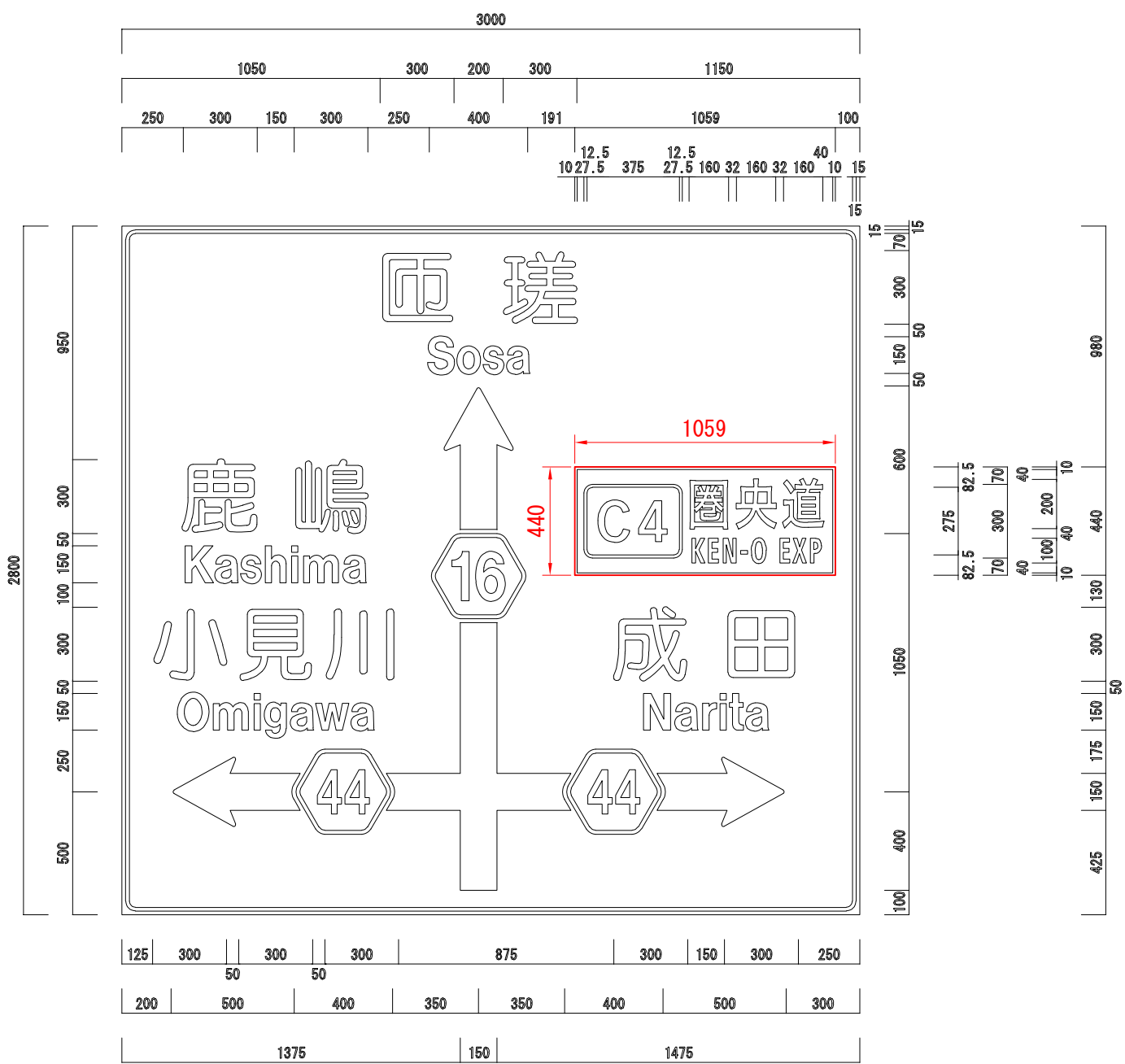


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(6)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(7)

市No. 7 市街地標識 標識柱番号 16-119

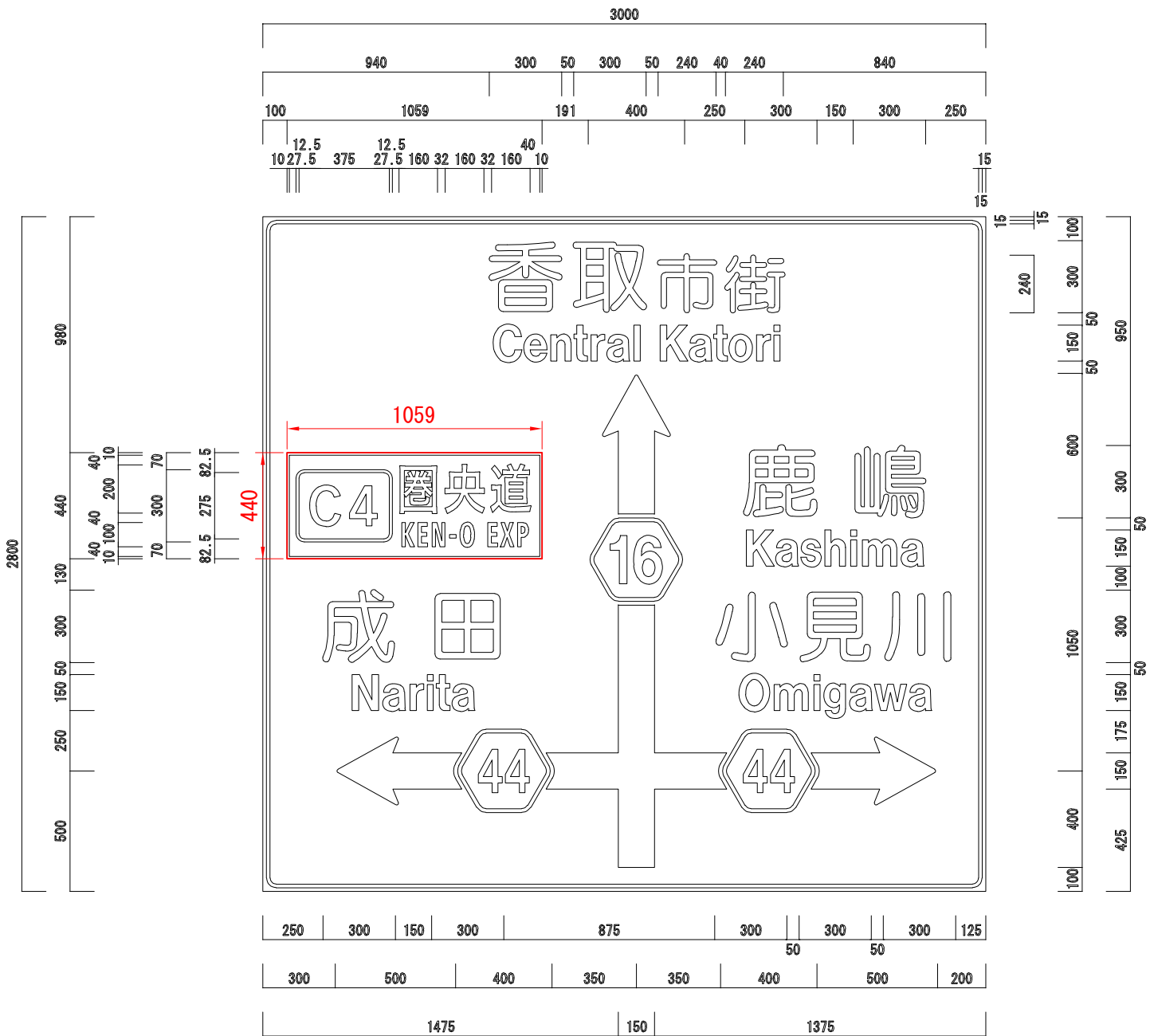


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(7)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(8)

市No. 8 市街地標識 標識柱番号 16-120

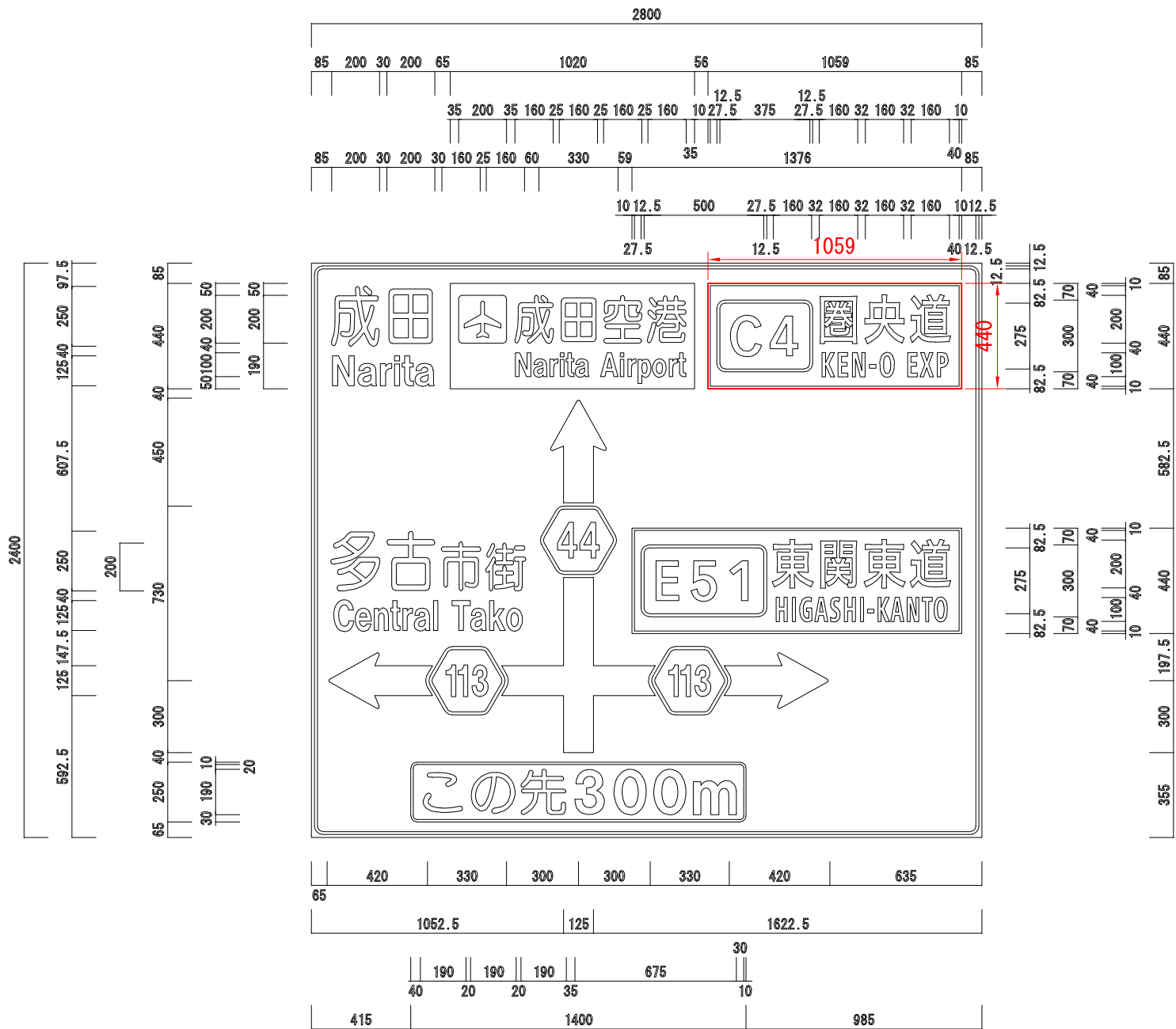


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(8)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(9)

市No. 9 市街地標識 標識柱番号 44-21

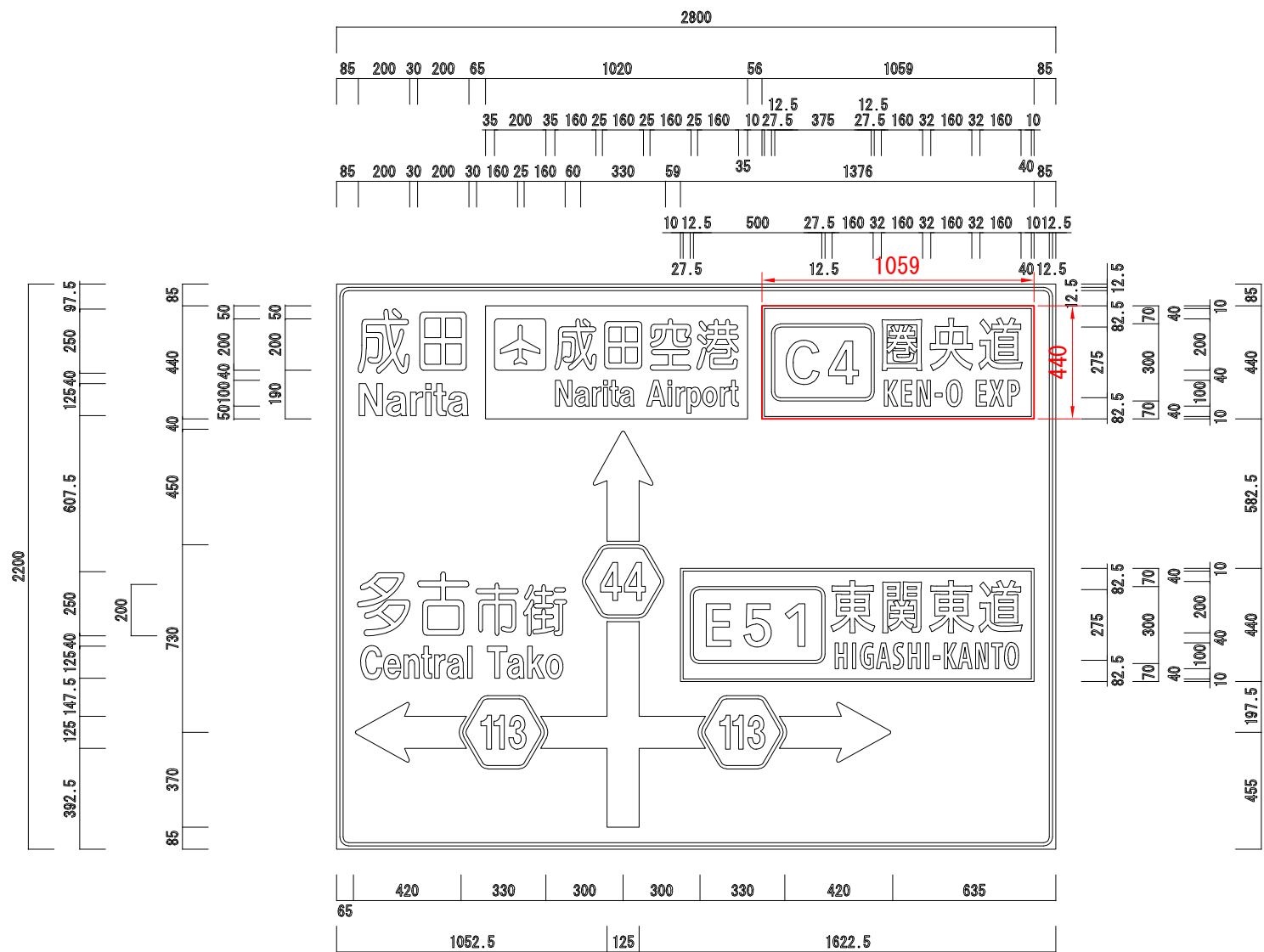


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(9)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(10)

市No. 10 市街地標識 標識柱番号 44-19

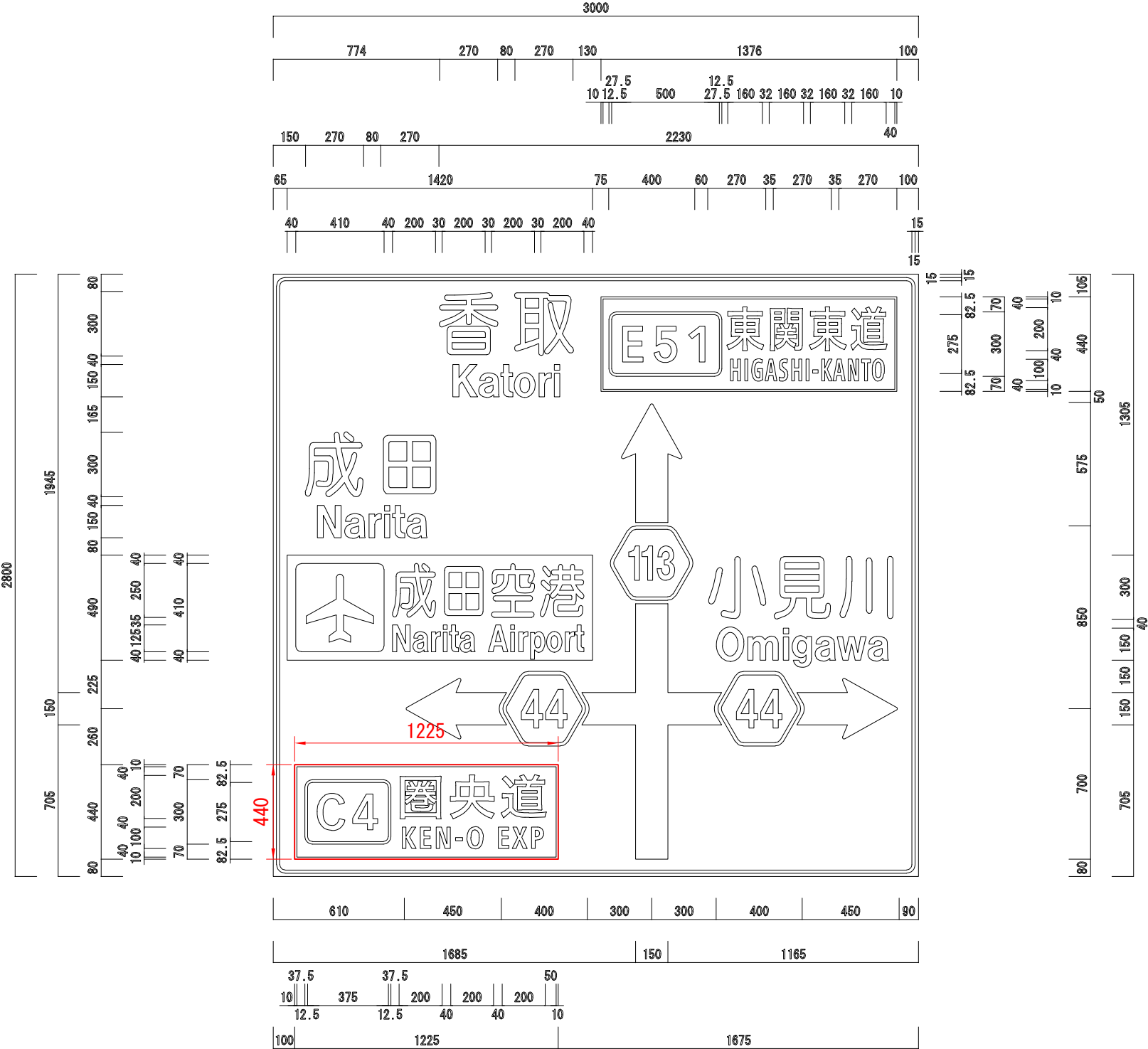


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(10)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(11)

市No. 11 市街地標識 標識柱番号 113-131



※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(11)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

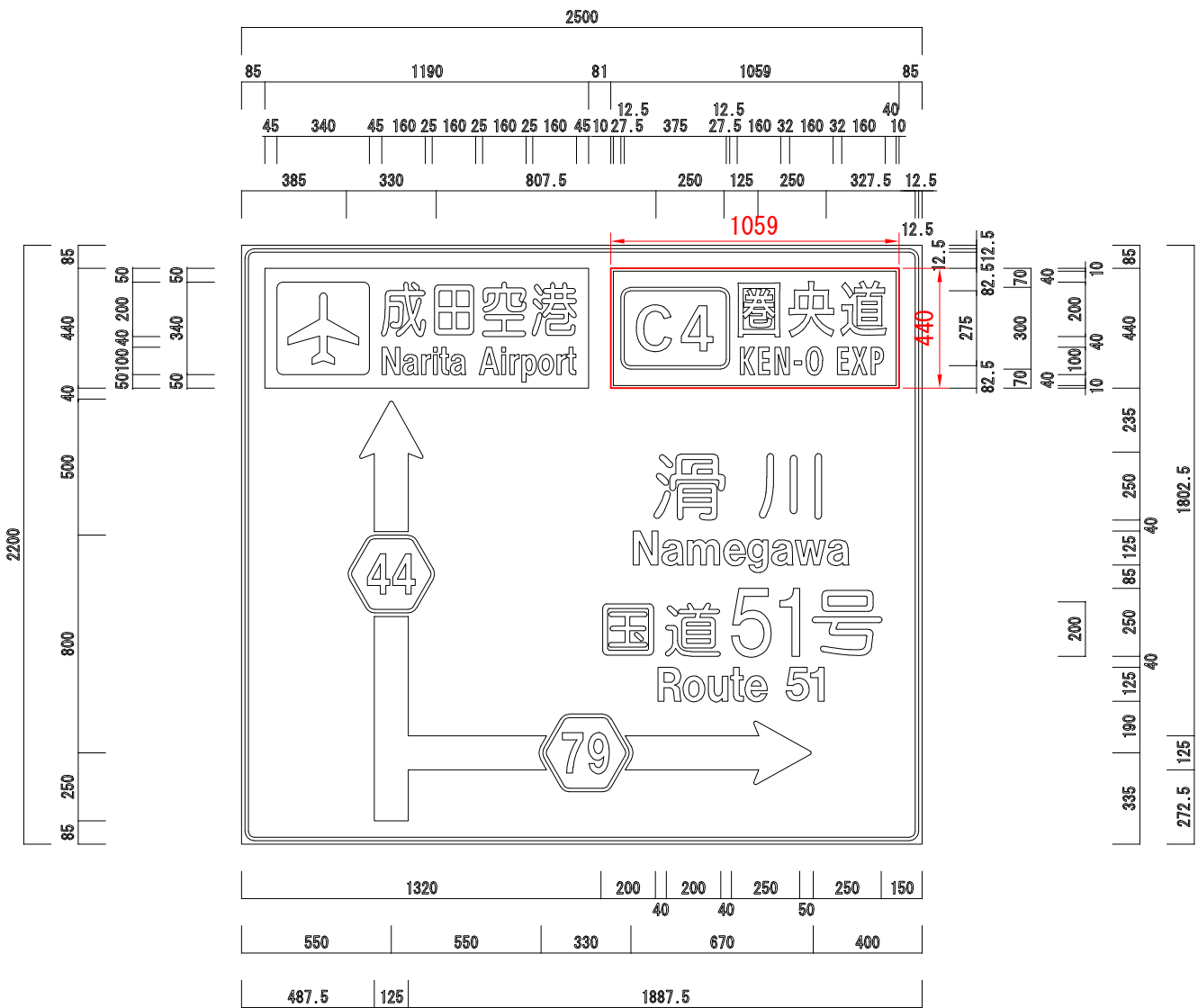


Technical drawing of a road sign for Central Tako, Narita, and Omigawa. The sign is rectangular with a double border. It features a central vertical arrow pointing up. To the left of the arrow is a hexagonal sign with '113'. To the right is a rectangular sign with an airplane icon and 'Narita Airport'. Below the arrow is a hexagonal sign with '44'. To the right of the arrow is a rectangular sign with 'C4' and 'KEN-O EXP'. The sign also includes text in Japanese: '多古市街' (Central Tako), '成田' (Narita), '小見川' (Omigawa), and '成田空港' (Narita Airport). Dimensions are provided in millimeters around the sign.

※赤線はマスキング 素地、文字の色は、標準図集準用			
首都圏中央連絡自動車道 横芝光橋識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(12)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(13)

市No. 13 市街地標識 標識柱番号 44-114

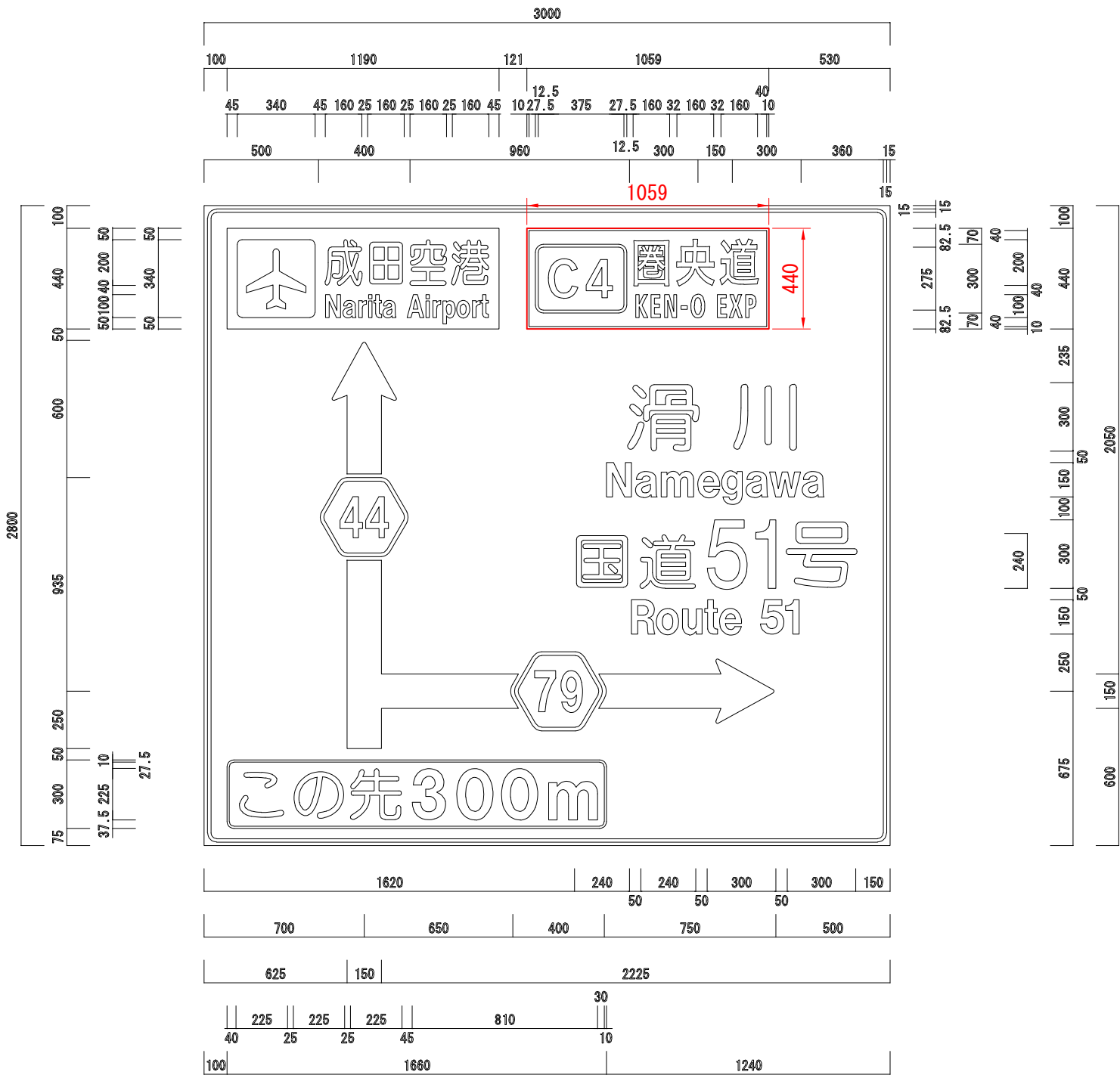


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(13)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(14)

市No. 14 市街地標識 標識柱番号 44-112

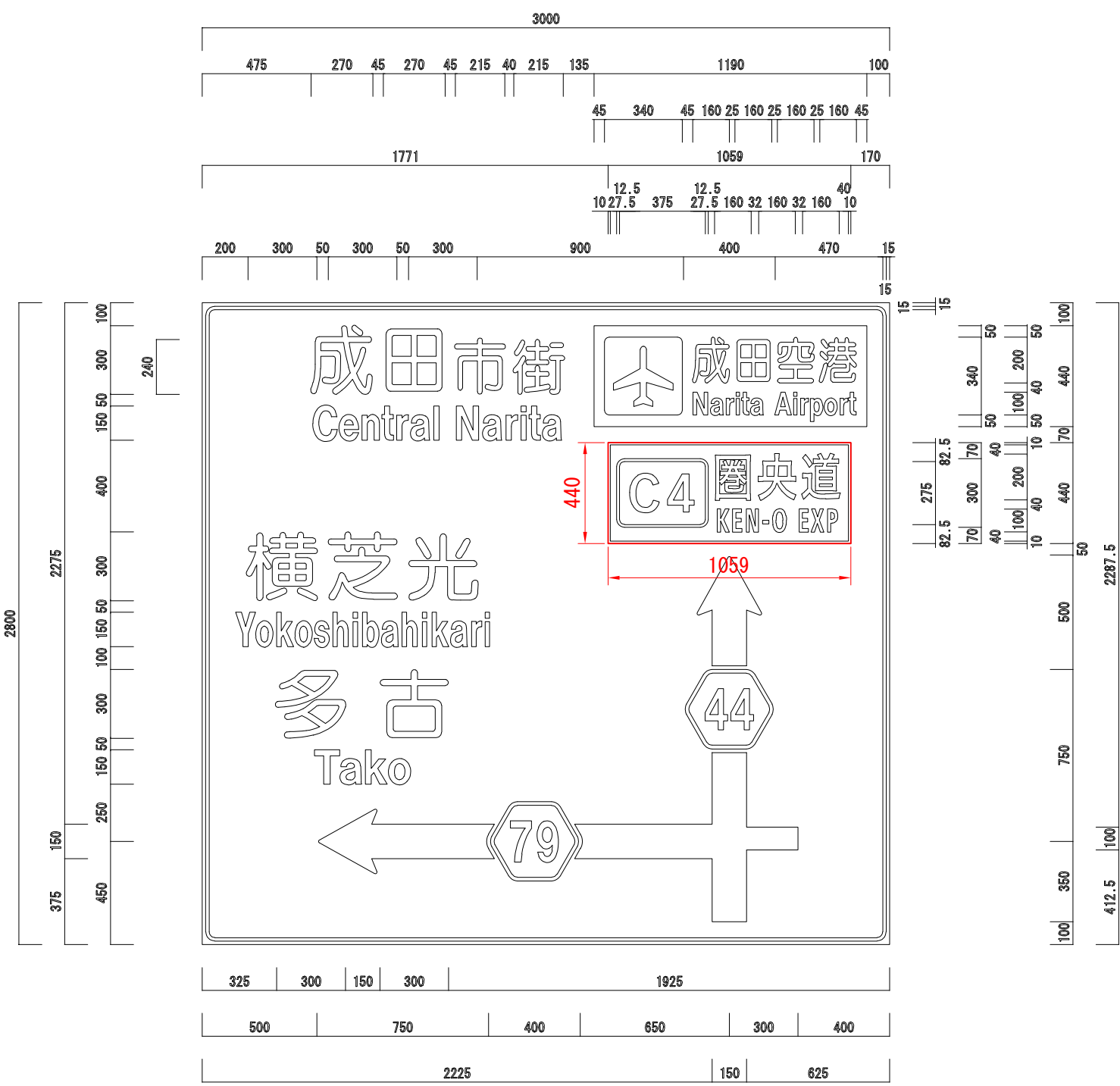


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(14)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(15)

市No. 15 市街地標識 標識柱番号 44-111



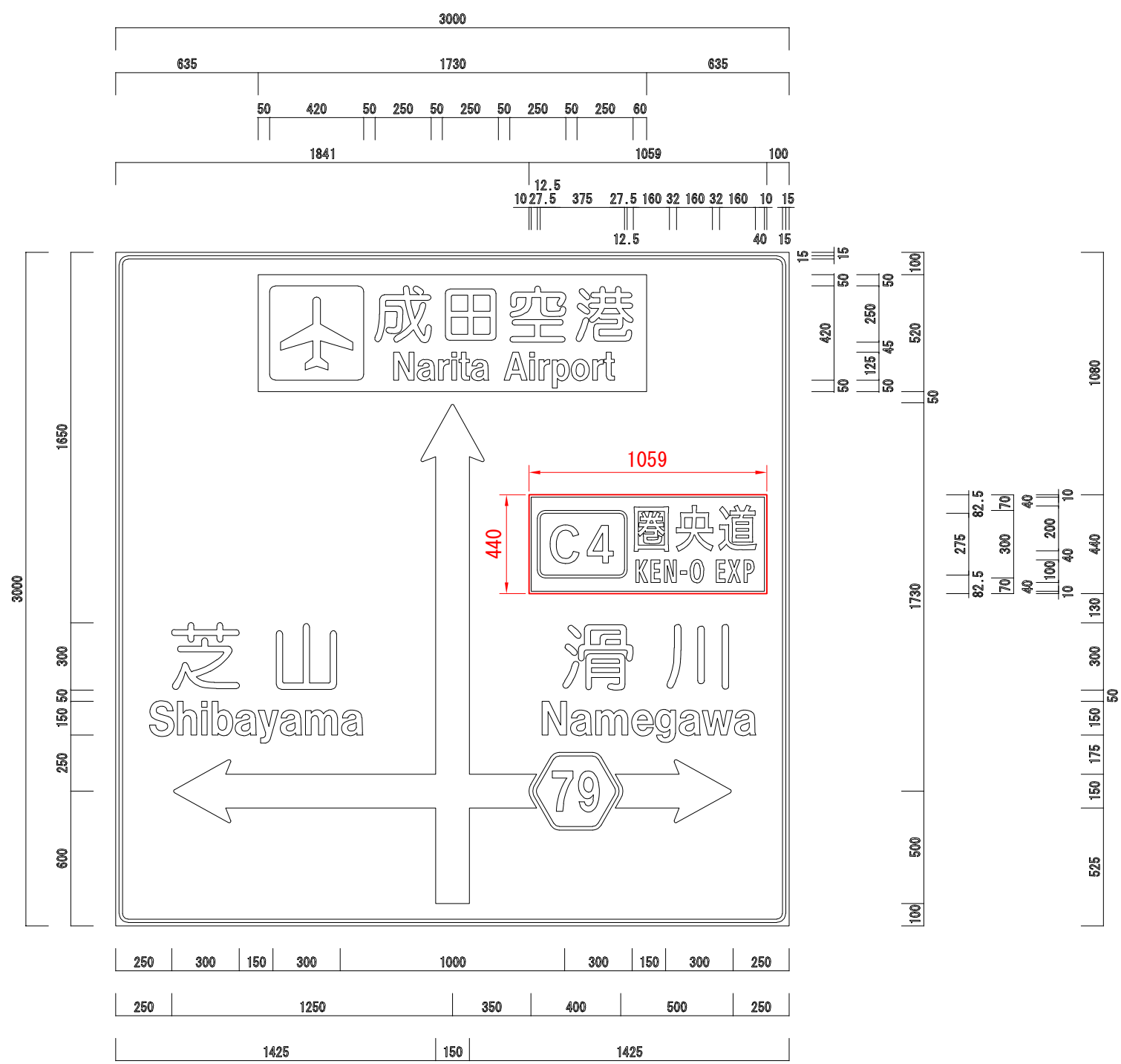
※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(15)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		



市街地 標識レイアウト図(17)

市No. 17 市街地標識 標識柱番号 79-133

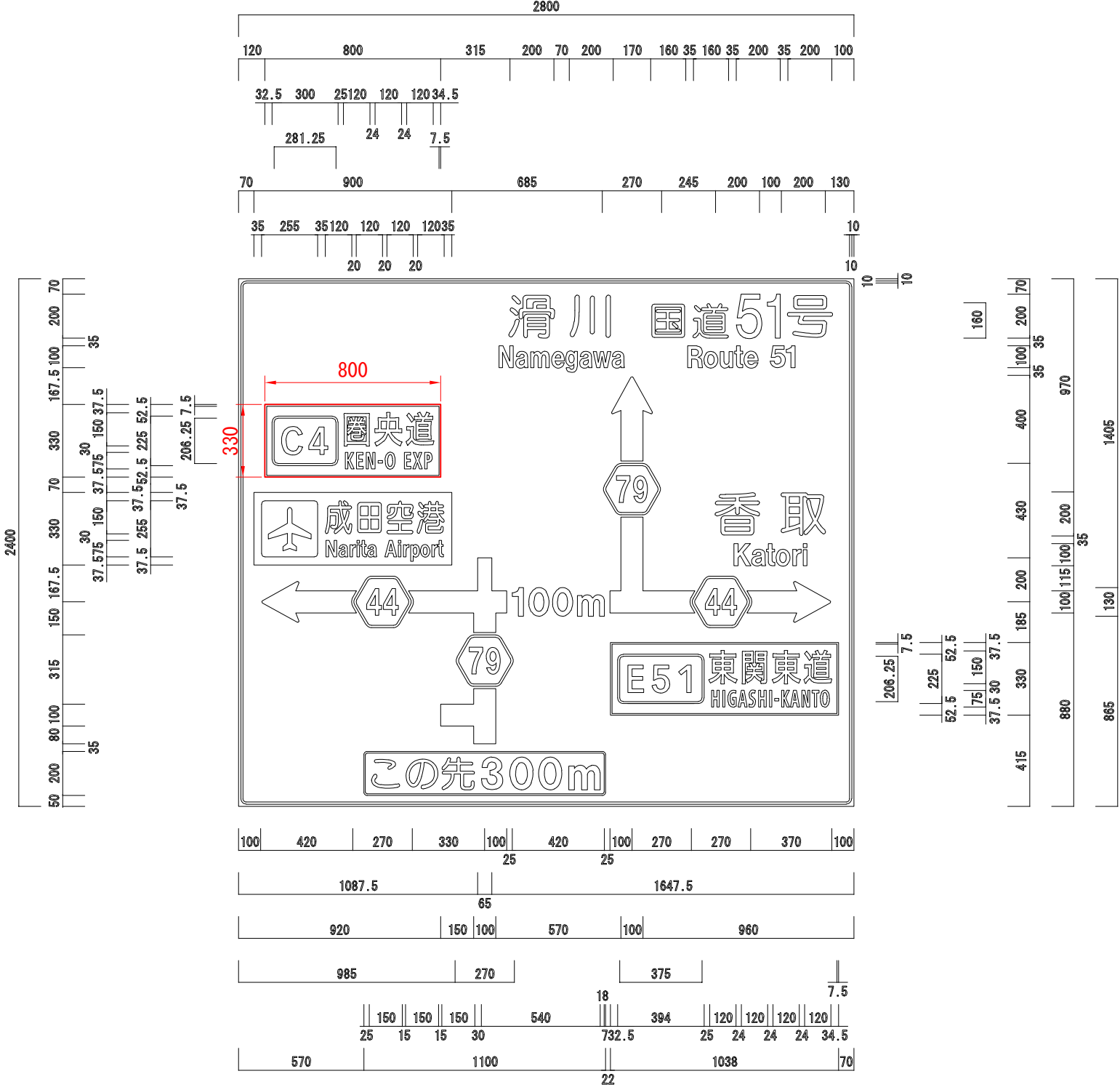


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(17)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(18)

市No. 18 市街地標識 標識柱番号 79-127

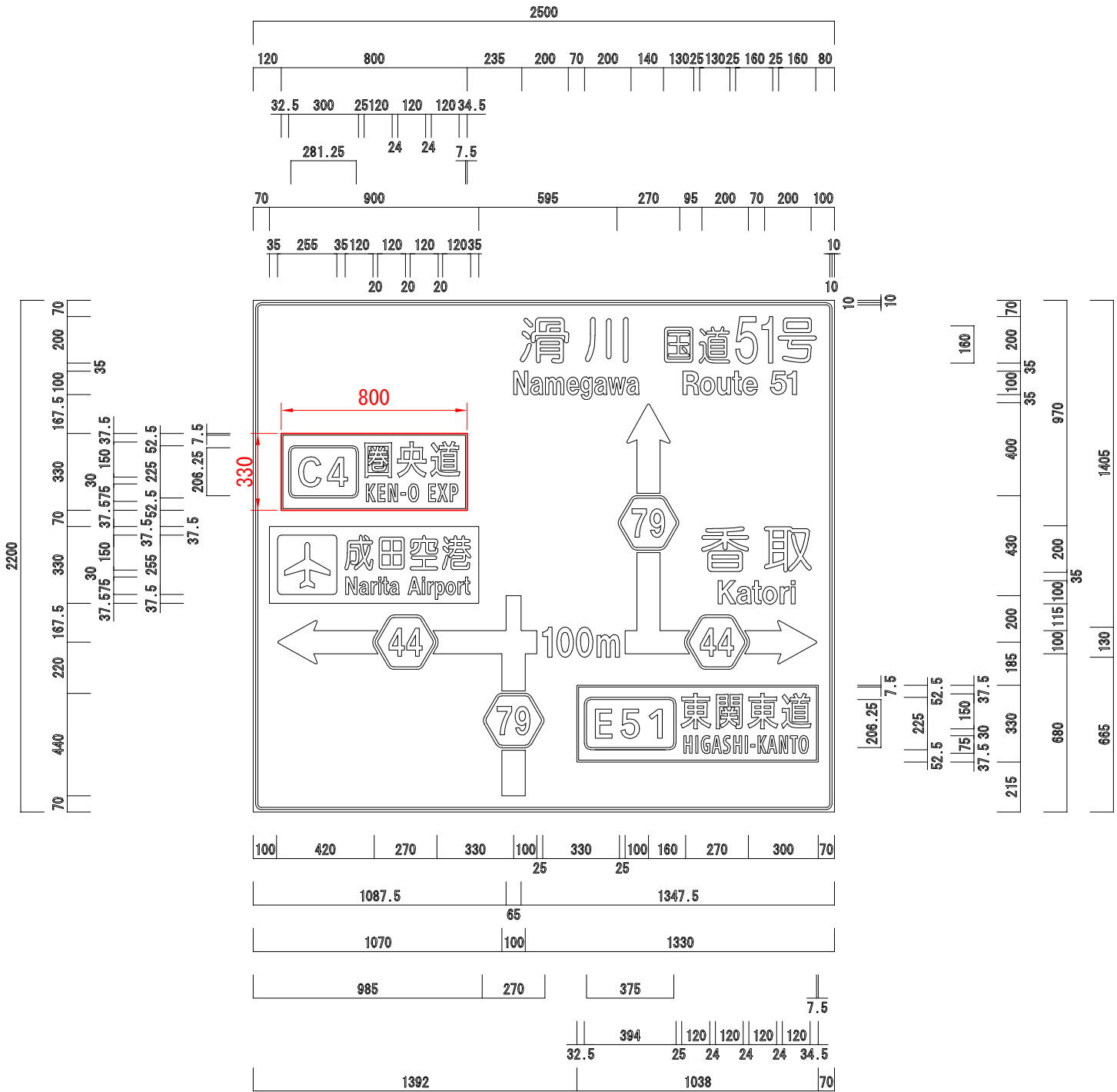


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(18)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(19)

市No. 19 市街地標識 標識柱番号 79-126



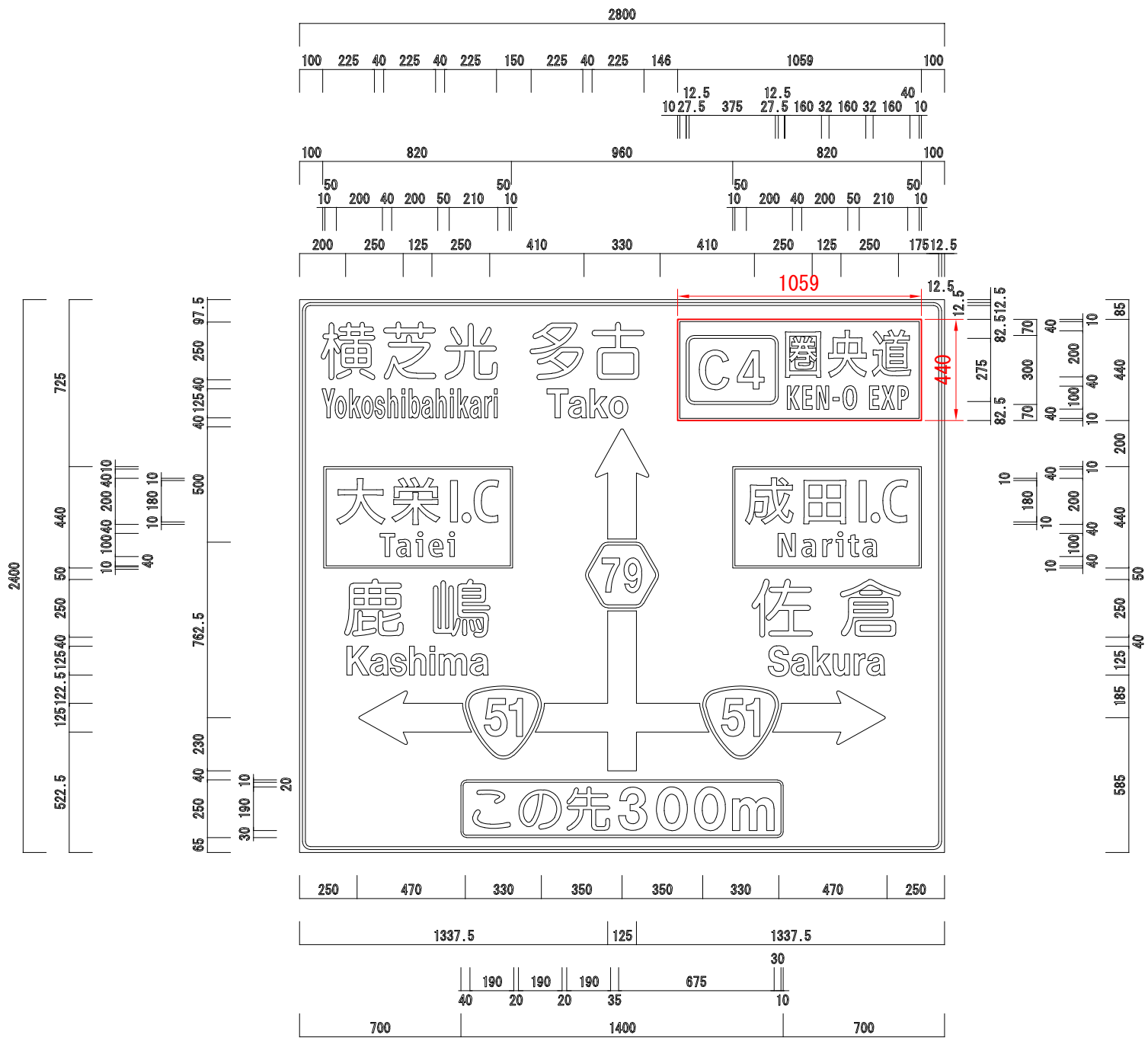
※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(19)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		



市街地 標識レイアウト図(20)

市No. 20 市街地標識 標識柱番号 79-122

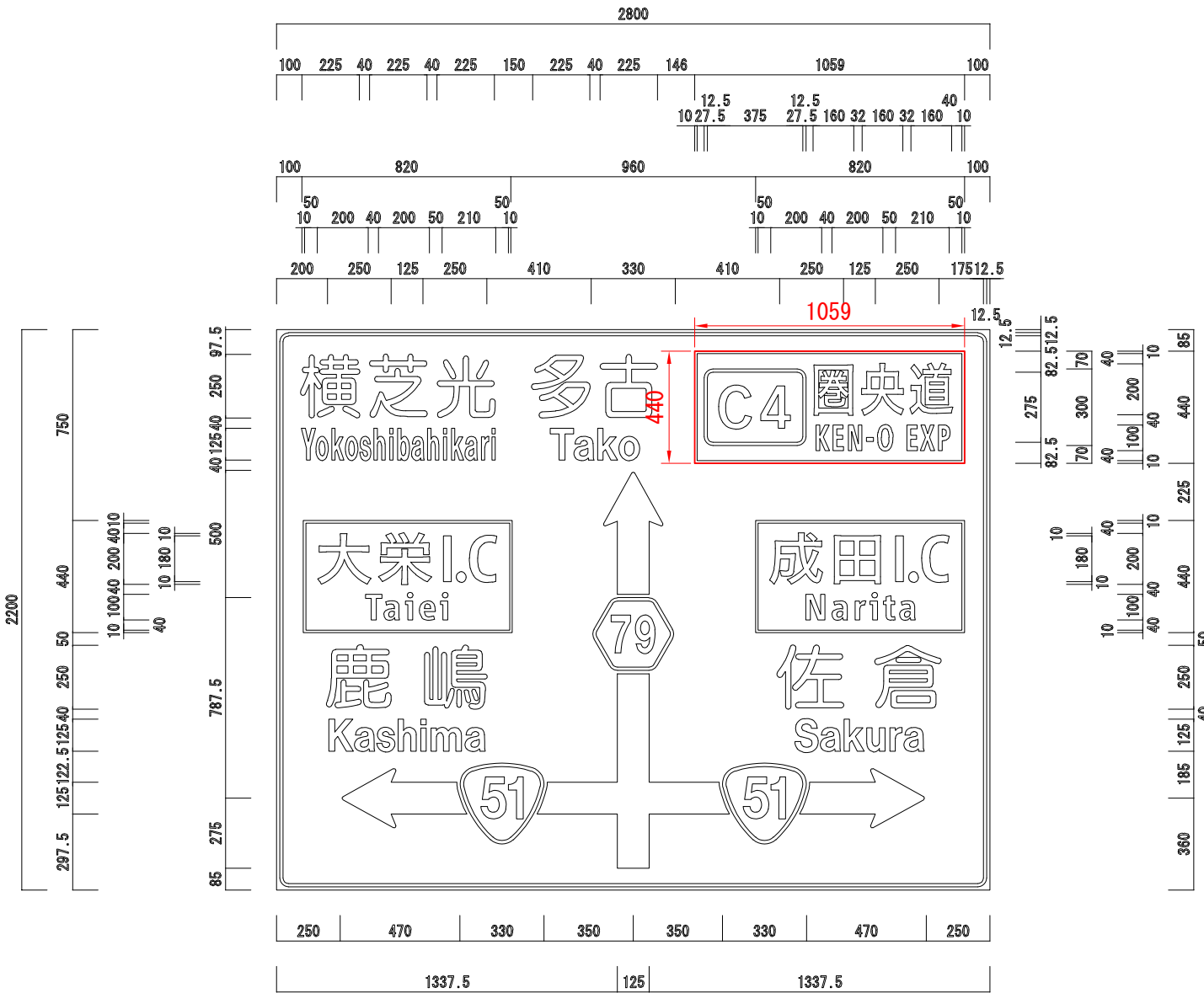


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(20)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(21)

市No. 21 市街地標識 標識柱番号 79-121

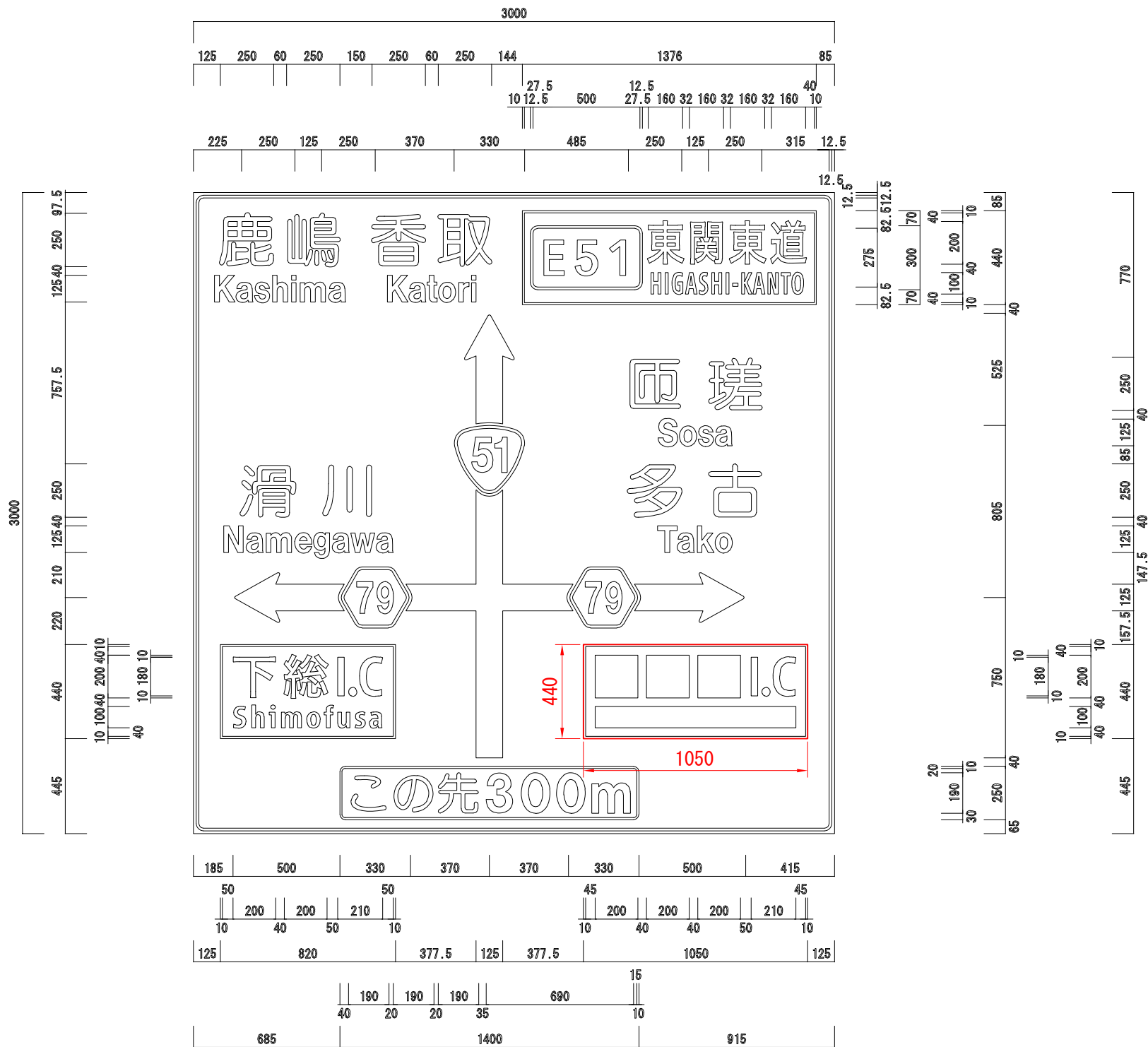


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(21)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(22)

市No. 22 市街地標識 標識柱番号 国51-14

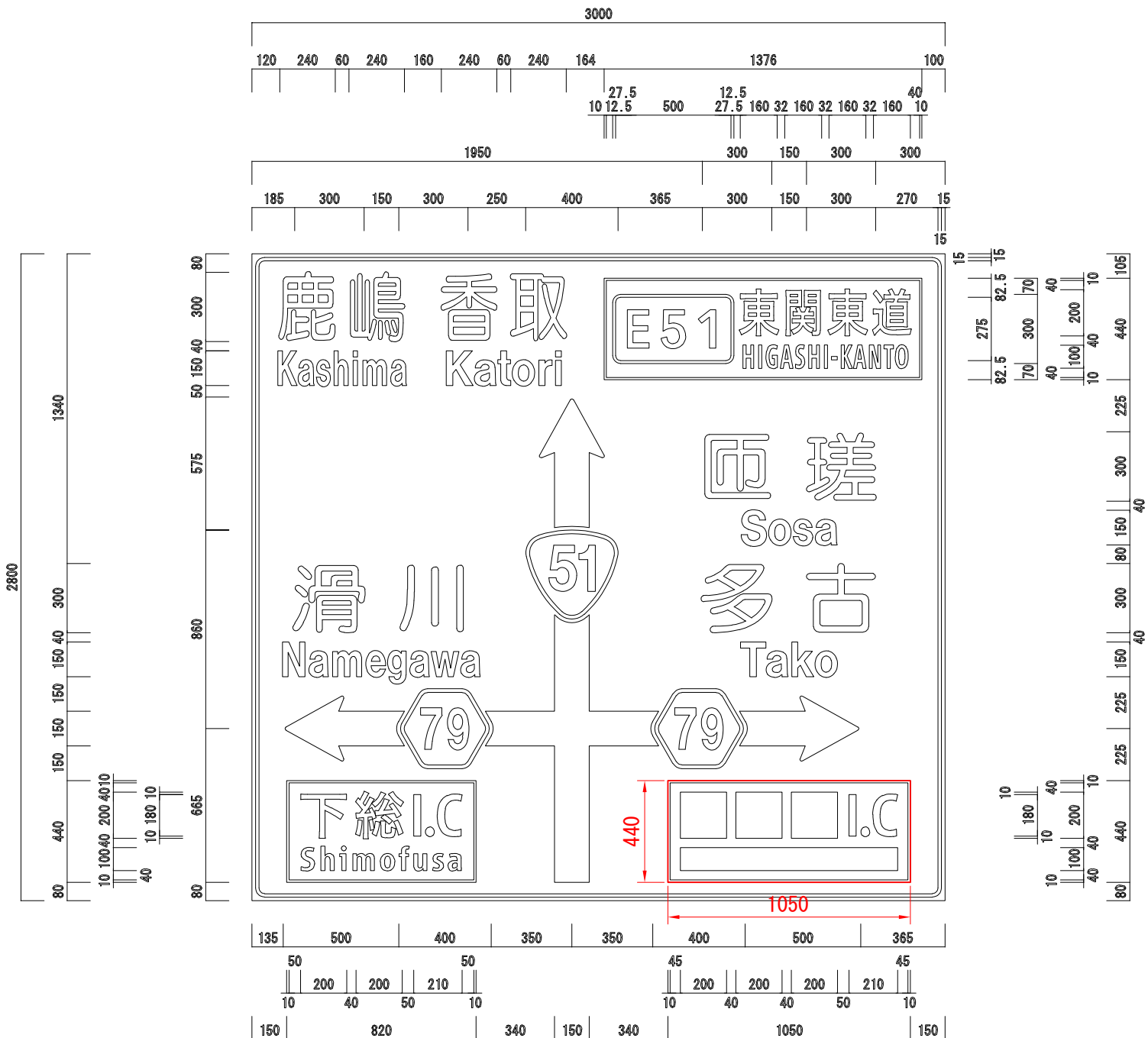


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(22)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(23)

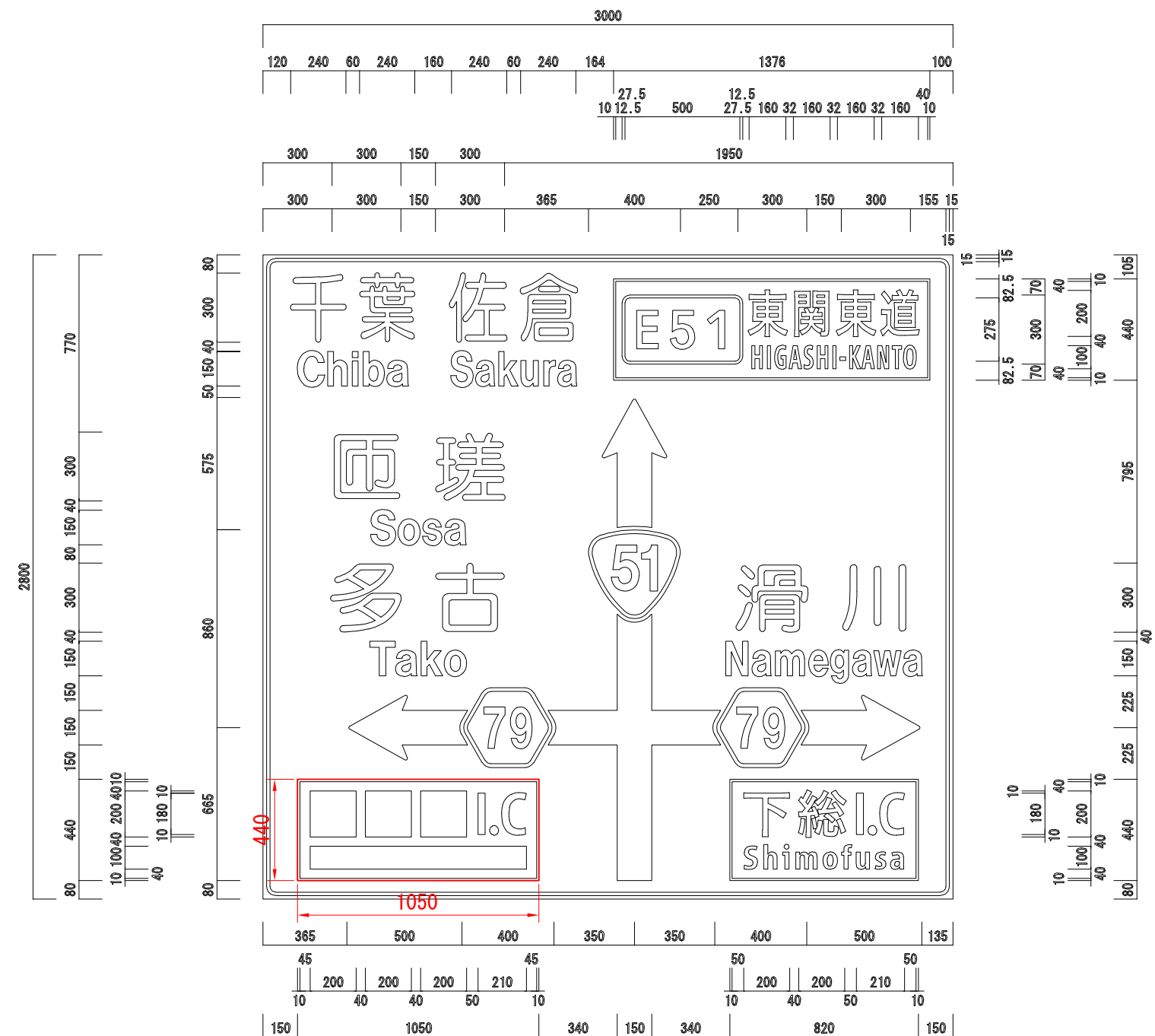
市No. 23 市街地標識 標識柱番号 国51-09



※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(23)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市No. 24 市街地標識 標識柱番号 国51-10

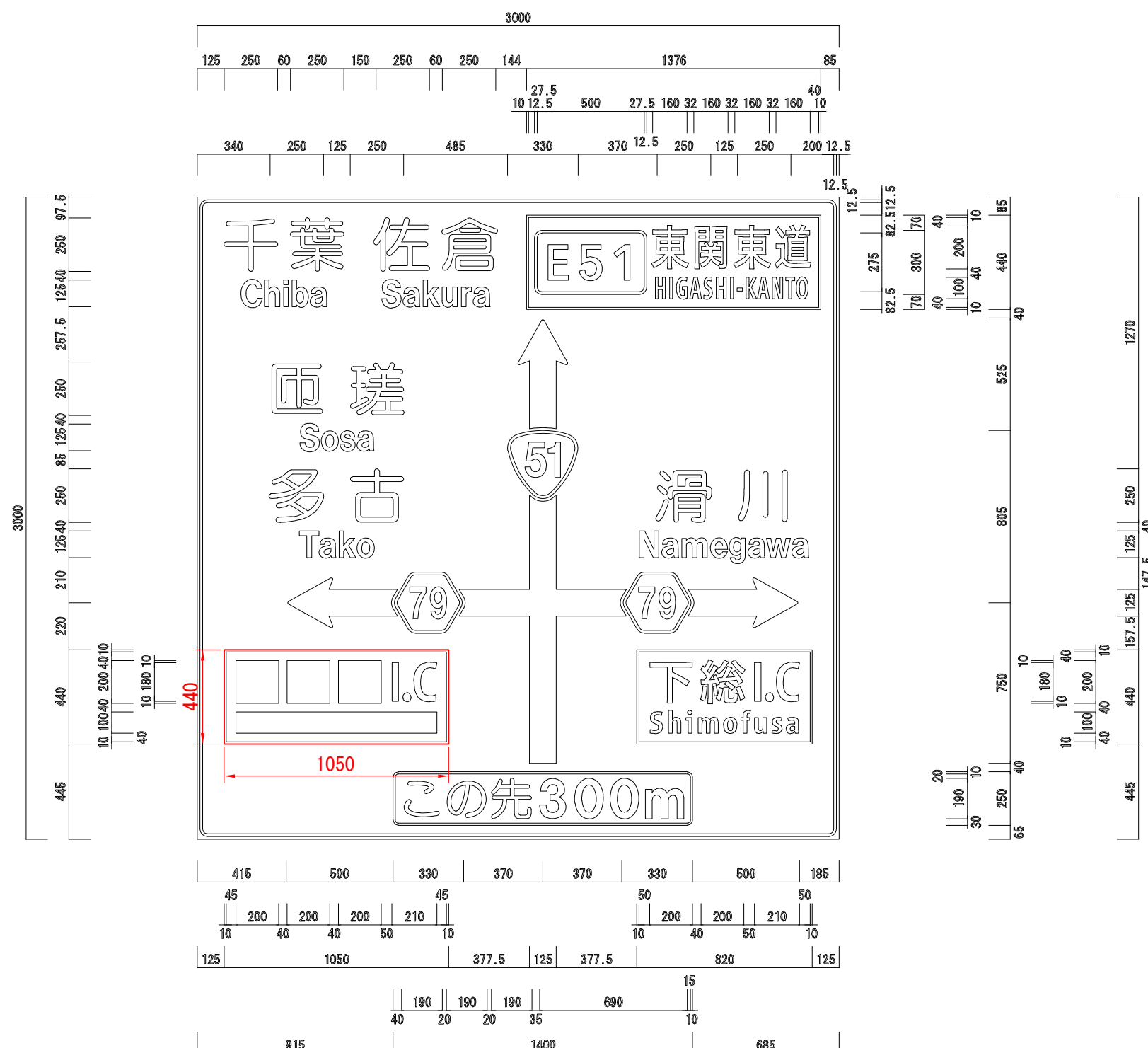


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図 (24)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

## 市街地 標識レイアウト図(25)

市No. 25 市街地標識 標識柱番号 国51-39

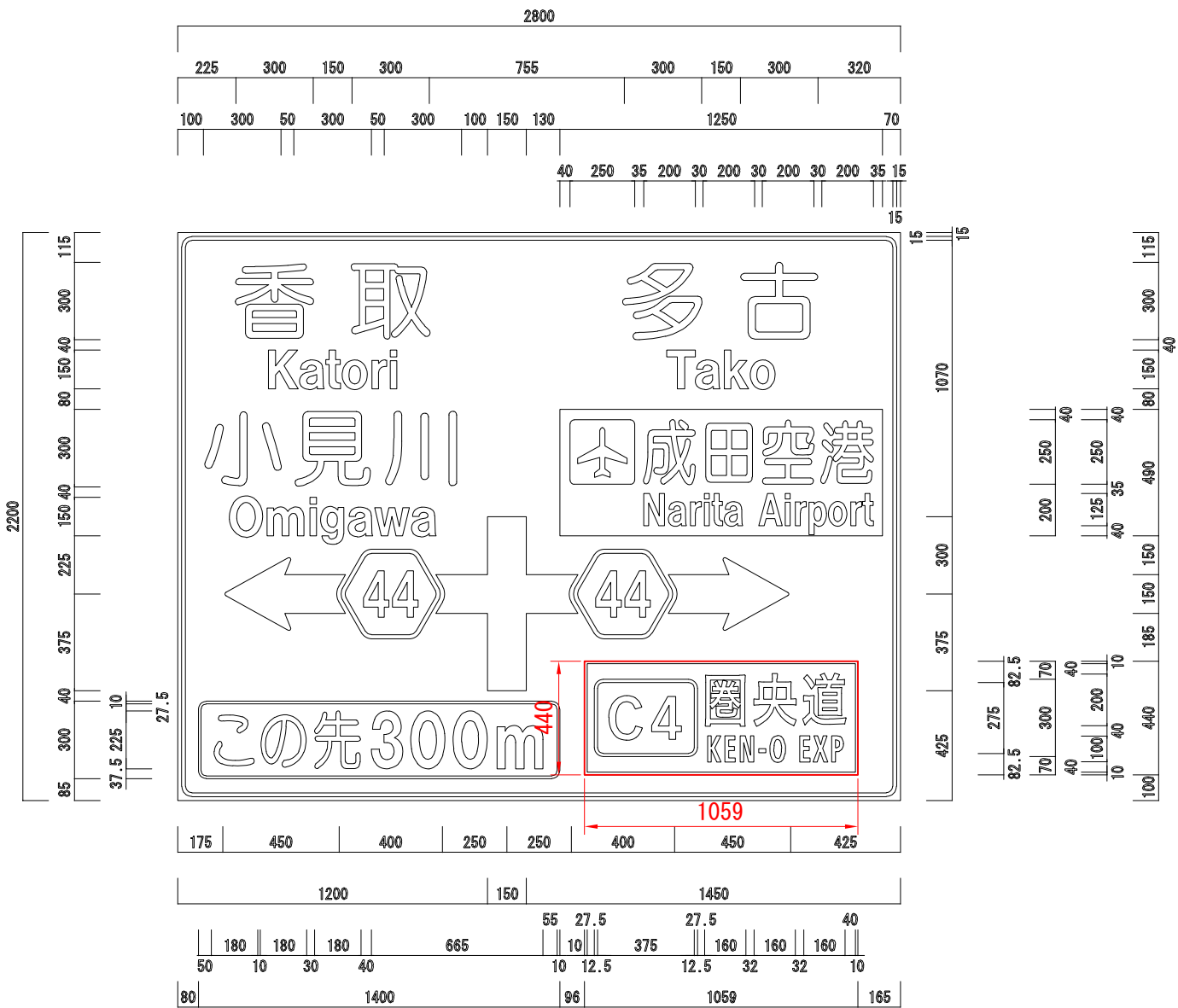


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

<p>案地、文字の記号は、標準図案採用</p> <p>首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事</p>			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(25)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(26)

市No. 26 市街地標識 標識柱番号 79-123

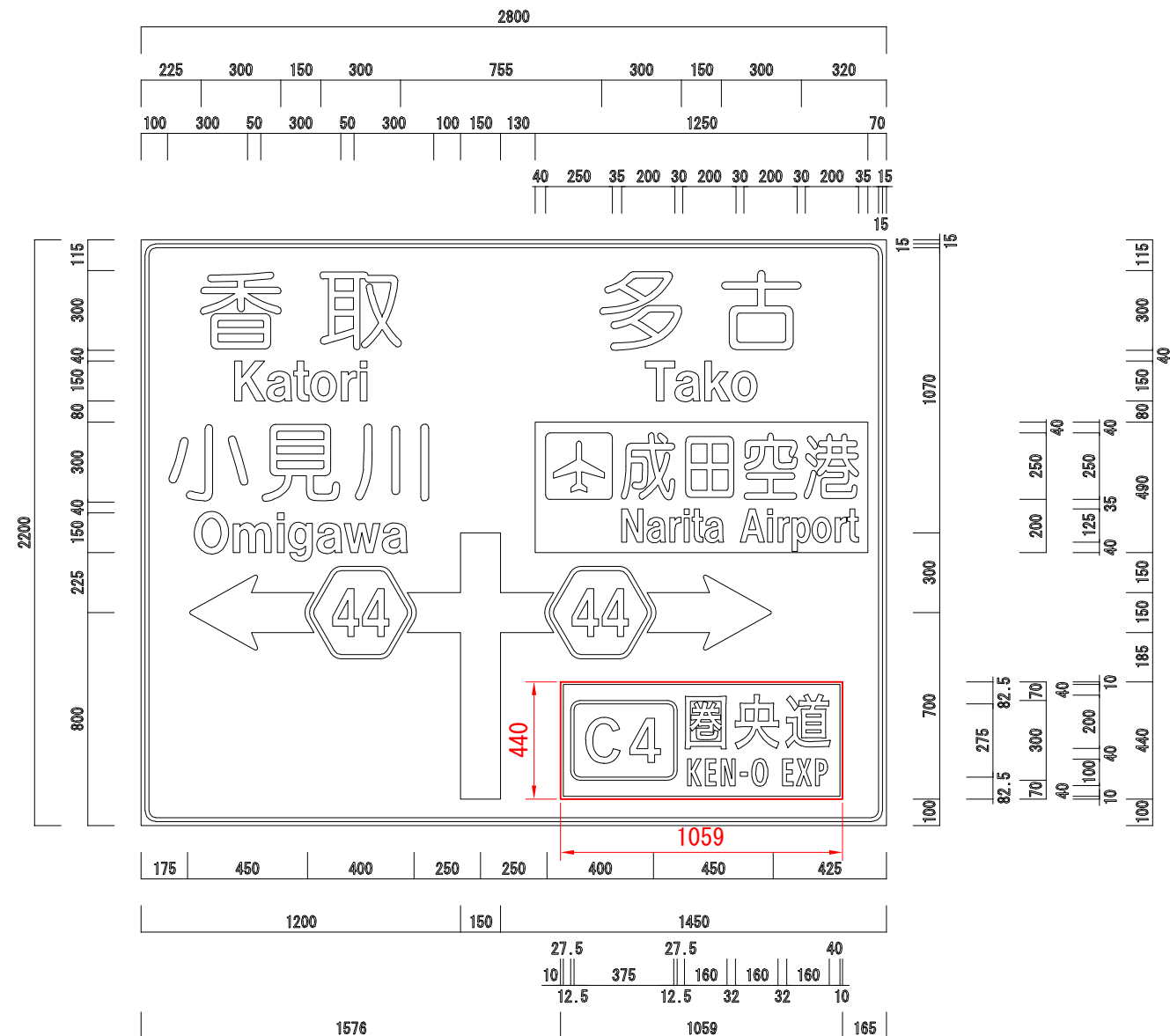


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(26)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

## 市街地 標識レイアウト図(27)

市No. 27 市街地標識 標識柱番号 79-124



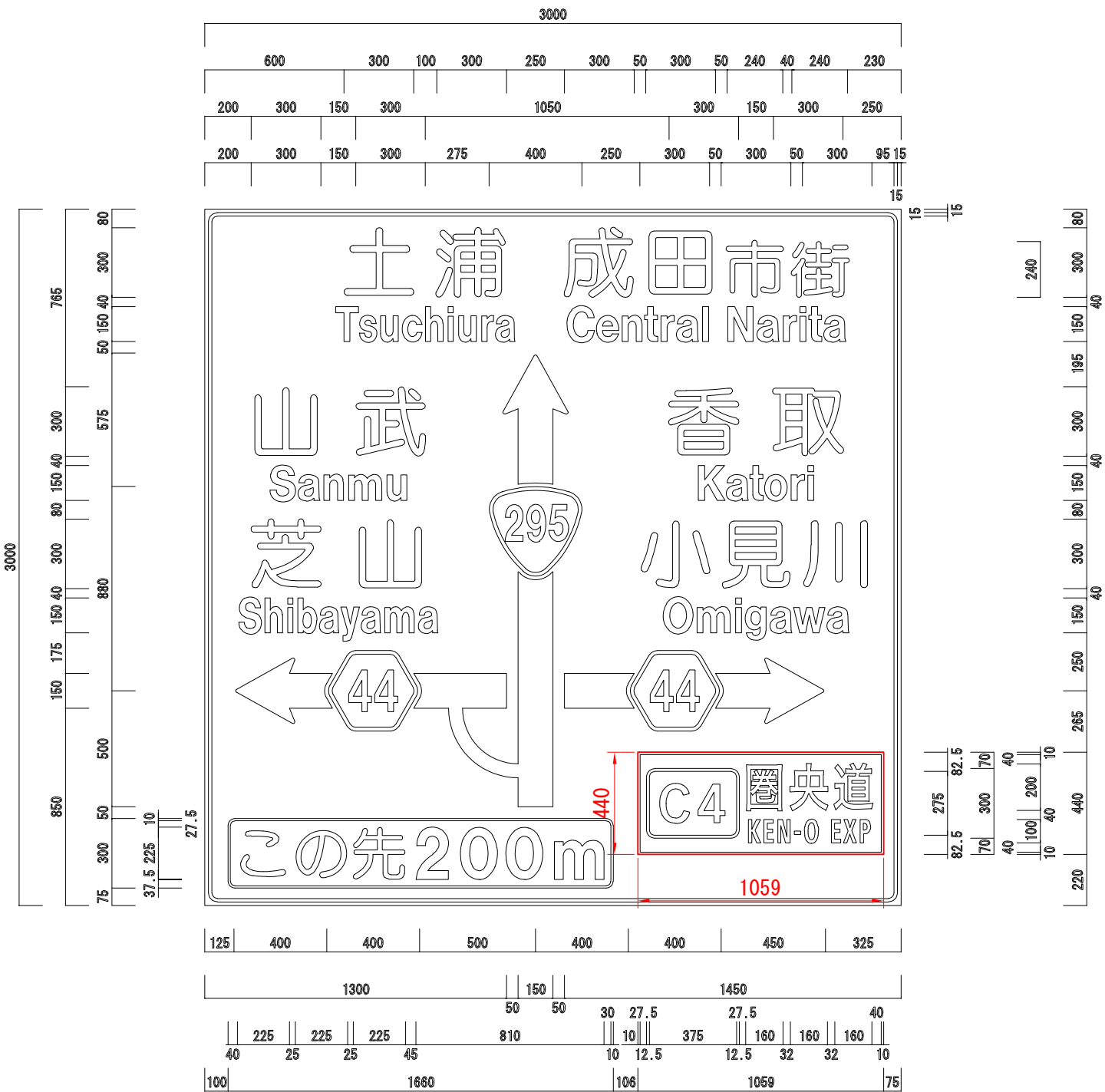
※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事		
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(27)	
縮 尺	1/25	図面番号 /
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社	
施工会社名		
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所	



市街地 標識レイアウト図(28)

市No. 28 市街地標識 標識柱番号 国295-102

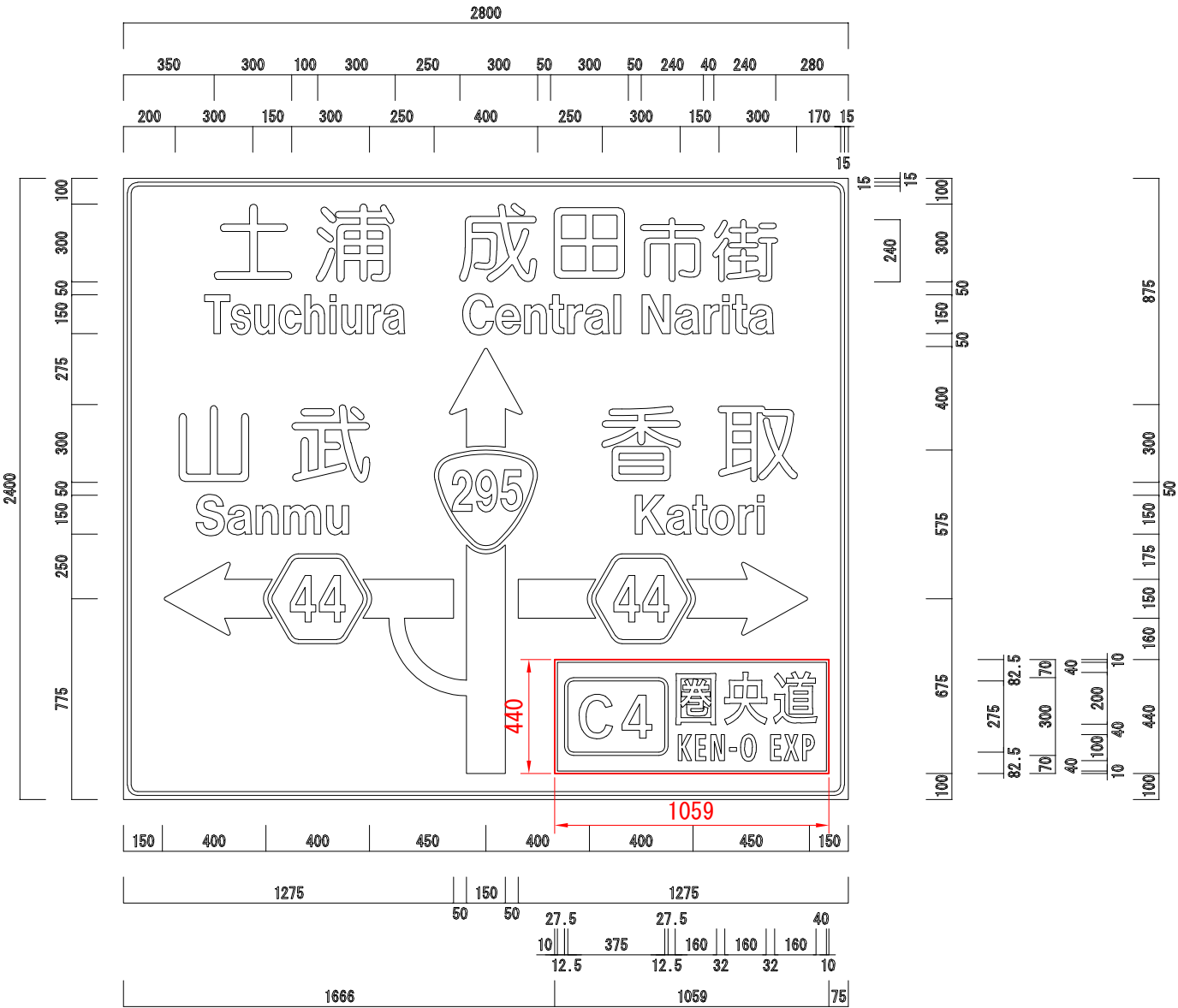


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(28)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(29)

市No. 29 市街地標識 標識柱番号 国295-103

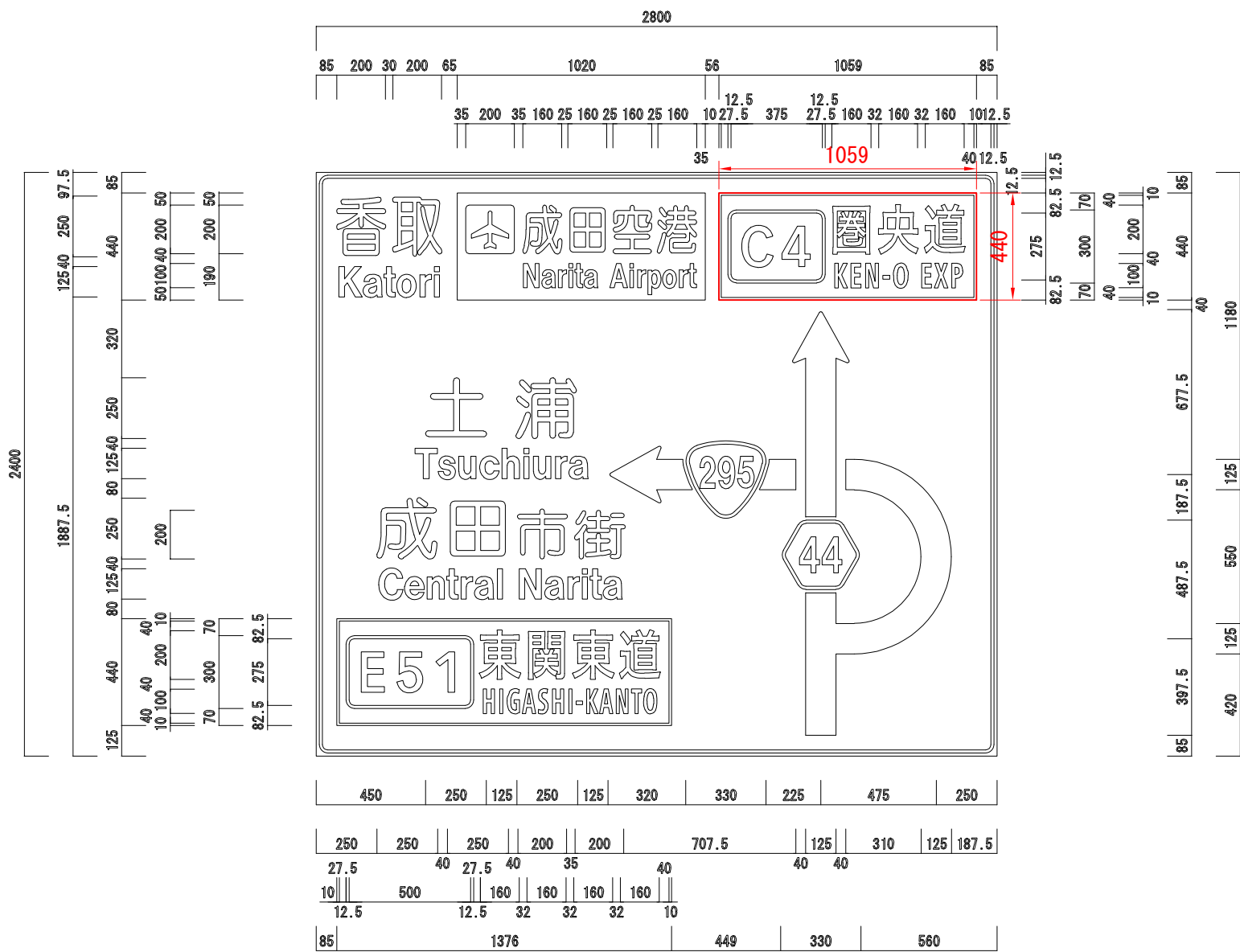


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(29)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図 (30)

市No. 30 市街地標識 標識柱番号 44-33

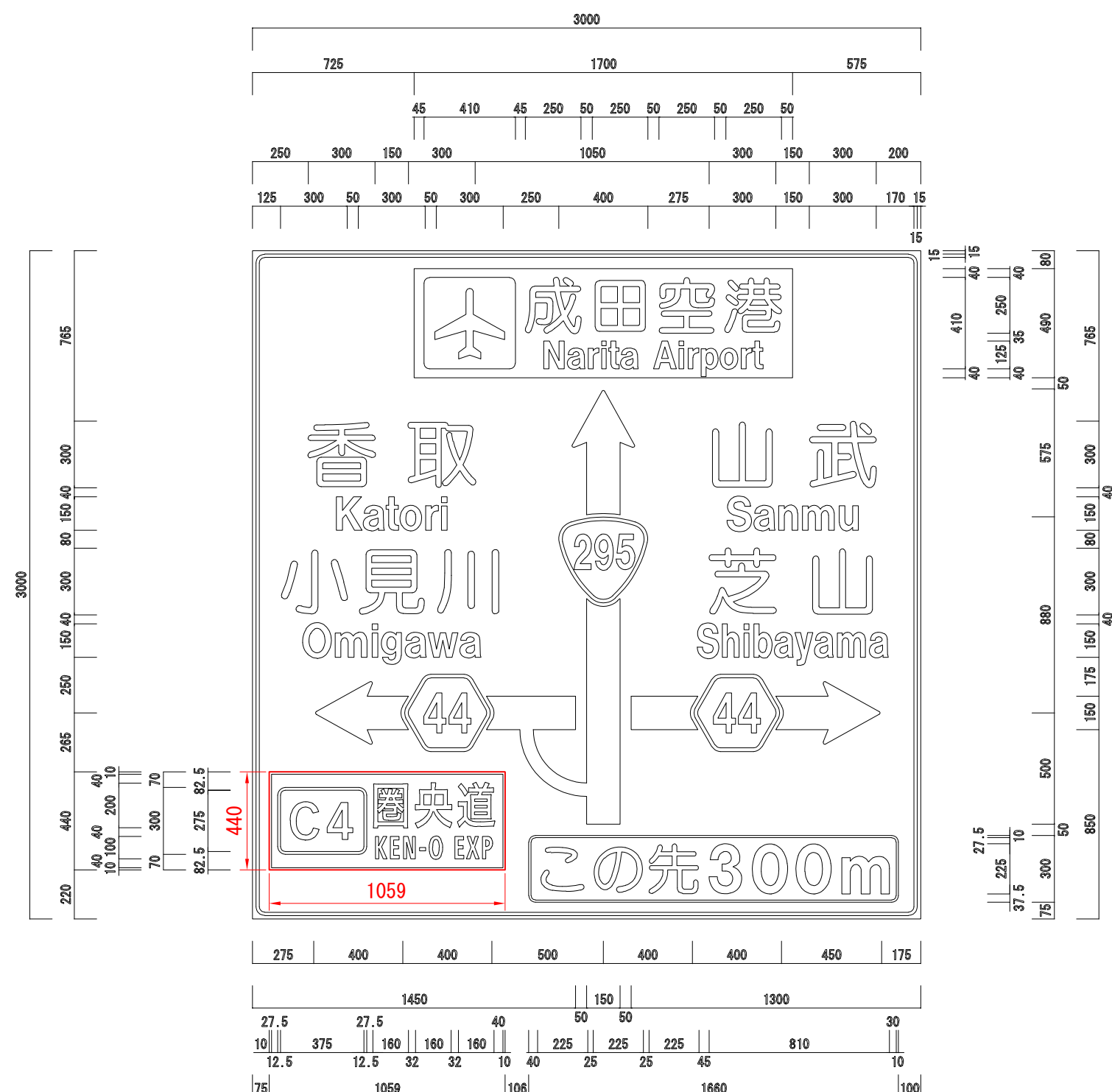


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図 (30)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

## 市街地 標識レイアウト図(31)

市No. 31 市街地標識 標識柱番号 295-100

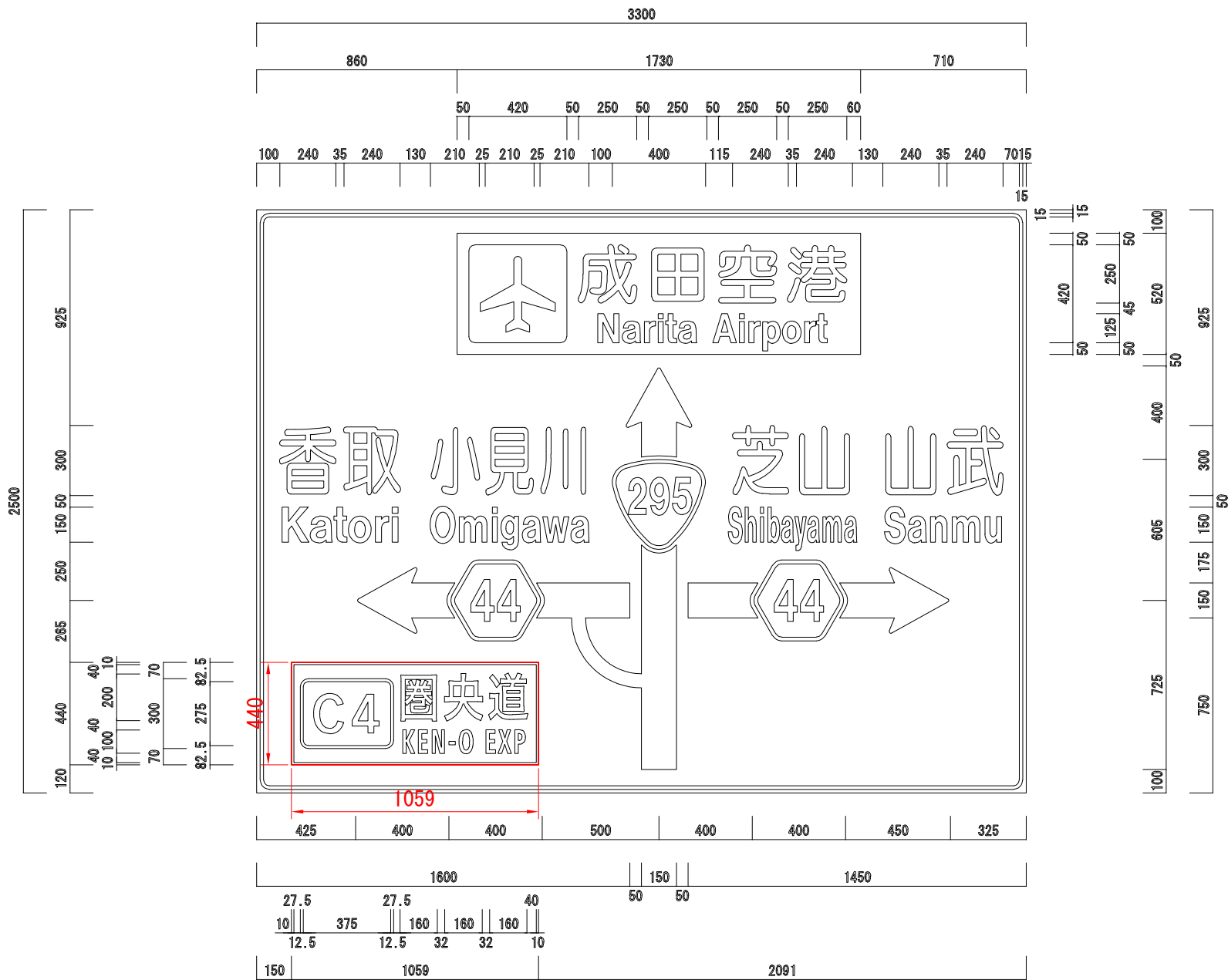


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

<p>案地、文字の記号は、標準図案採用</p> <p>首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事</p>			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(31)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(32)

市No. 32 市街地標識 標識柱番号 295-101

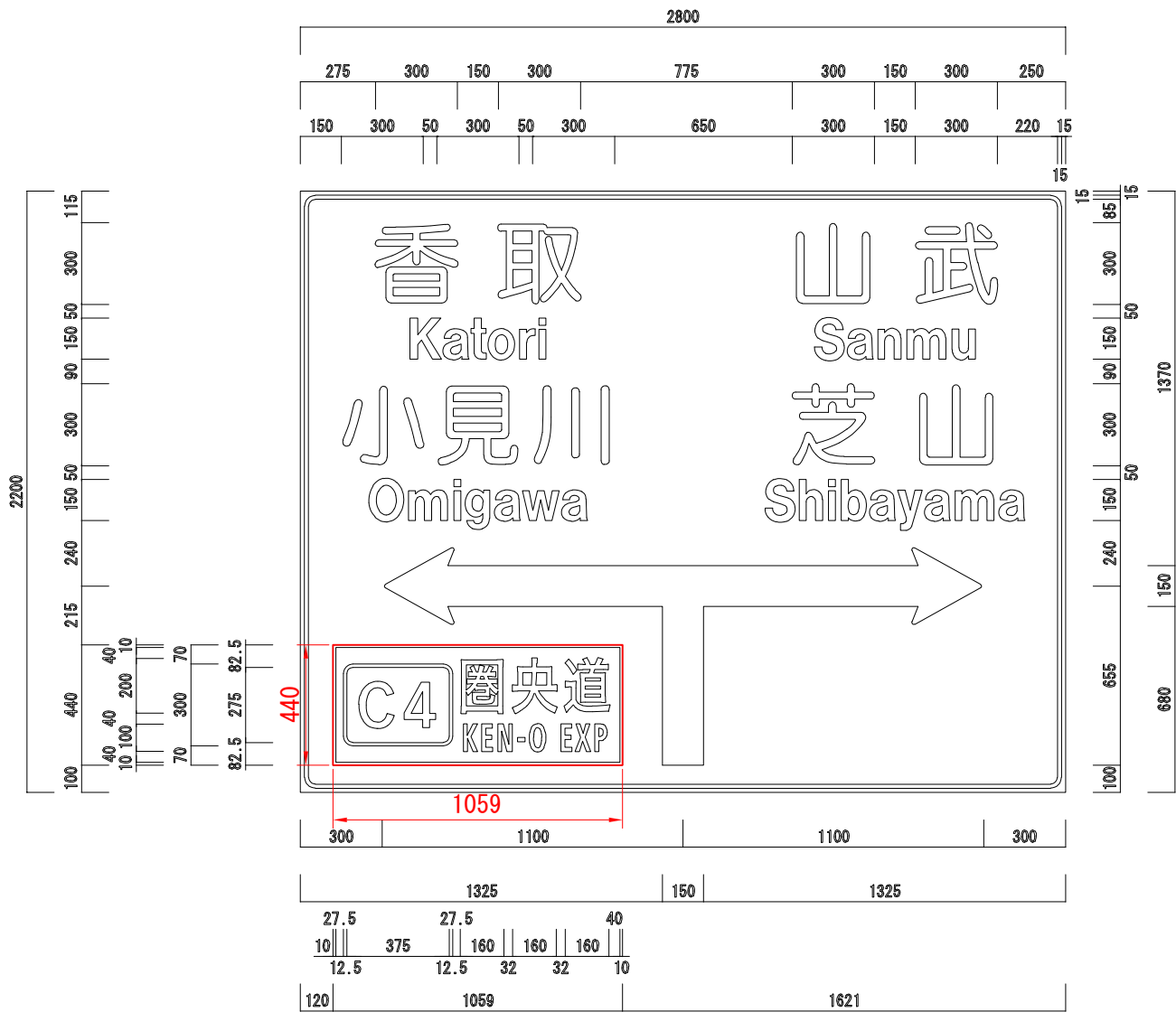


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(32)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図 (33)

市No. 33 市街地標識 標識柱番号 44-105

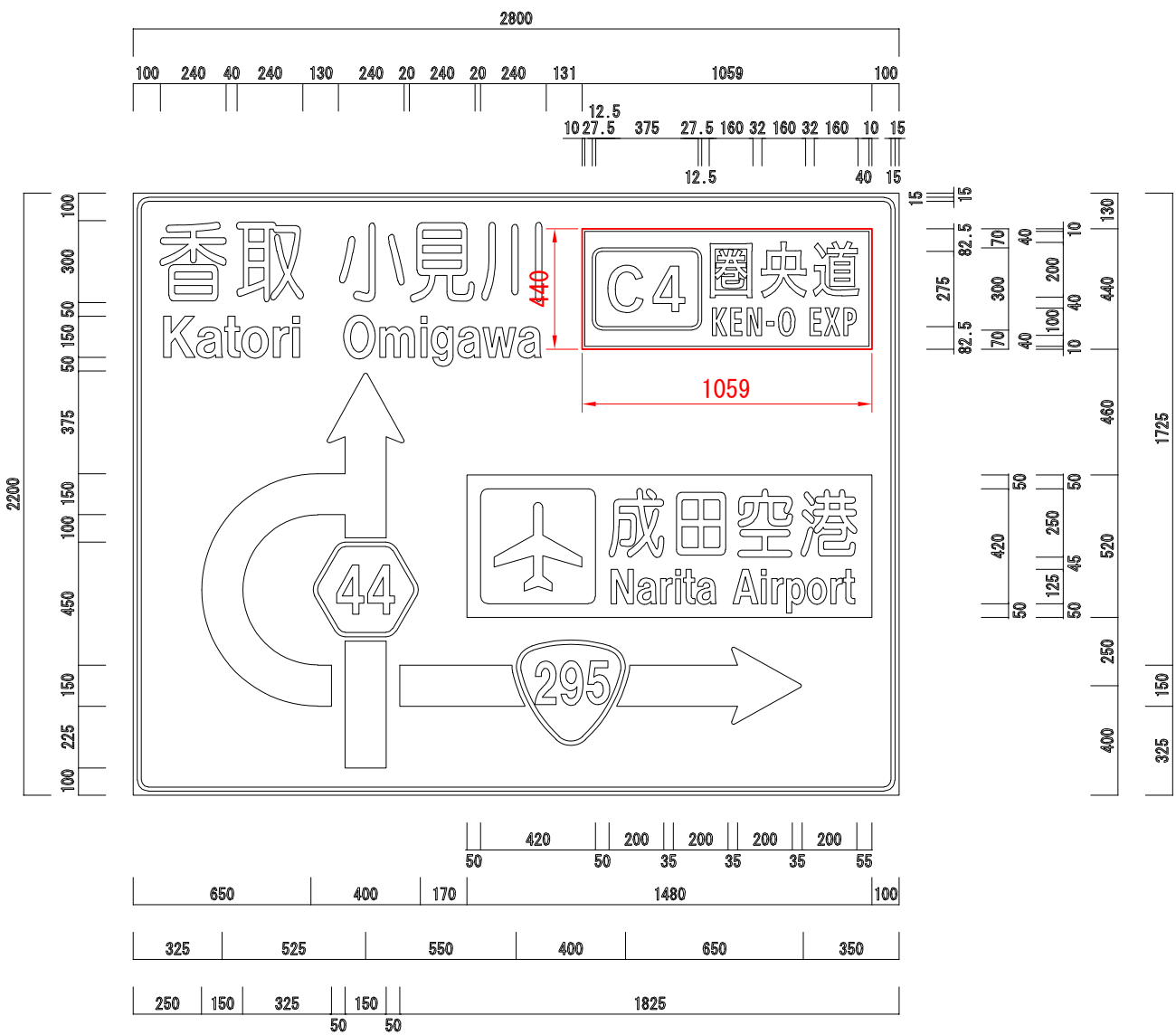


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図 (33)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図 (34)

市No. 34 市街地標識 標識柱番号 44-106

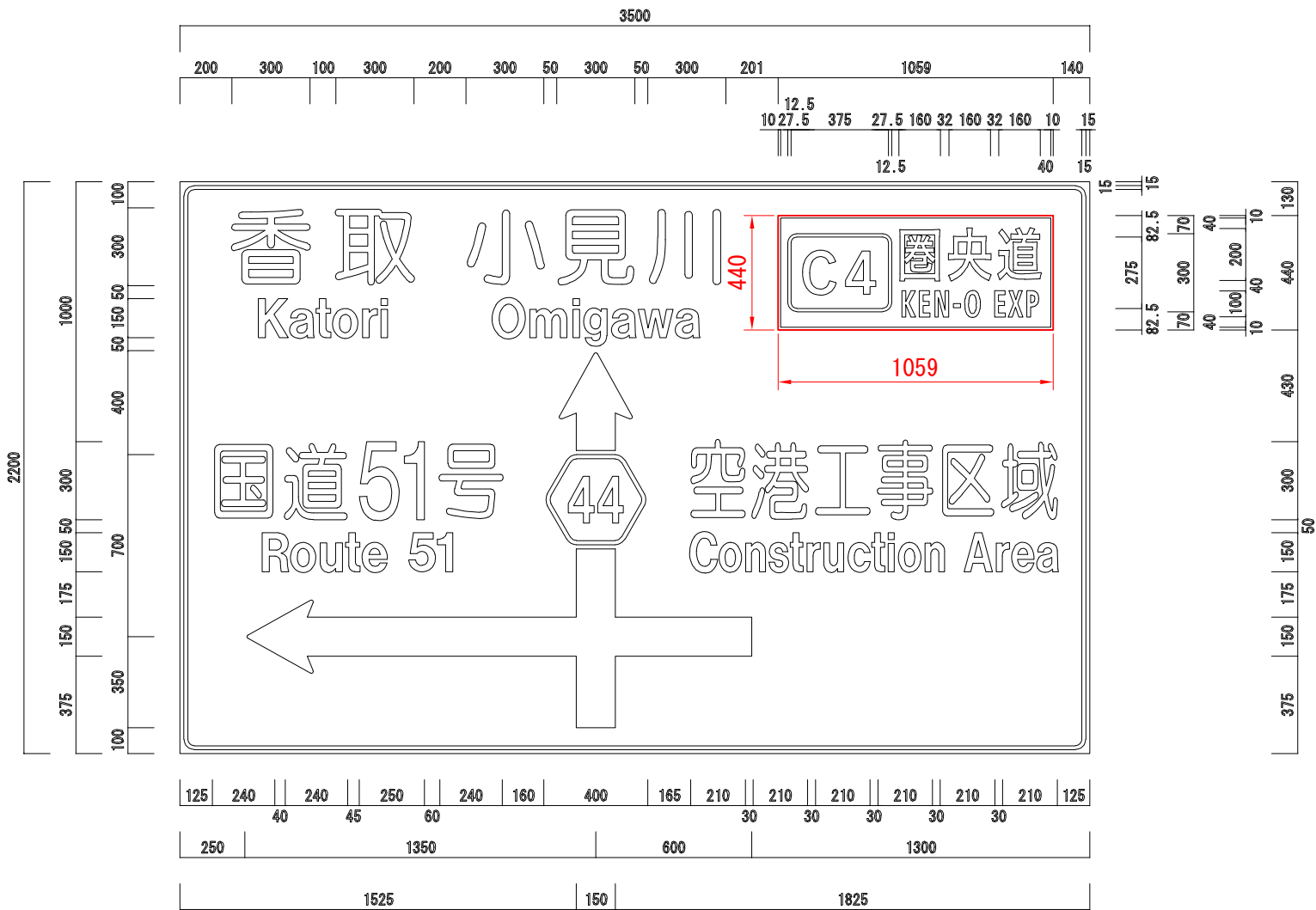


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図 (34)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図 (35)

市No. 35 市街地標識 標識柱番号 44-107



※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

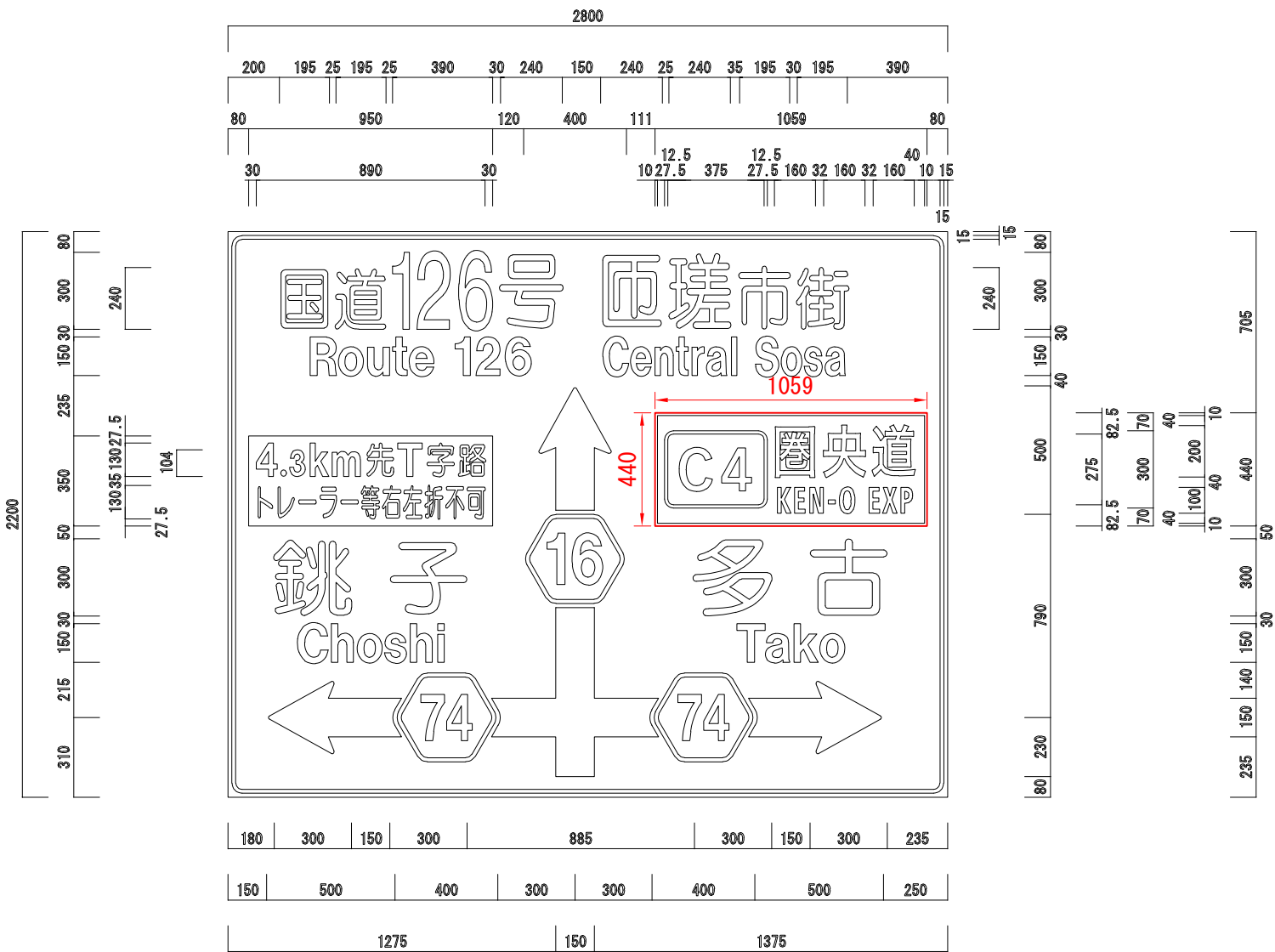
首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図 (35)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		



※赤線はマスキング 素地、文字の色は、標準図集準用			
首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図 (36)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(37)

市No. 37 市街地標識 標識柱番号 16-517



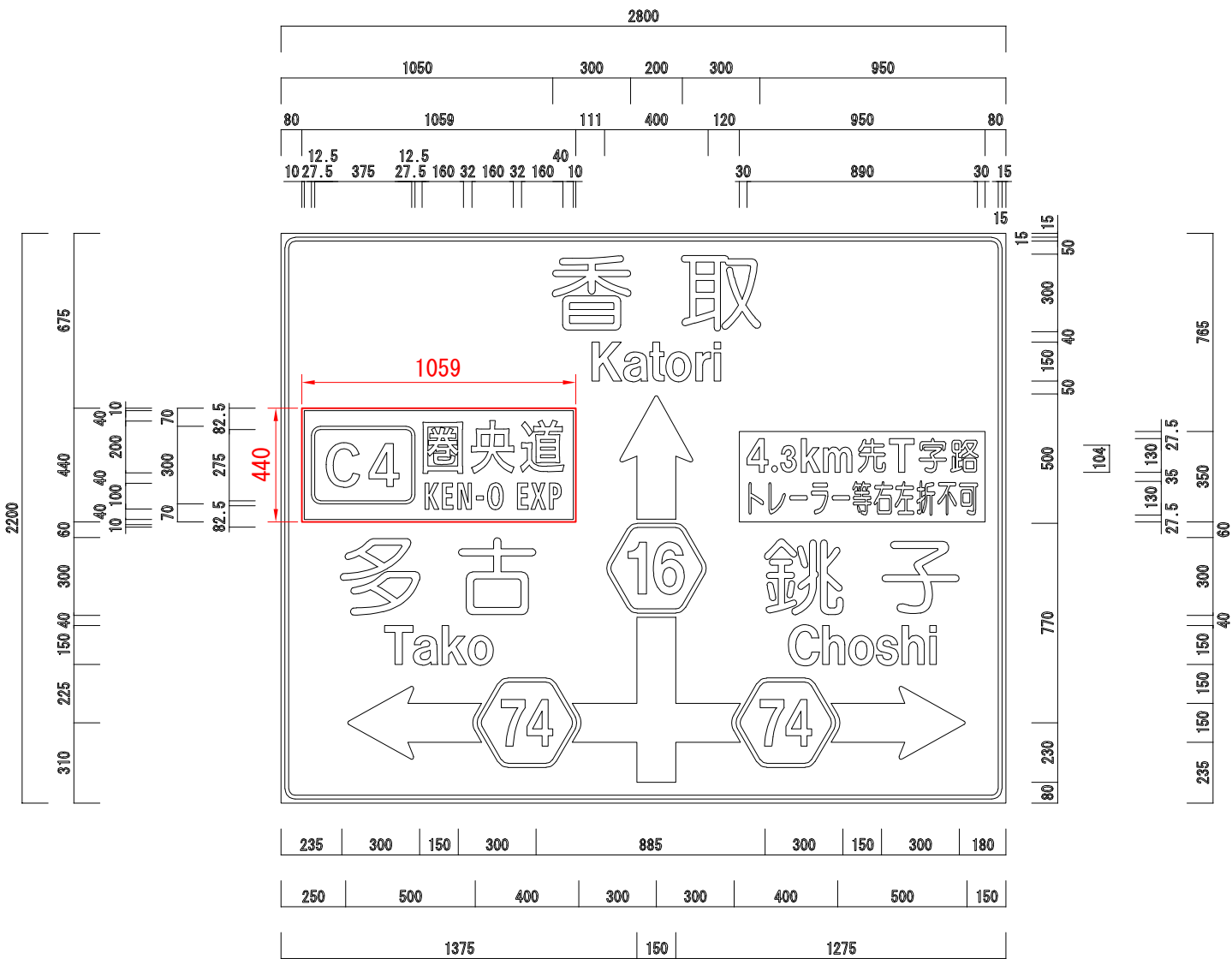
※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(37)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		



市街地 標識レイアウト図(39)

市No. 39 市街地標識 標識柱番号 16-518

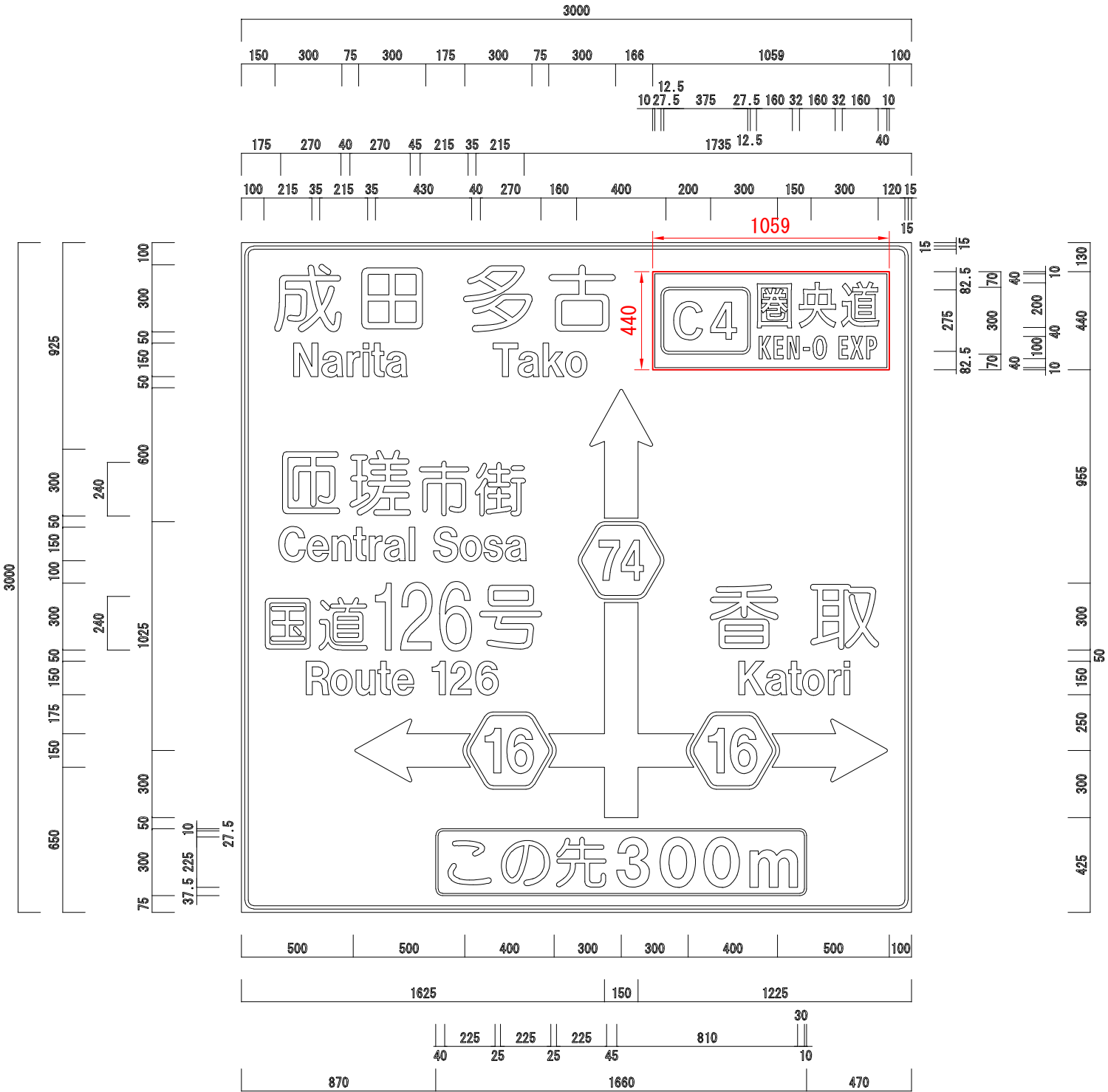


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(39)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(40)

市No. 40 市街地標識 標識柱番号 74-534

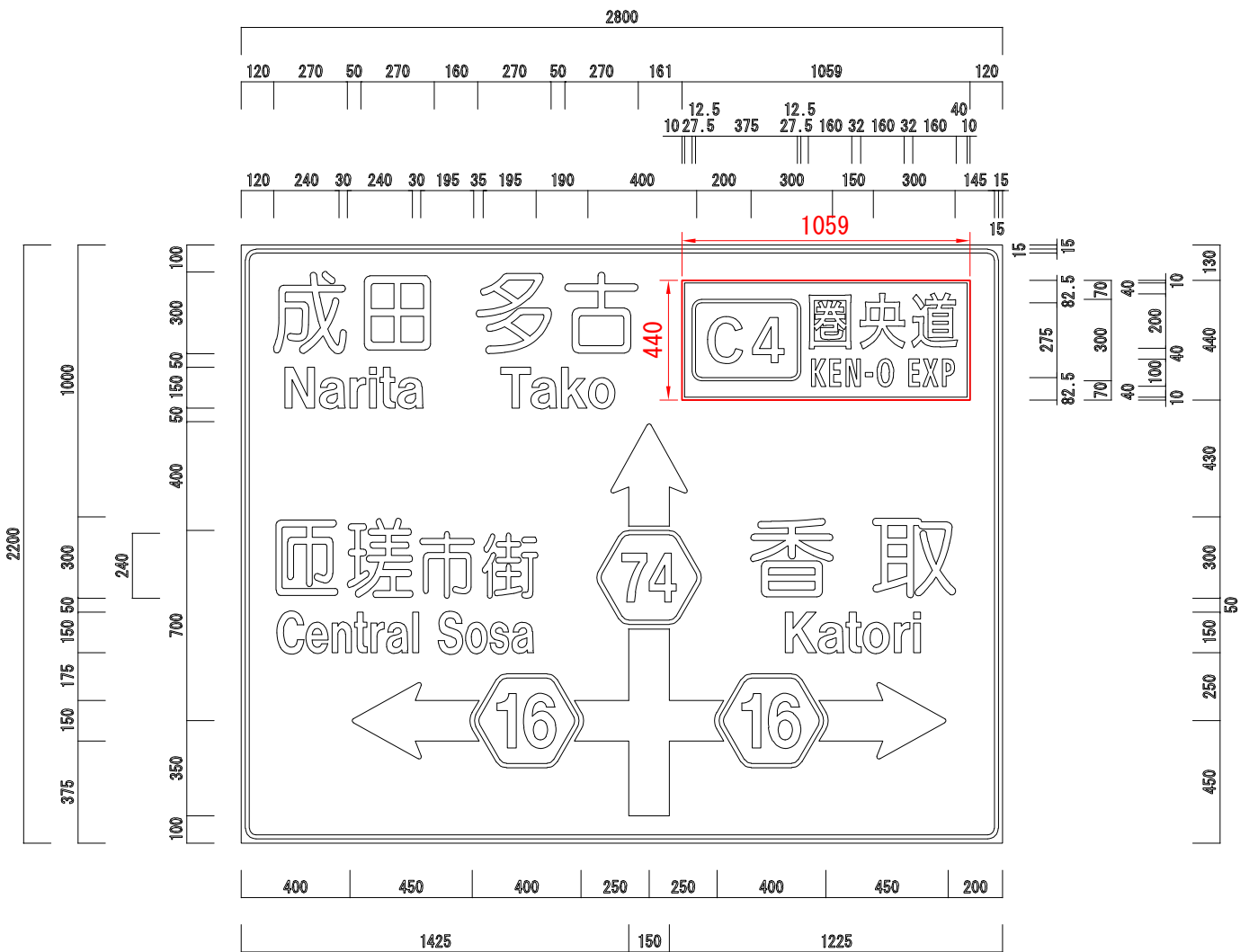


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(40)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(41)

市No. 41 市街地標識 標識柱番号 74-533

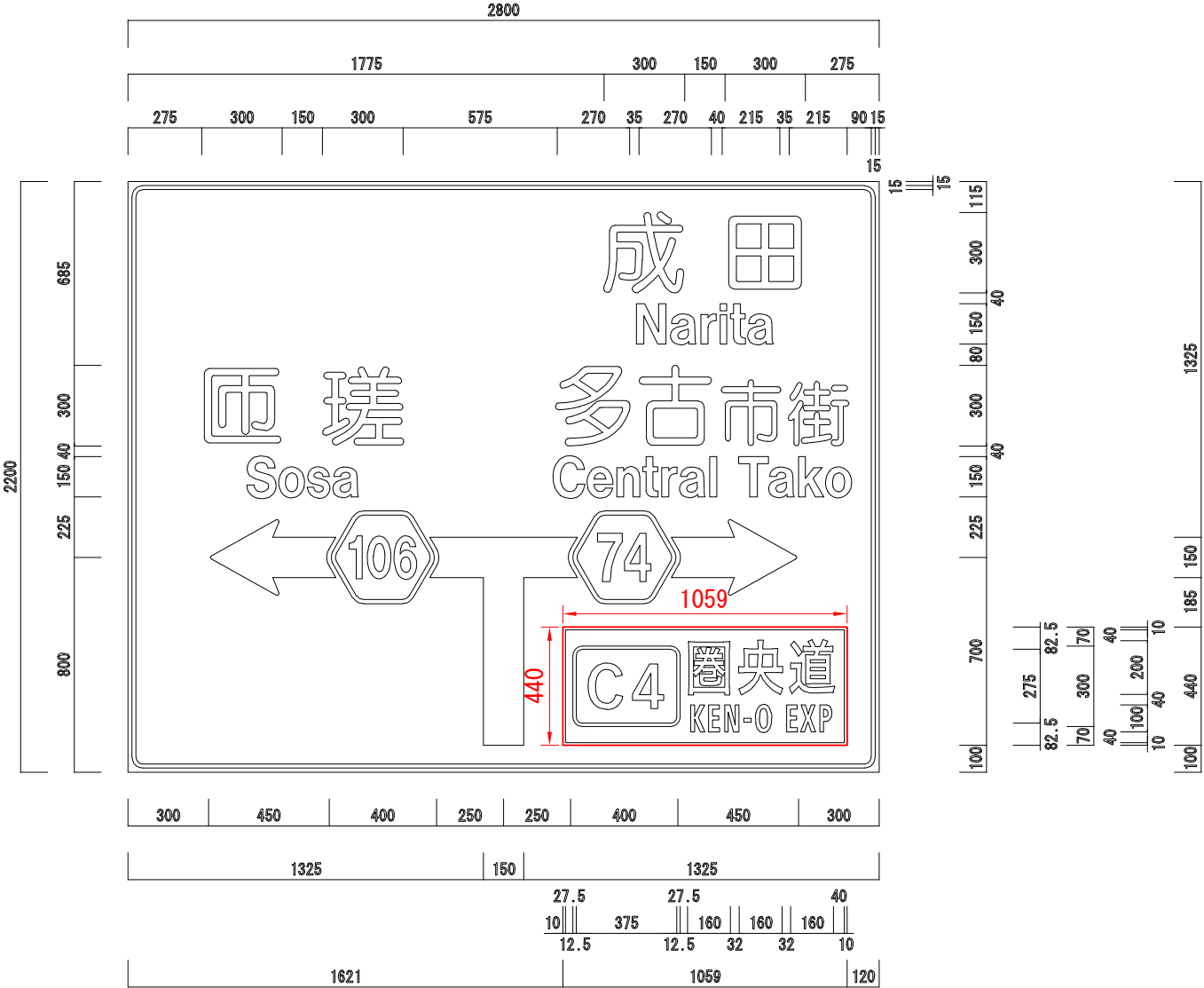


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(41)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(42)

市No. 42 市街地標識 標識柱番号 74-532

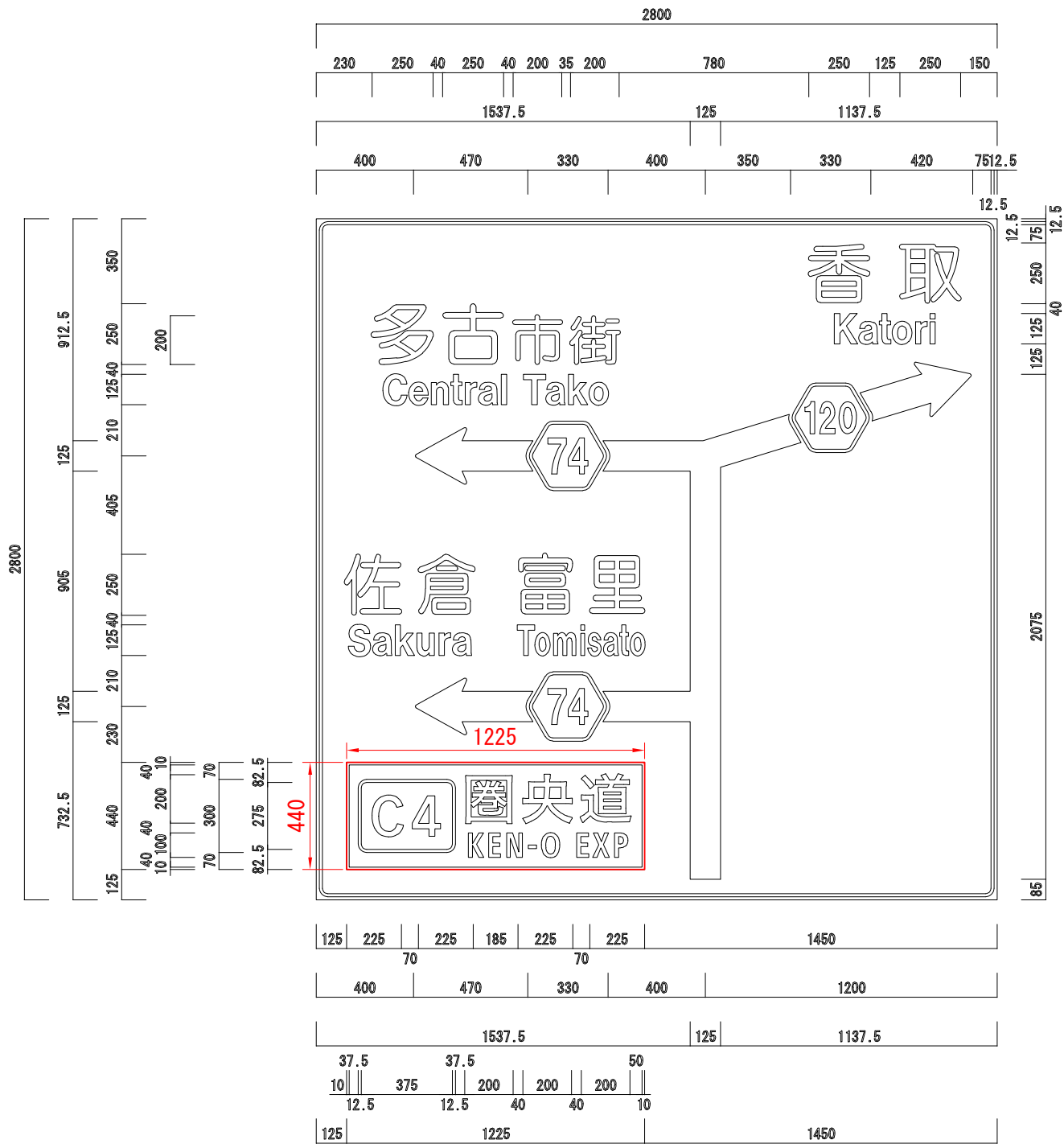


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(42)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(43)

市No. 43 市街地標識 標識柱番号 106-549



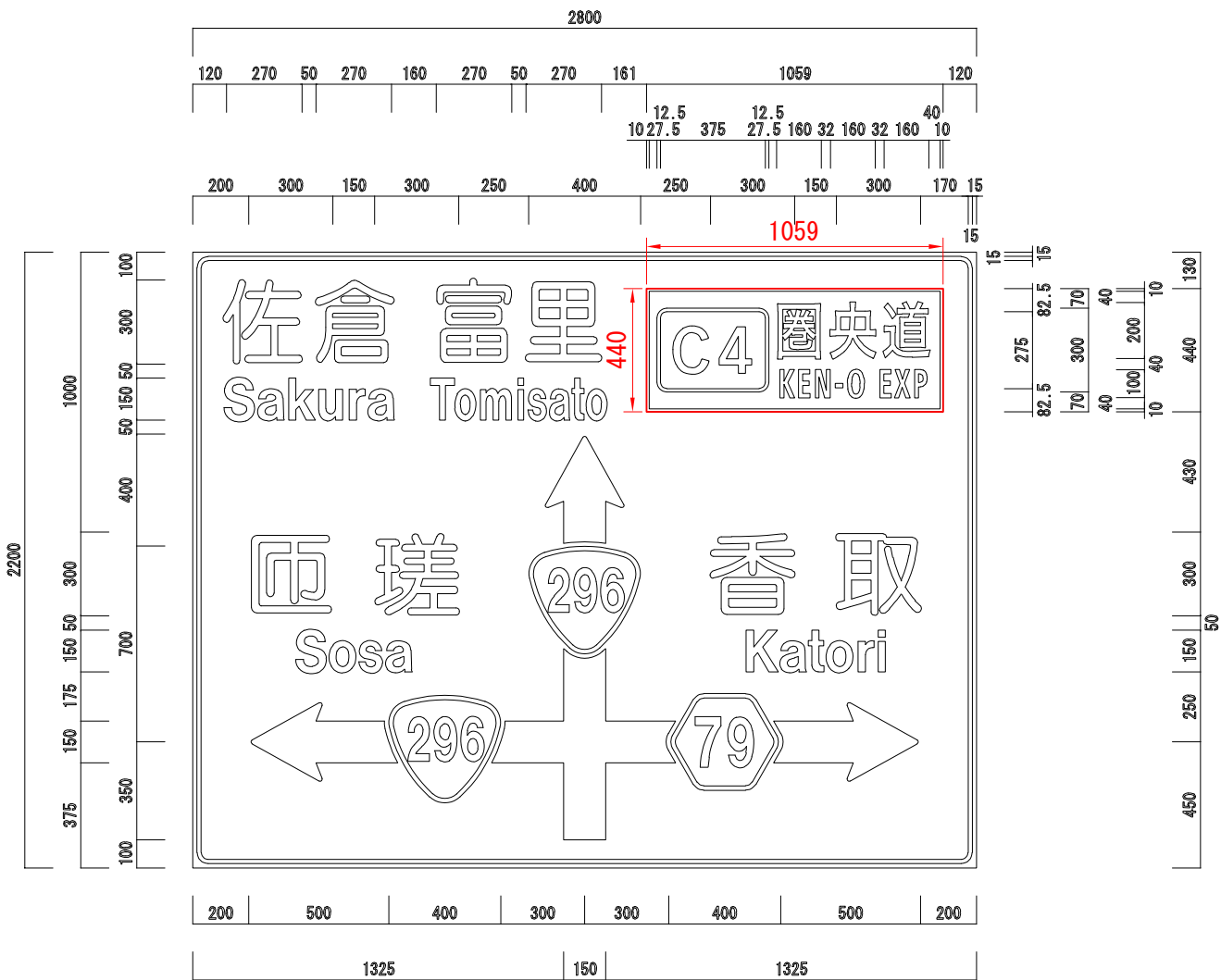
※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(43)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		



市街地 標識レイアウト図(44)

市No. 44 市街地標識 標識柱番号 106-580

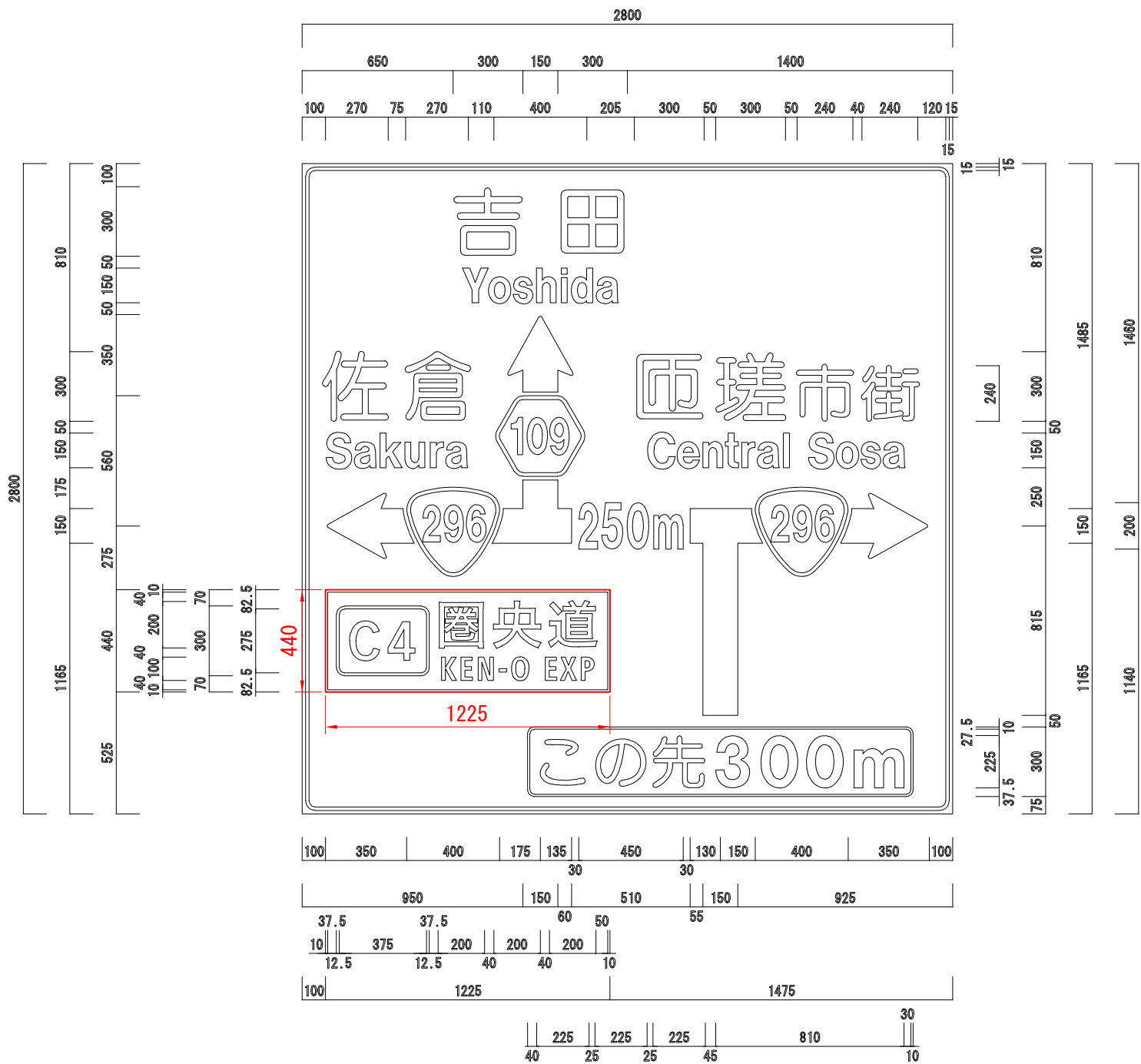


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(44)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(45)

市No. 45 市街地標識 標識柱番号 109-556

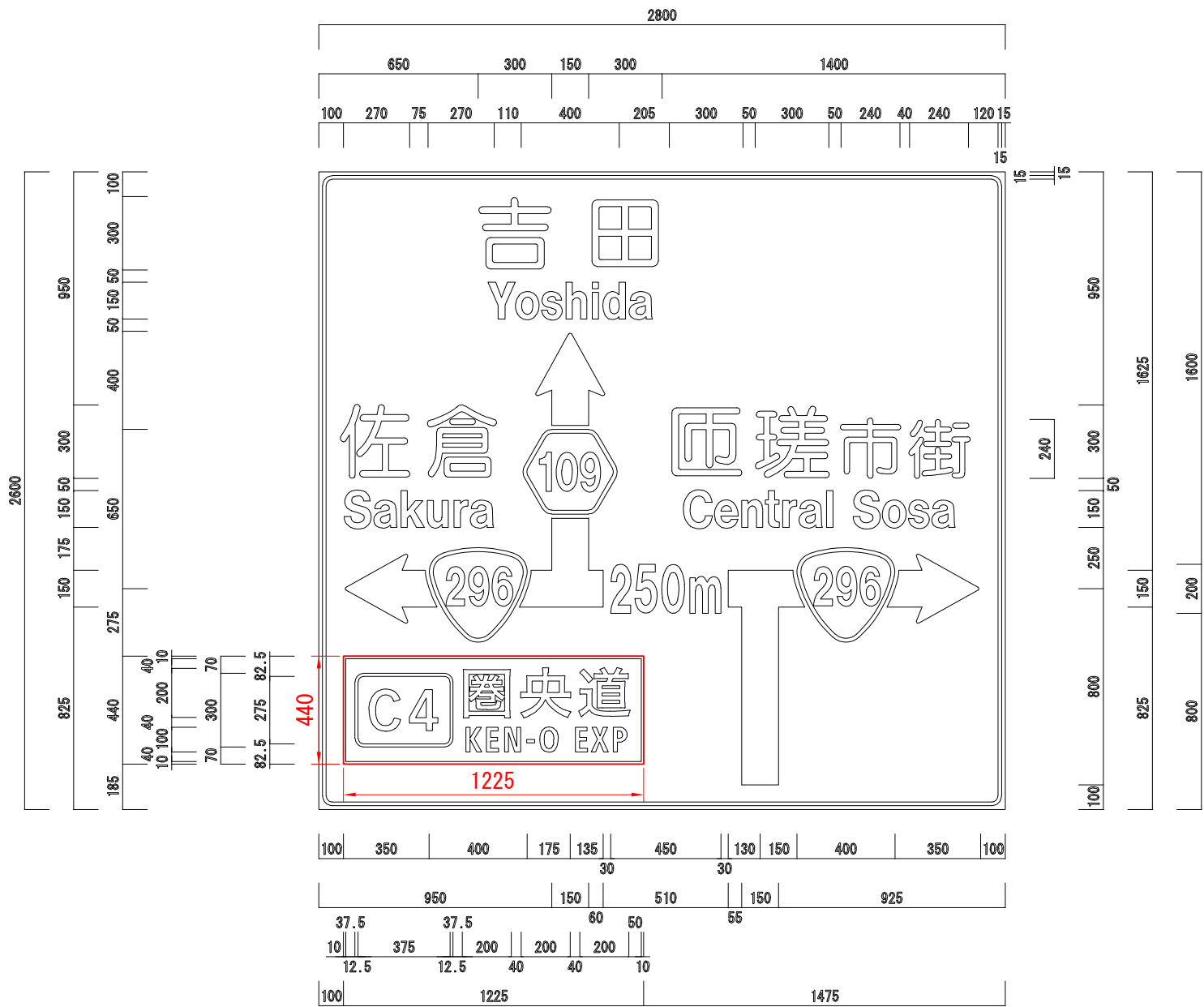


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(45)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(46)

市No. 46 市街地標識 標識柱番号 109-555

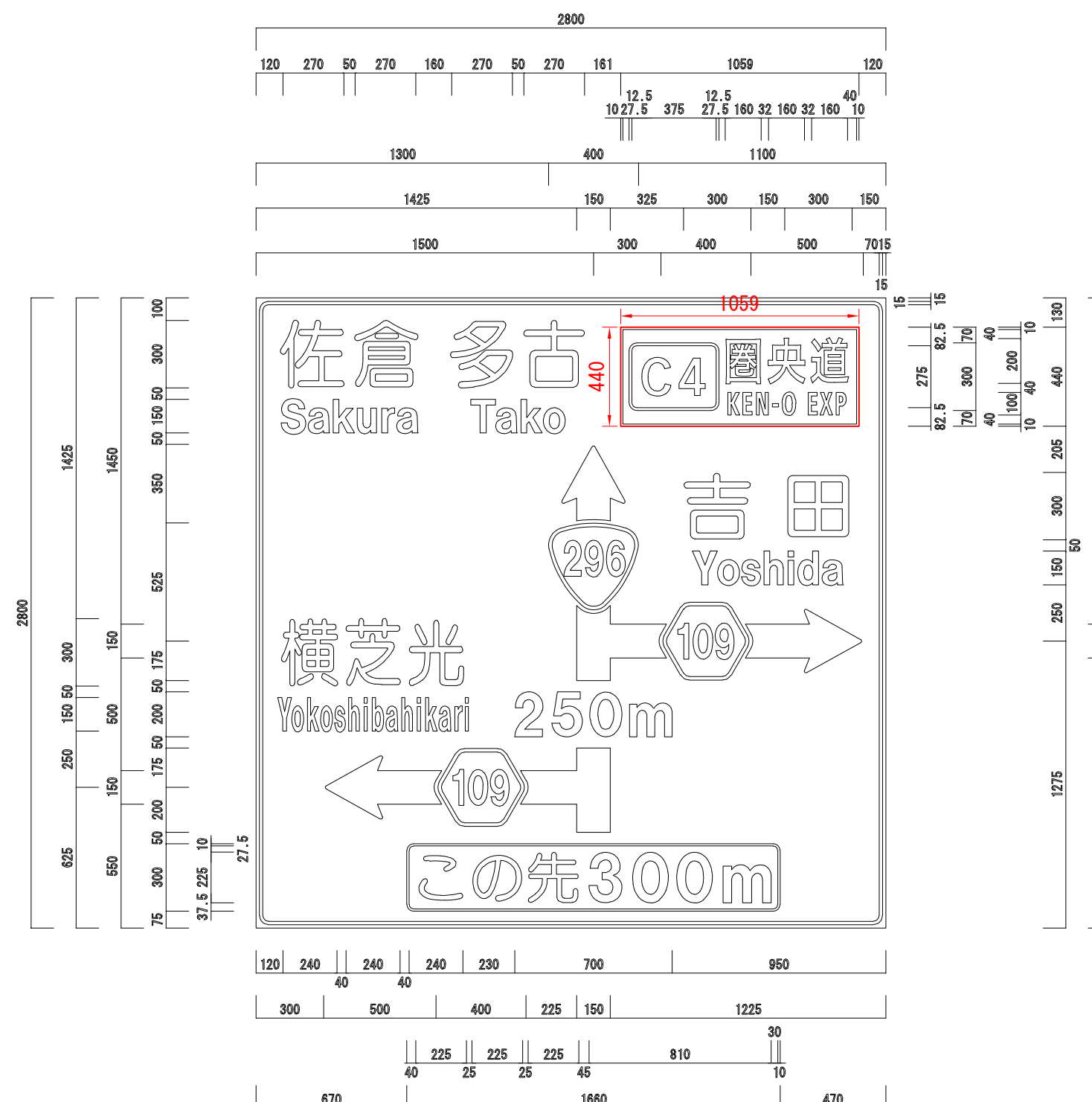


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(46)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

## 市街地 標識レイアウト図(47)

市No. 47 市街地標識 標識柱番号 国296-514

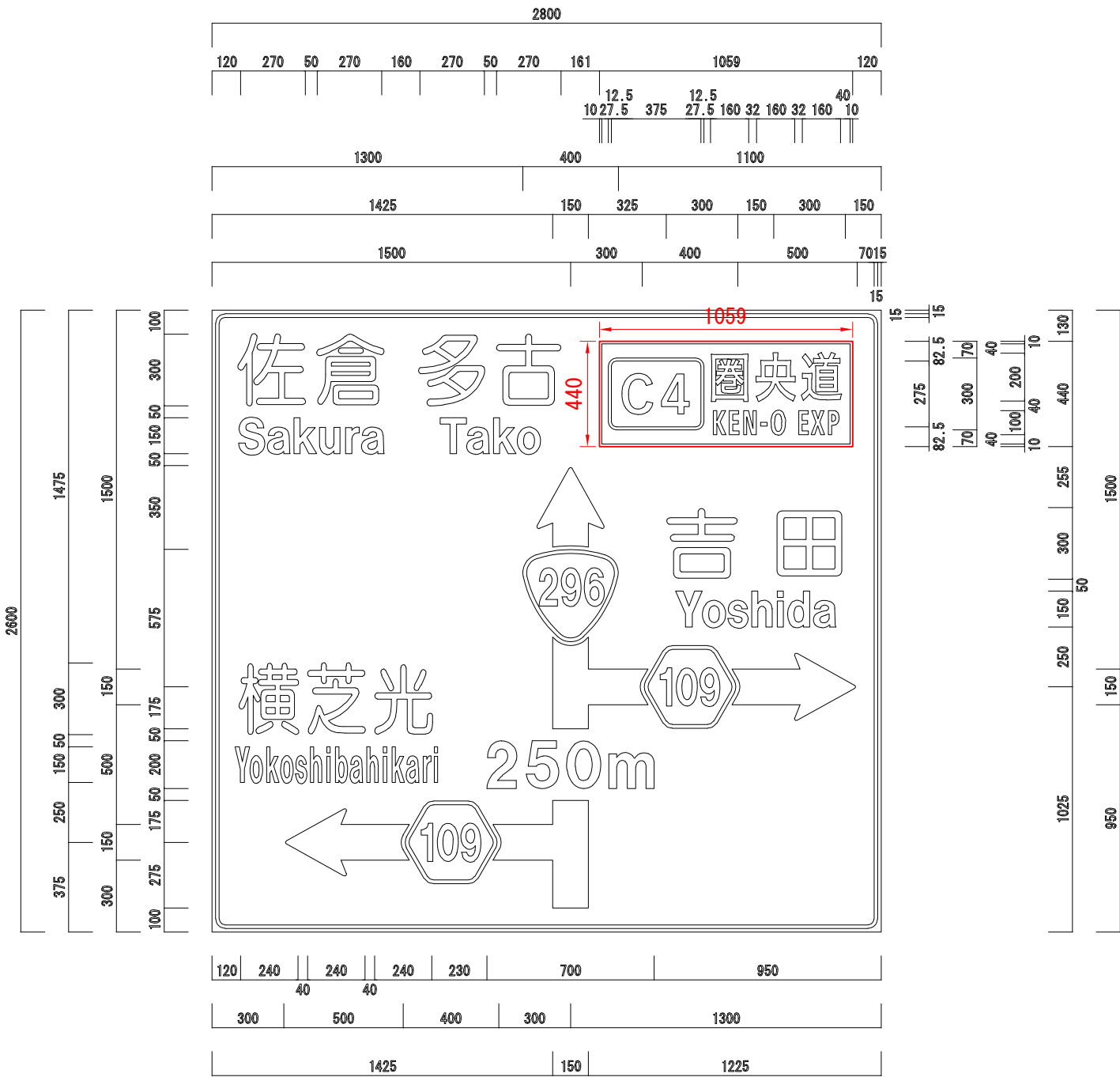


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

<p>系地、文字の記号は、標準図案採用</p> <p>首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事</p>			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図 (47)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工区事務所		

市街地 標識レイアウト図(48)

市No. 48 市街地標識 標識柱番号 国296-513

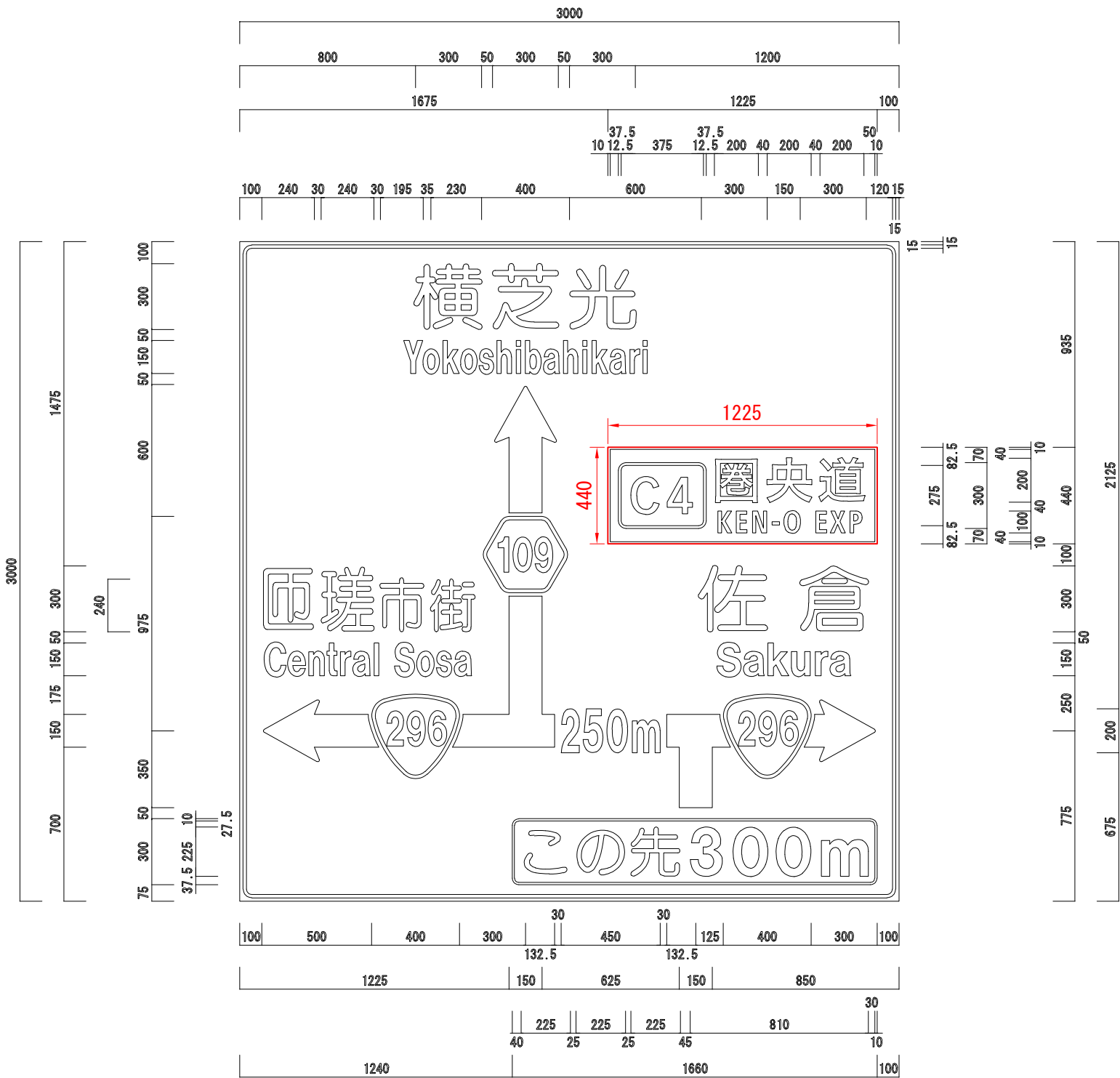


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(48)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(49)

市No. 49 市街地標識 標識柱番号 109-551

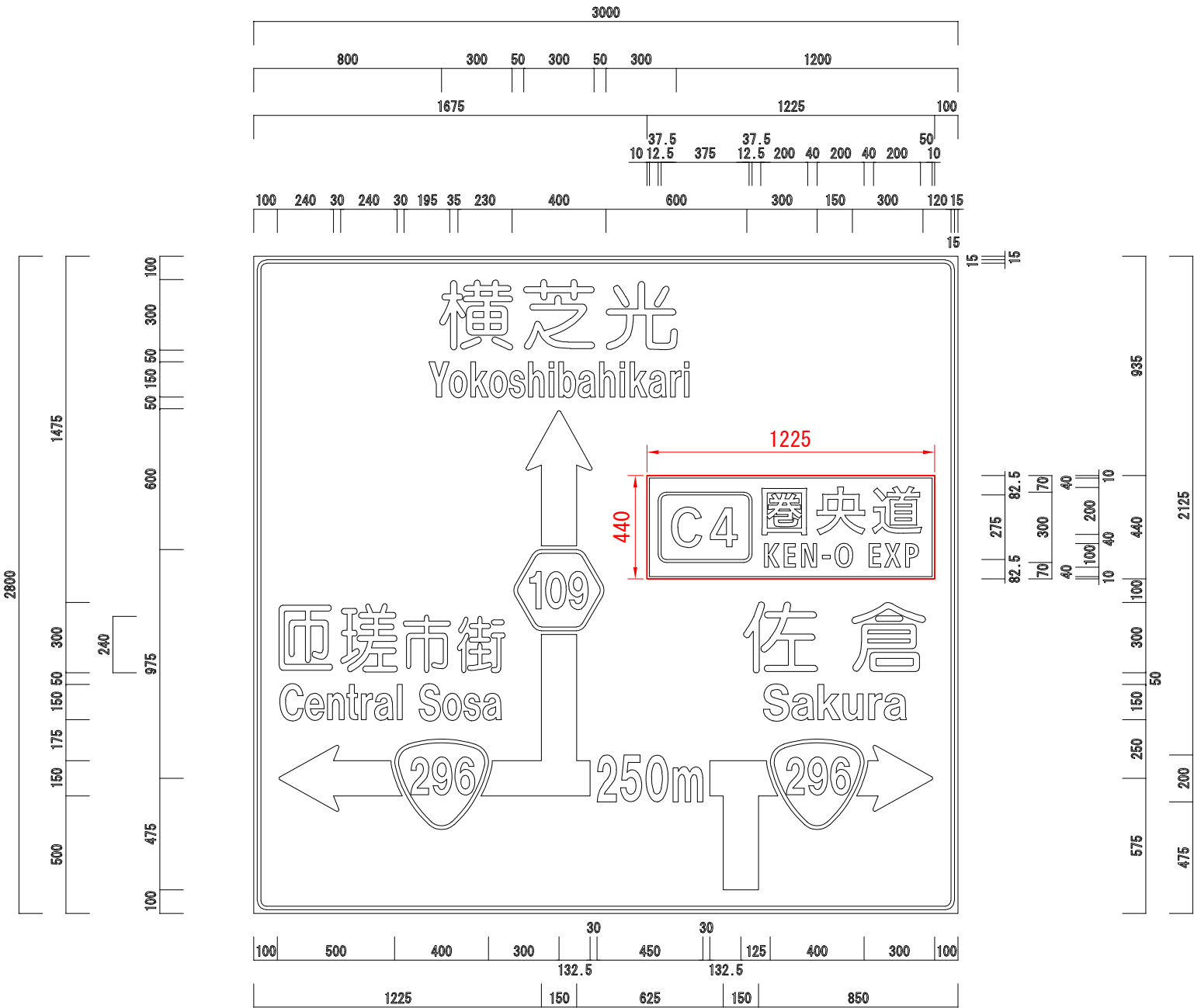


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(49)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(50)

市No. 50 市街地標識 標識柱番号 109-552

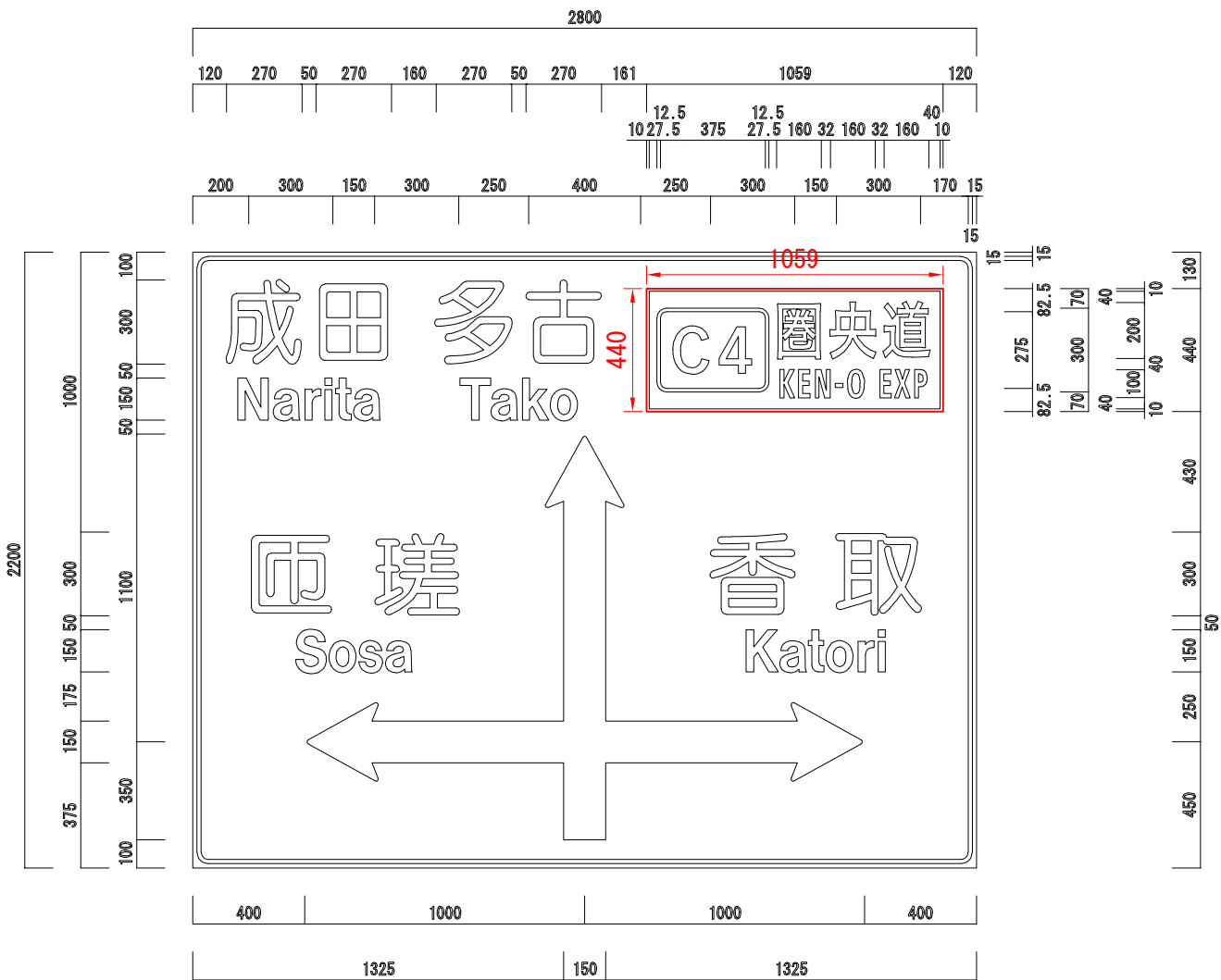


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(50)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(51)

市No. 51 市街地標識 標識柱番号 農道-570



※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

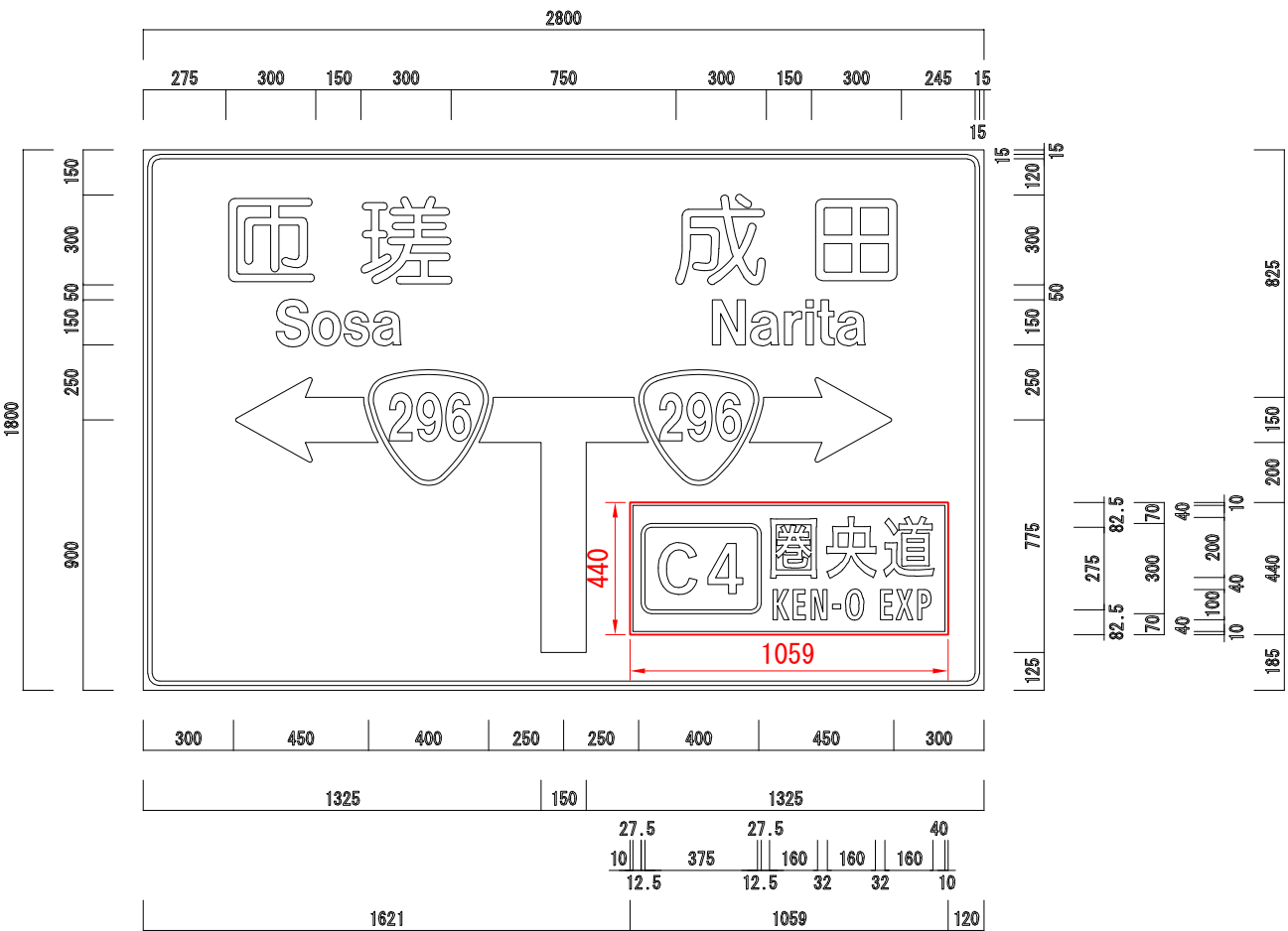
首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(51)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		





市街地 標識レイアウト図 (53)

市No. 53 市街地標識 標識柱番号 農道-568

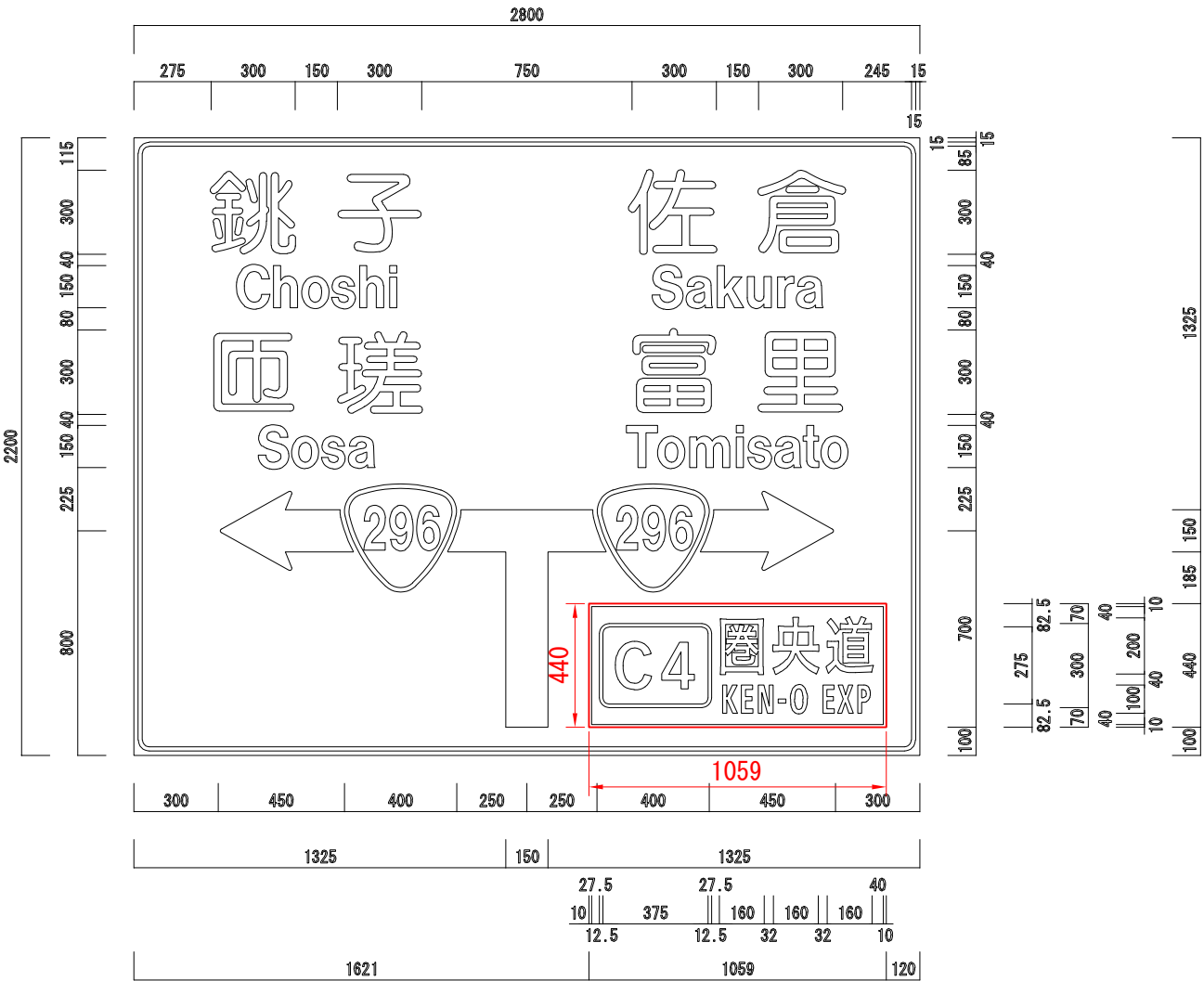


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図 (53)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図 (54)

市No. 54 市街地標識 標識柱番号 74-567

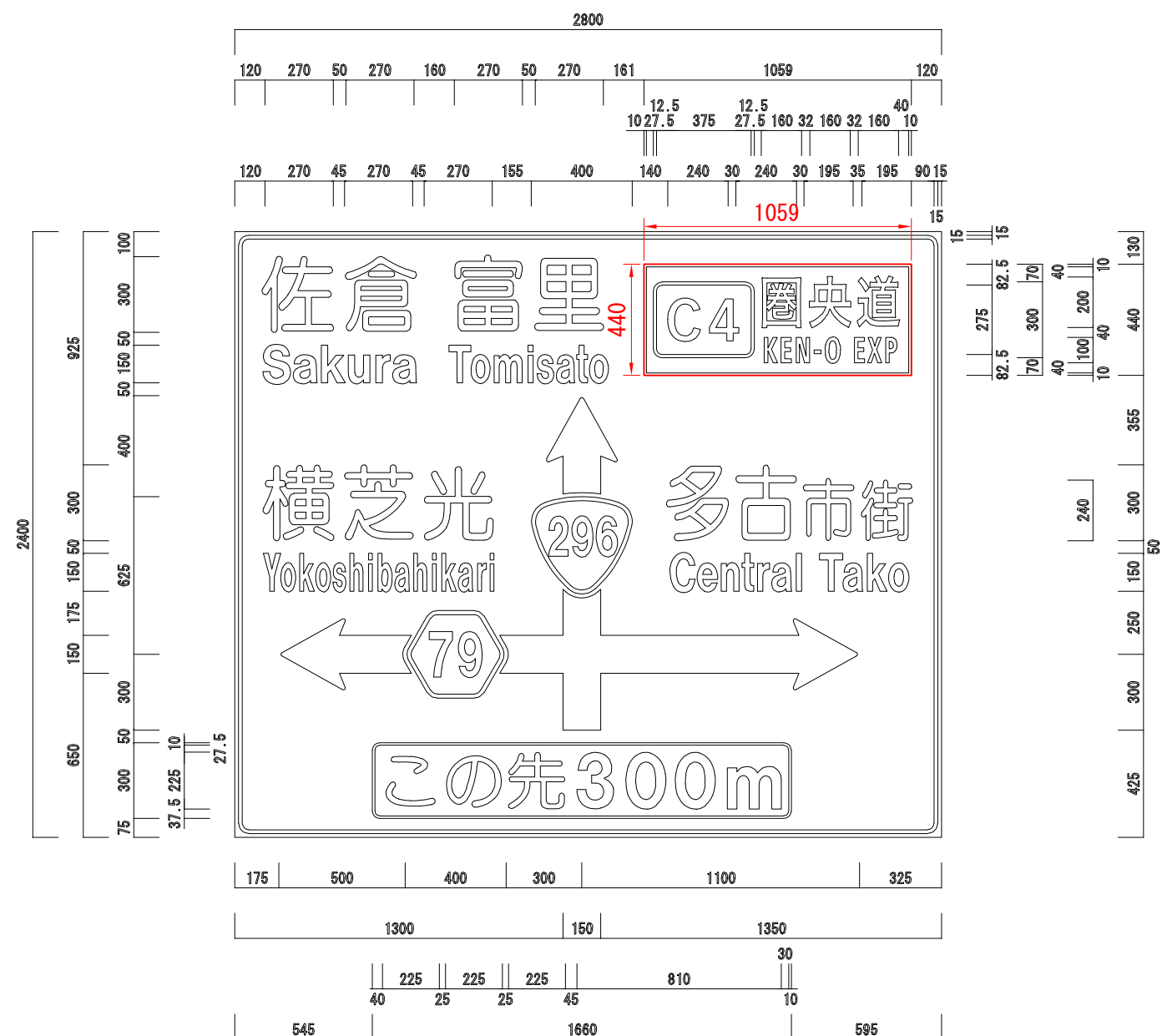


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図 (54)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

## 市街地 標識レイアウト図(55)

市No. 55 市街地標識 標識柱番号 国296-508

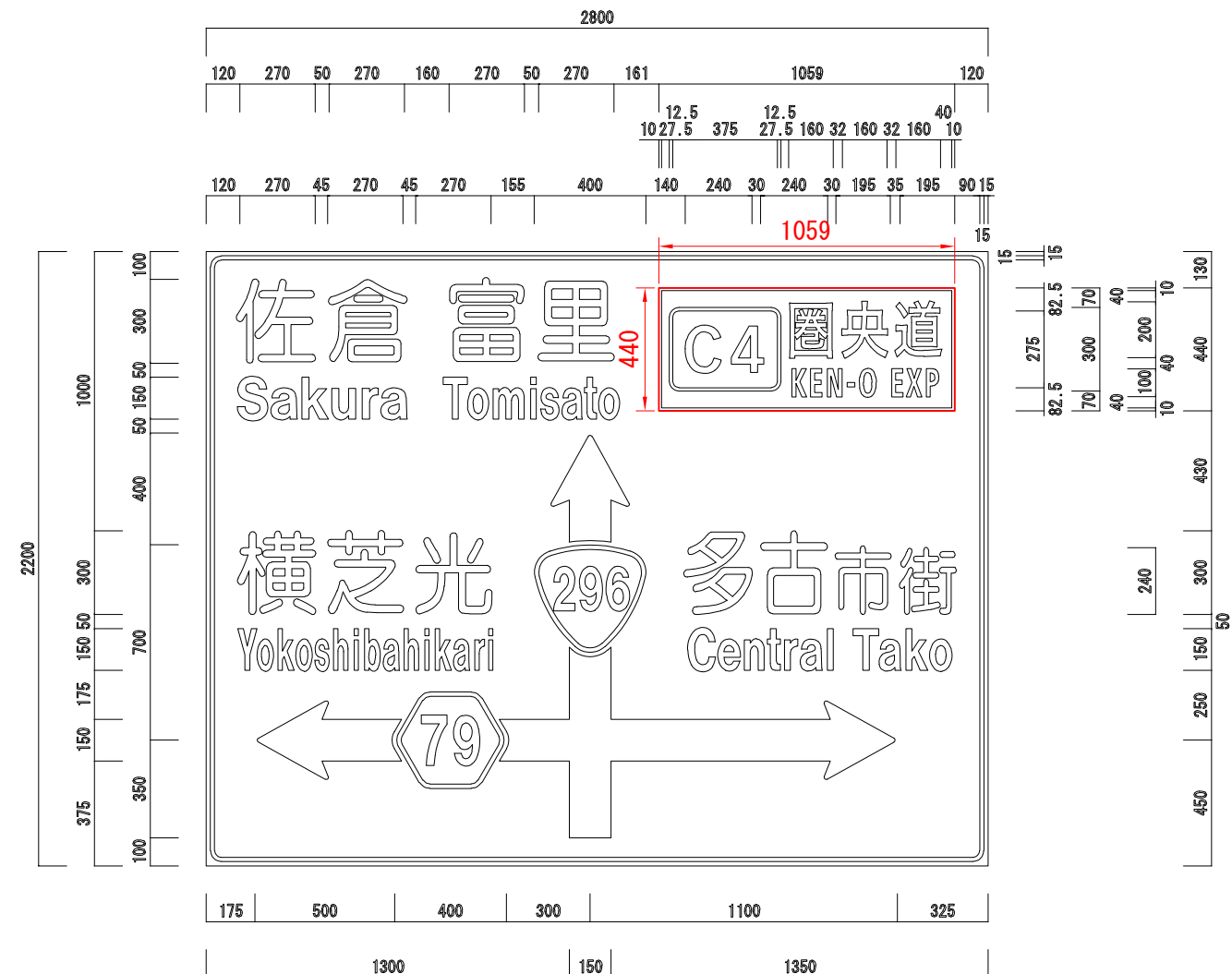


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

<p>案地、文字の記号は、標準図案採用</p> <p>首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事</p>			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図 (55)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(56)

市No. 56 市街地標識 標識柱番号 国296-507



※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(56)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

Technical drawing of a Japanese road sign for Sosa. The sign is rectangular with a white background and a black border. It features the following elements:

- Top Section:** The name "Sosa" in English and its Japanese equivalent "厩 瑳" (Utsu Sosa).
- Central Section:** A red-bordered box containing the text "C4 圏央道 KEN-O EXP".
- Bottom Section:** The name "Central Tako" in English and its Japanese equivalent "多古市街" (Takushi-gai). Below this is a large white arrow pointing upwards, flanked by two smaller white arrows pointing left and right, each containing the number "79".
- Right Section:** The name "Yokoshibahikari" in English and its Japanese equivalent "横芝光" (Yokoshibahikari).

Dimensions are provided in millimeters (mm) and centimeters (cm). The overall width is 2800 mm (280 cm) and the overall height is 2200 mm (220 cm). The sign is divided into several sections with specific dimensions:

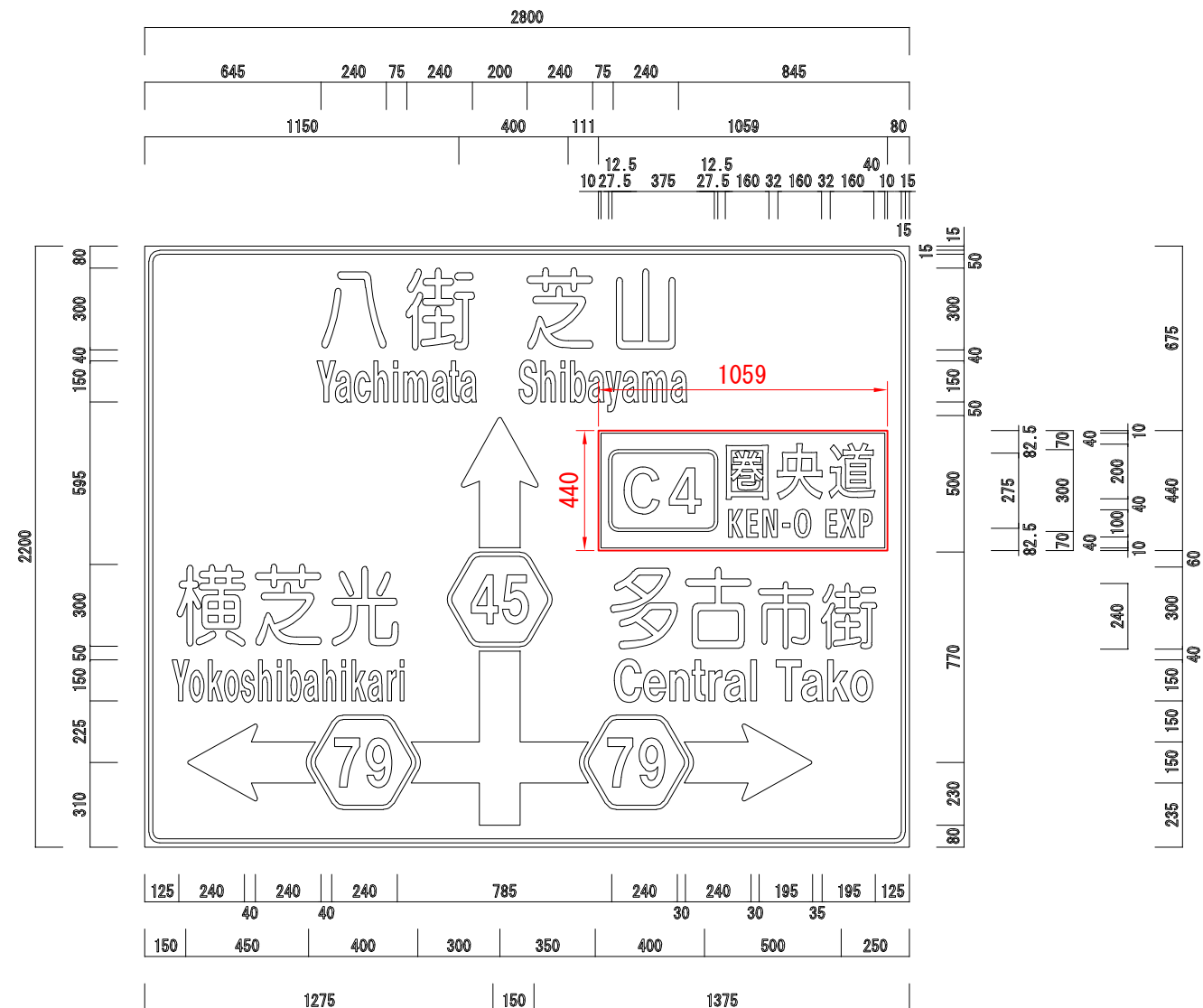
- Top Section:** 1050 mm (105 cm) wide, 300 mm (30 cm) high.
- Central Section:** 1059 mm (105.9 cm) wide, 440 mm (44 cm) high.
- Bottom Section:** 1150 mm (115 cm) wide, 1165 mm (116.5 cm) high.
- Right Section:** 1165 mm (116.5 cm) wide, 1165 mm (116.5 cm) high.

The drawing includes a detailed view of the sign's layout and dimensions, as well as a smaller version of the sign for reference.

首都圏中央連絡自動車道 横芝光橋識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図 (57)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

## 市街地 標識レイアウト図(58)

市No. 58 市街地標識 標識柱番号 45-521

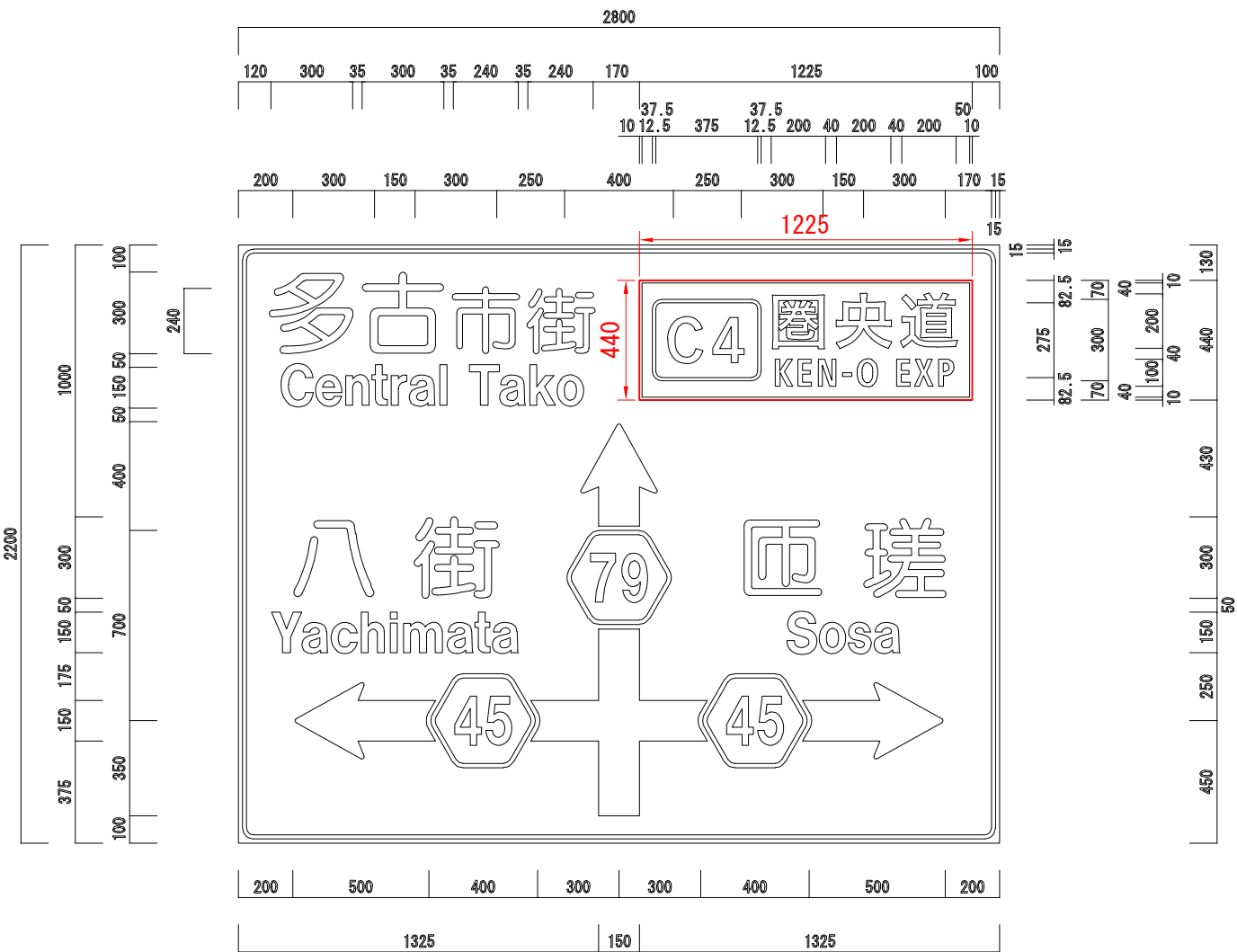


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(58)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図 (59)

市No. 59 市街地標識 標識柱番号 79-541



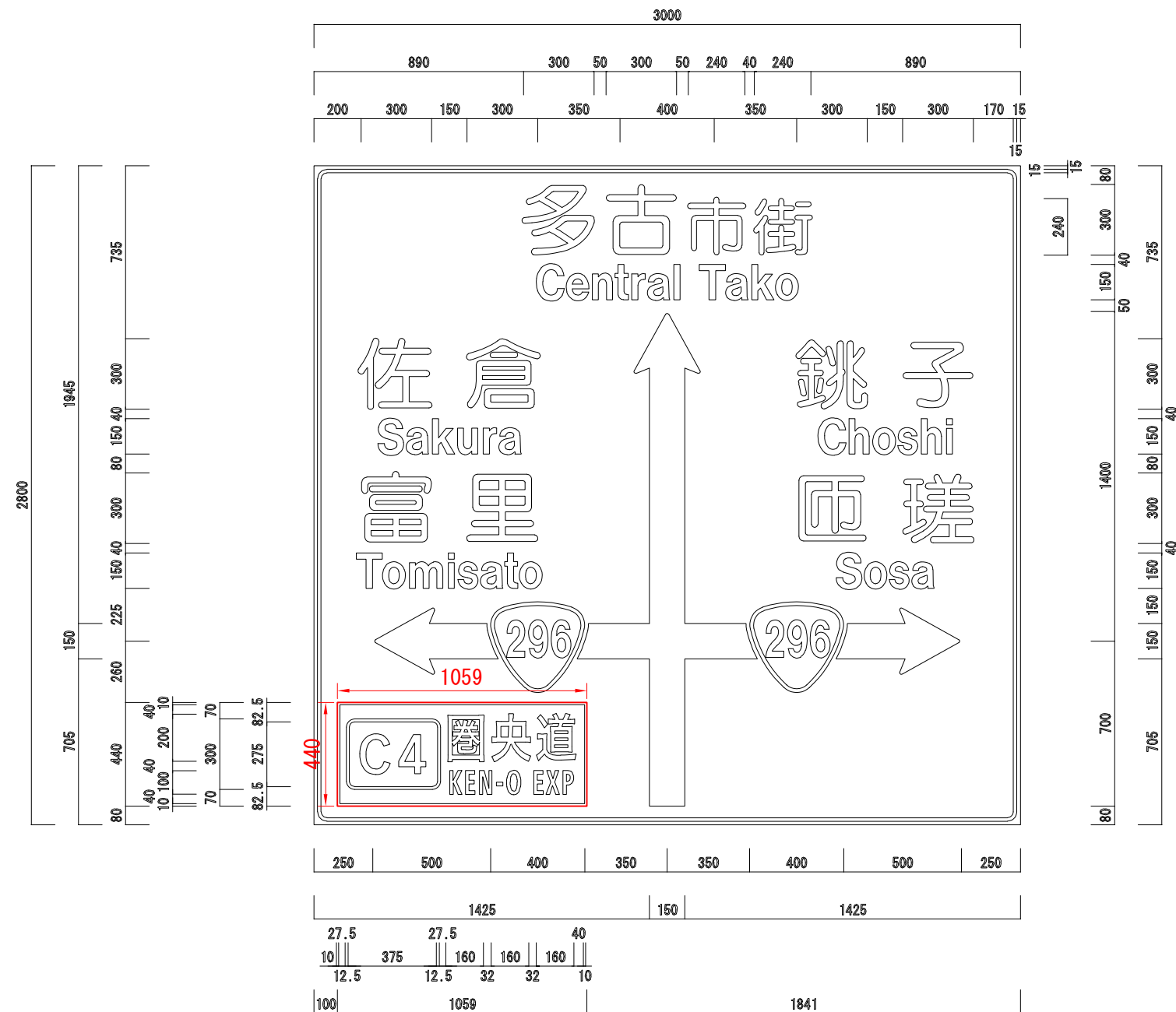
※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図 (59)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		



## 市街地 標識レイアウト図(60)

市No. 60 市街地標識 標識柱番号 79-539



※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光線工事		
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(60)	
縮 尺	1/25	図面番号 /
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社	
施工会社名		
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所	

Technical drawing of a Japanese road sign (Katoori, Sakura, Tomisato, Central Tako) with dimensions and a red box highlighting the 'C4' and 'KEN-O EXP' text.

The sign is rectangular with a white background and a black border. It features the following text and symbols:

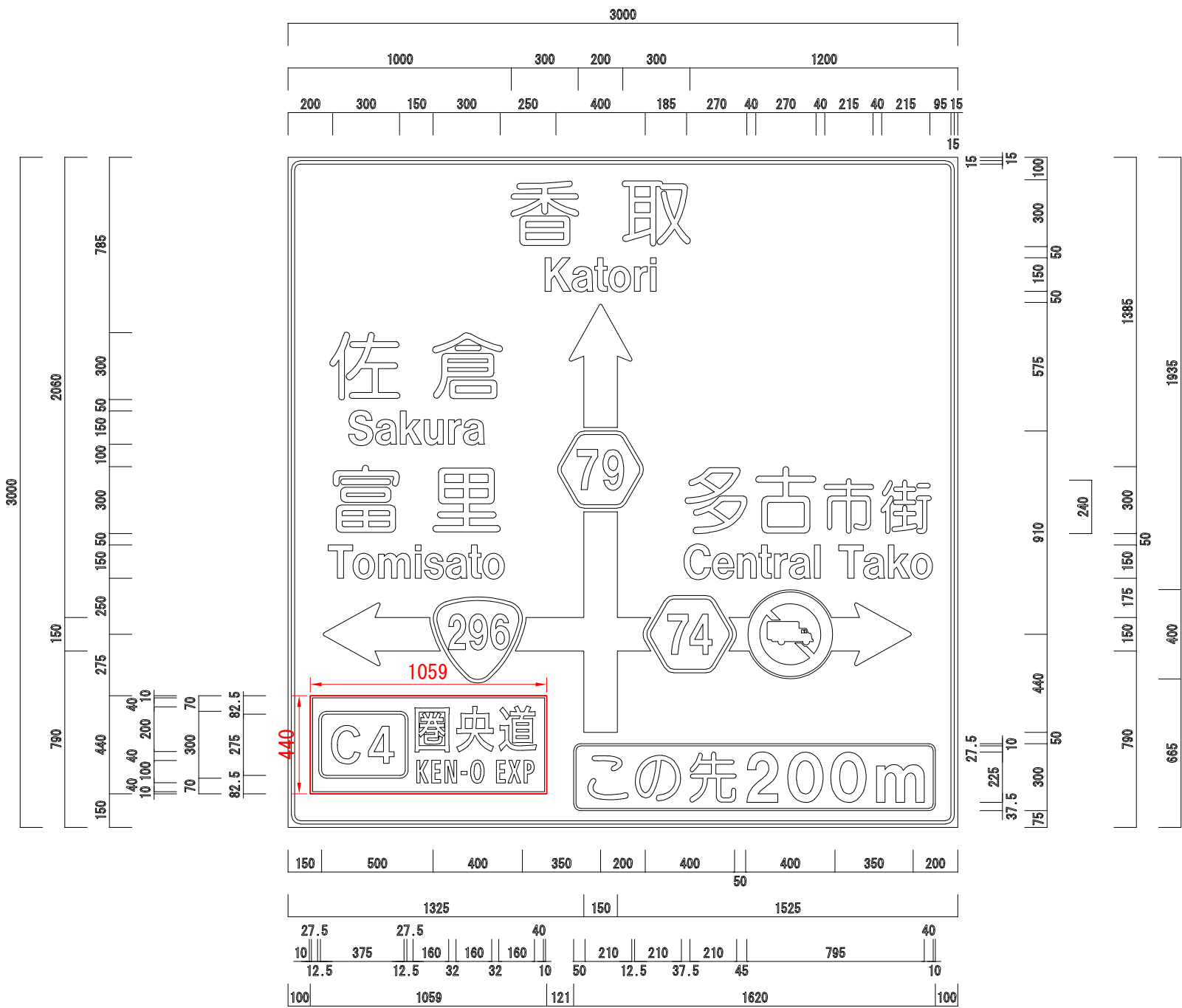
- Top:** 香取 (Katoori) and Katori
- Left:** 佐倉 (Sakura) and Sakura
- Bottom Left:** 富里 (Tomisato) and Tomisato
- Bottom Right:** 多古市街 (Central Tako) and Central Tako
- Center:** A large upward-pointing arrow with a shield-shaped sign containing the number 79.
- Left Arrow:** A shield-shaped sign containing the number 296.
- Right Arrow:** A shield-shaped sign containing the number 74, followed by a circular sign with a truck icon and a diagonal line through it.
- Bottom:** A rectangular sign containing the text "この先300m" (This way 300m).
- Red Box:** A red rectangular box highlights the text "C4 圏央道 KEN-O EXP" on the left side of the sign.

Dimensions are provided in millimeters (mm) and centimeters (cm) along the top, bottom, left, and right edges of the drawing.

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(図61)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(62)

市No. 62 市街地標識 標識柱番号 国296-505

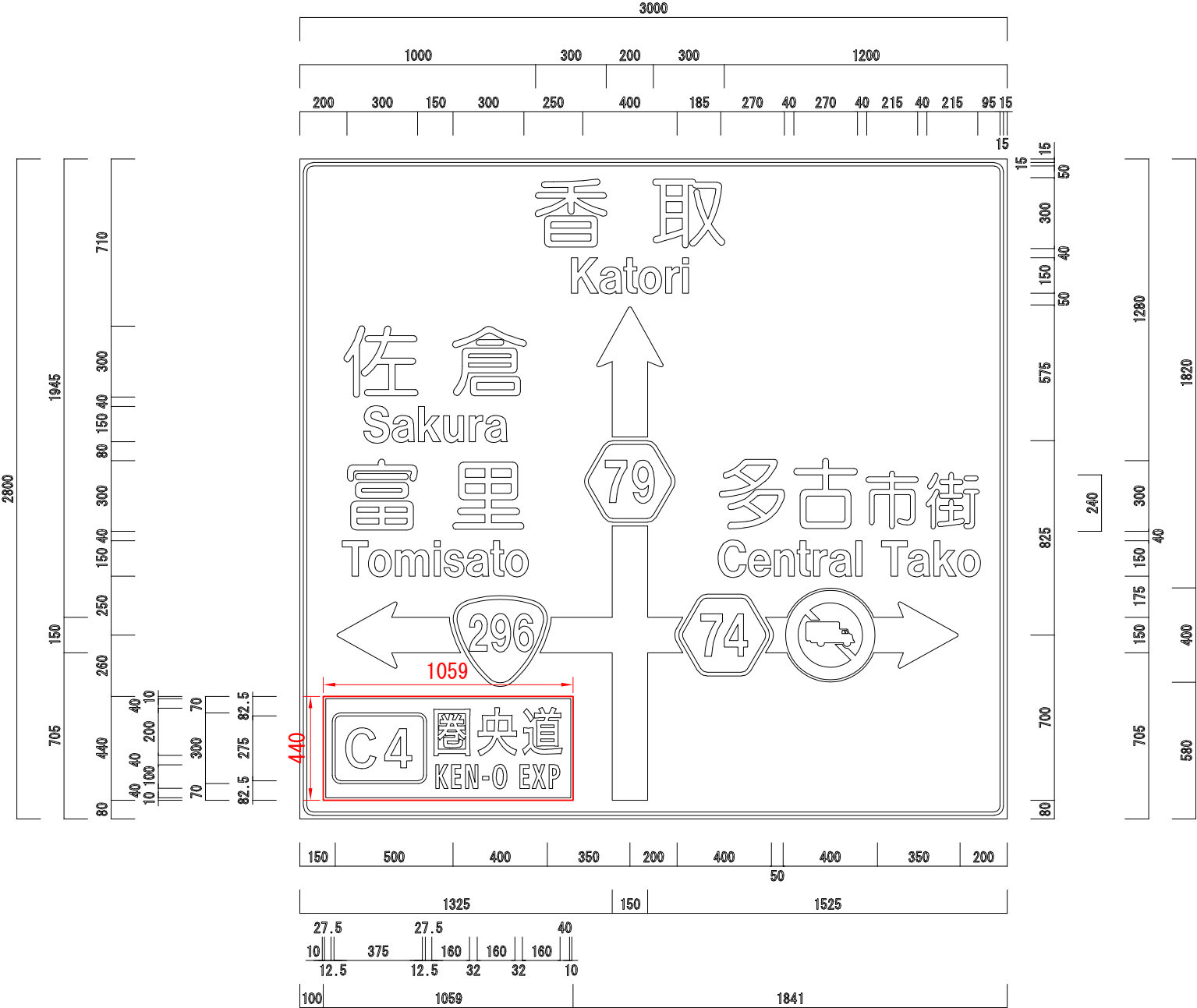


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(62)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(63)

市No. 63 市街地標識 標識柱番号 国296-504

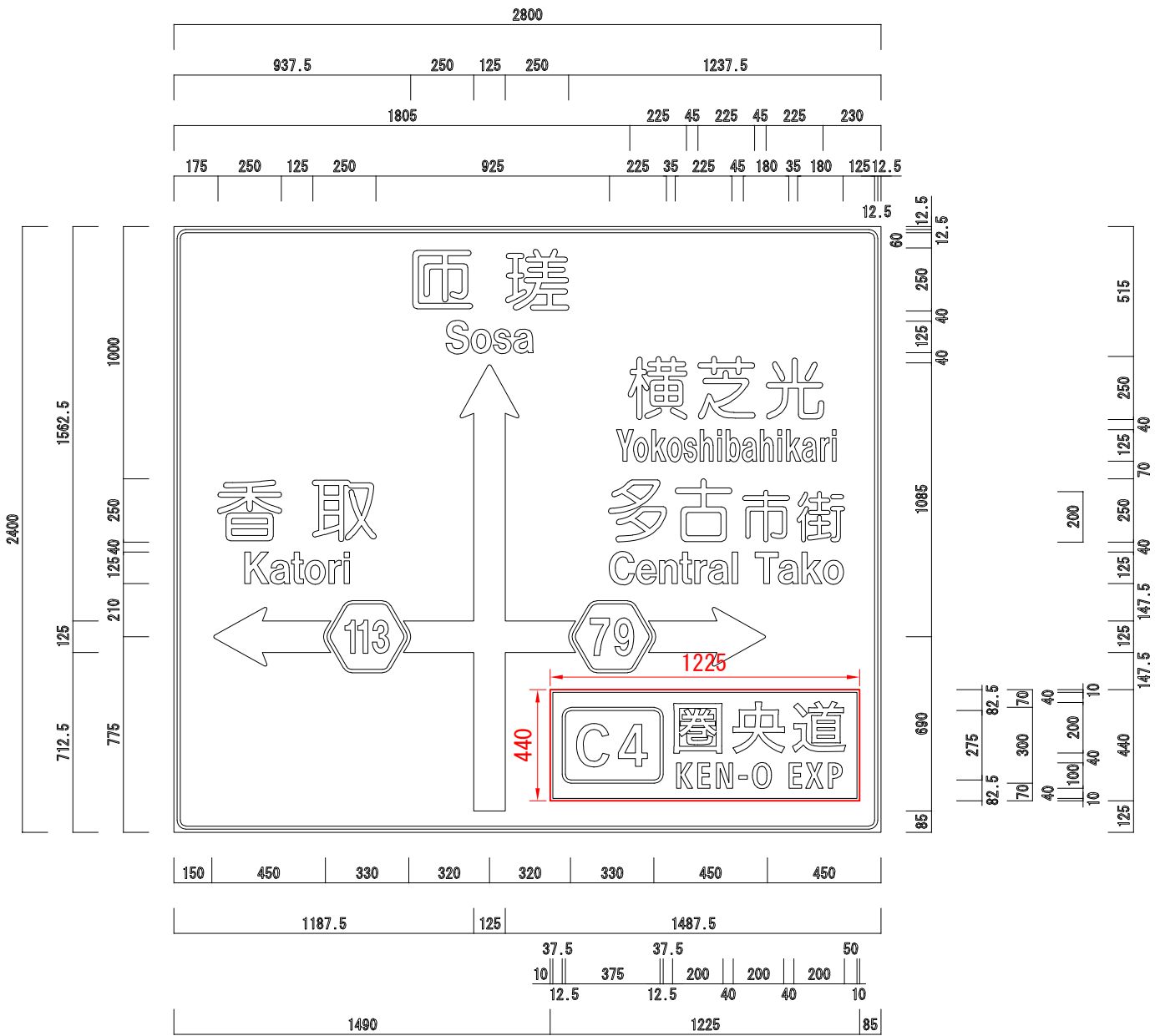


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(63)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(64)

市No. 64 市街地標識 標識柱番号 79-535



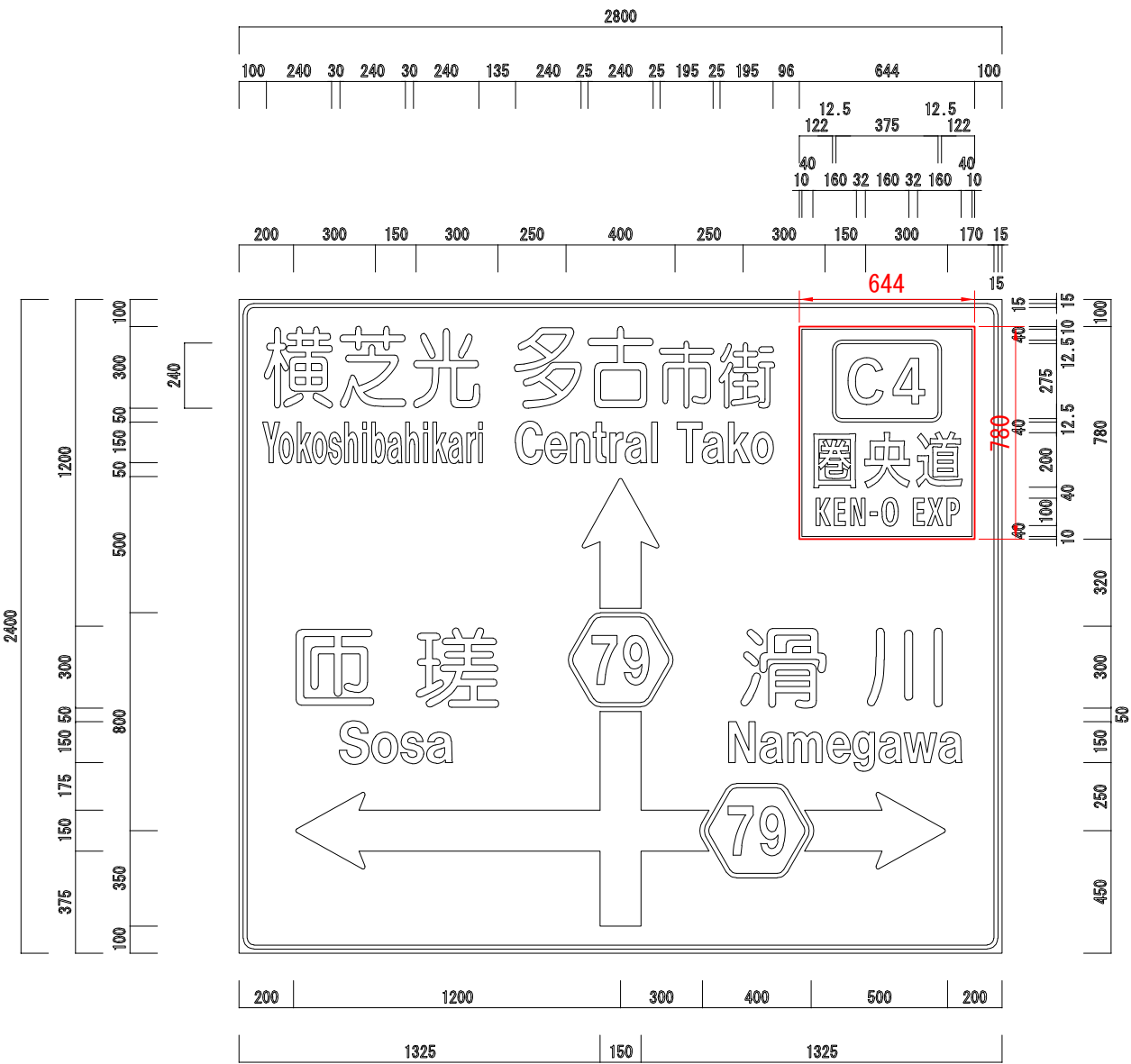
※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(64)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		



市街地 標識レイアウト図(66)

市No. 66 市街地標識 標識柱番号 113-558

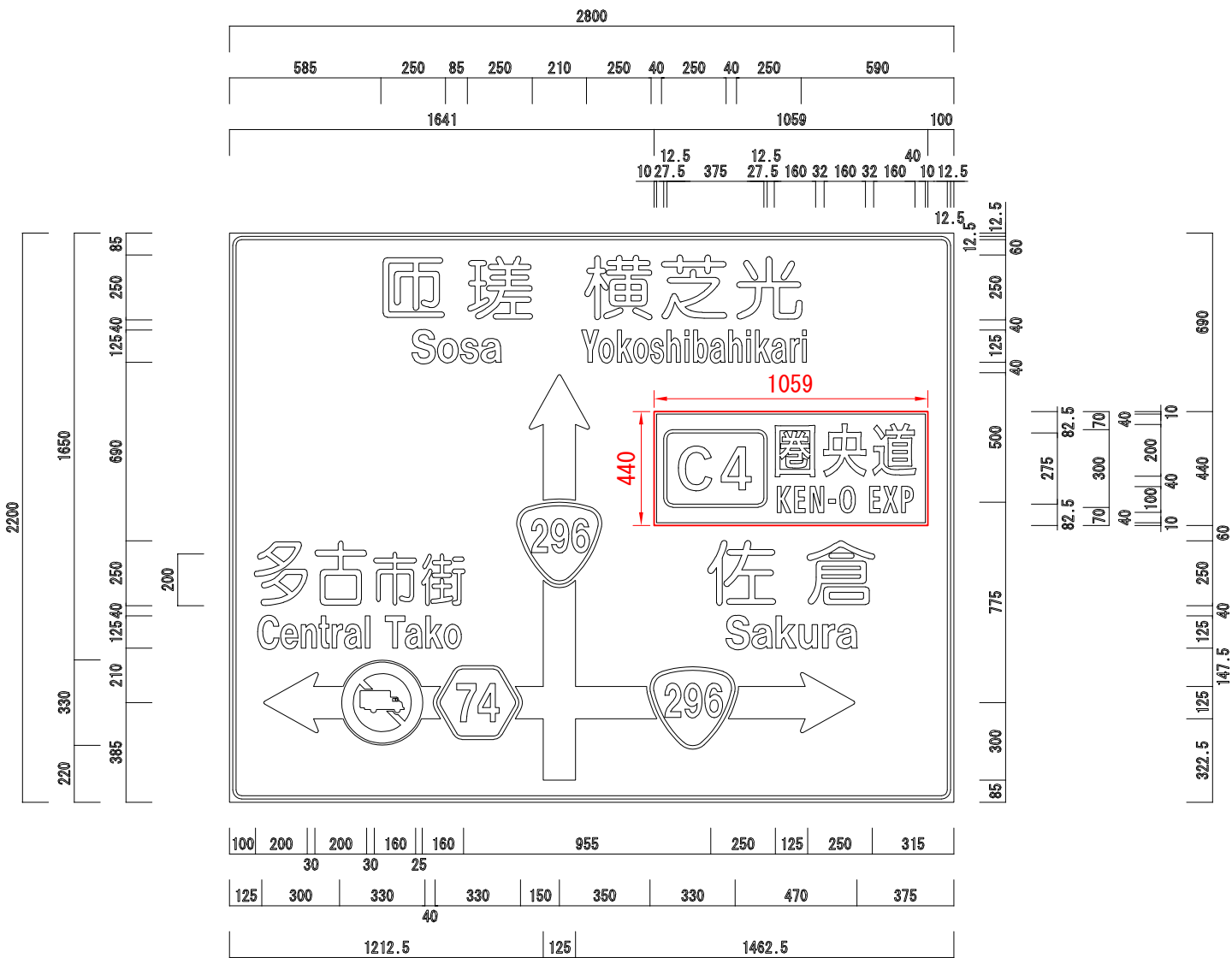


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(66)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(67)

市No. 67 市街地標識 標識柱番号 79-538



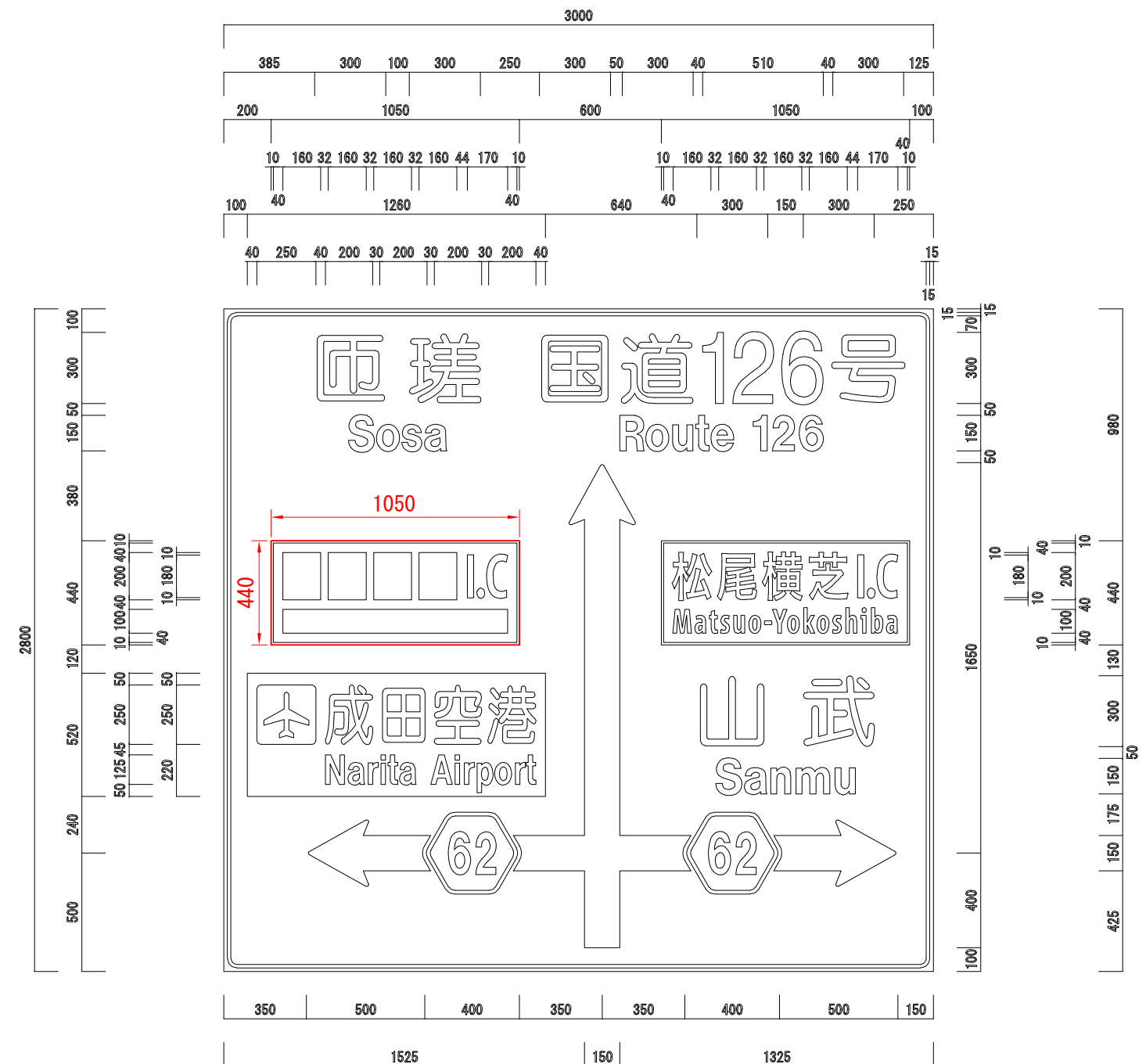
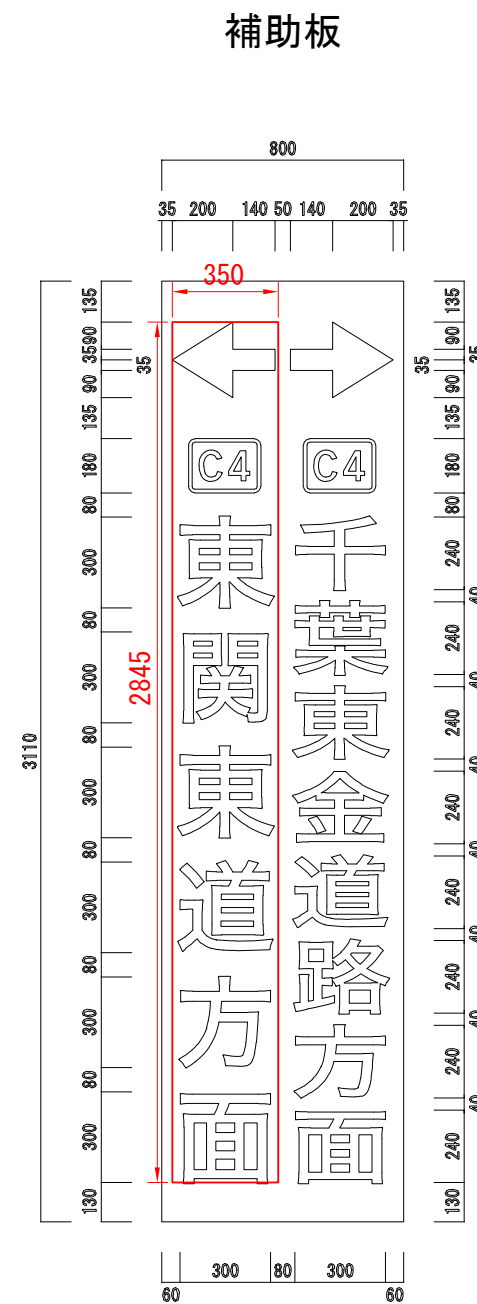
※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(67)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		



## 市街地 標識レイアウト図(68)

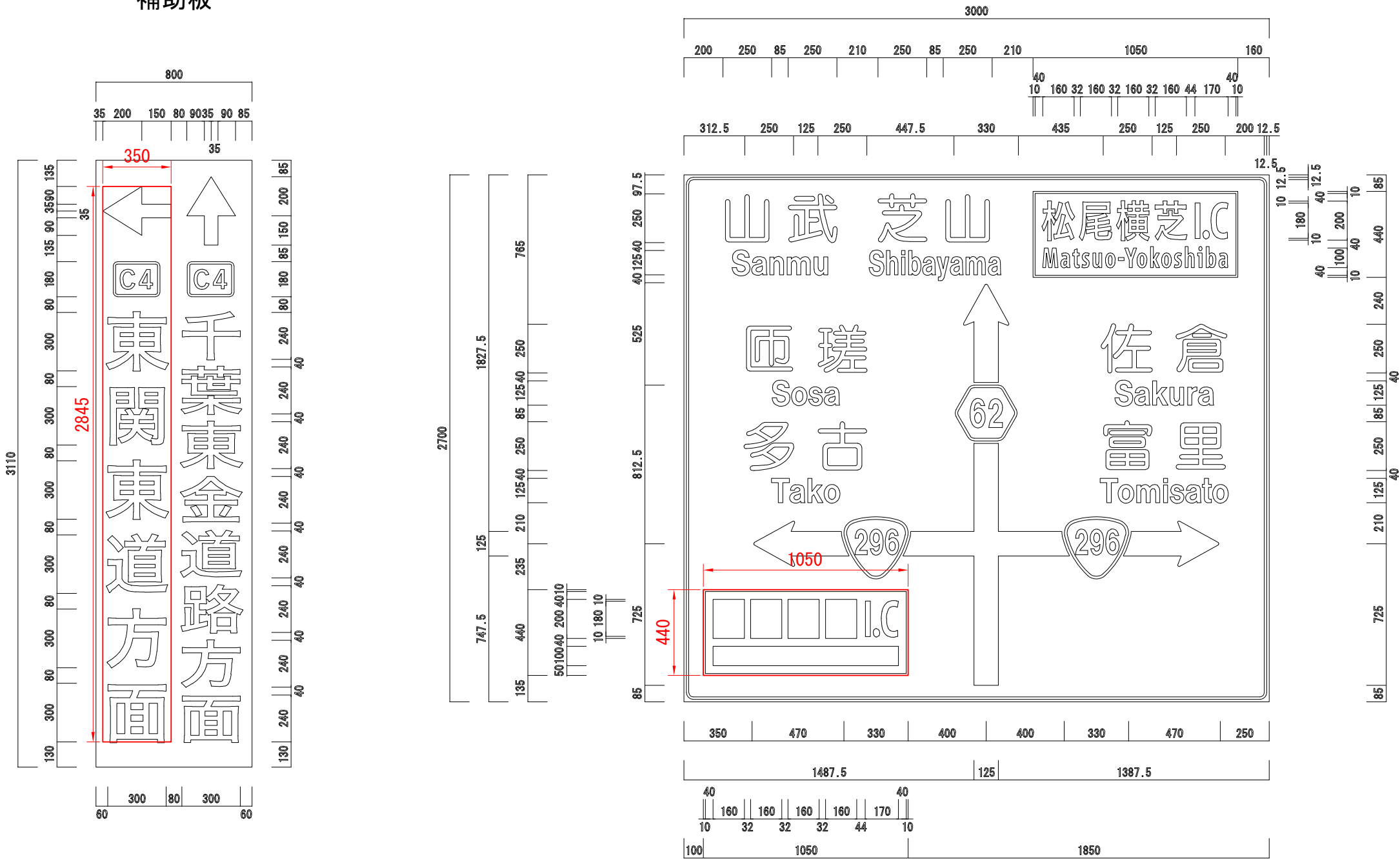
市No. 68 市街地標識 標識柱番号 62-13



市街地 標識レイアウト図(69)

市No. 69 市街地標識 標識柱番号 62-22

補助板



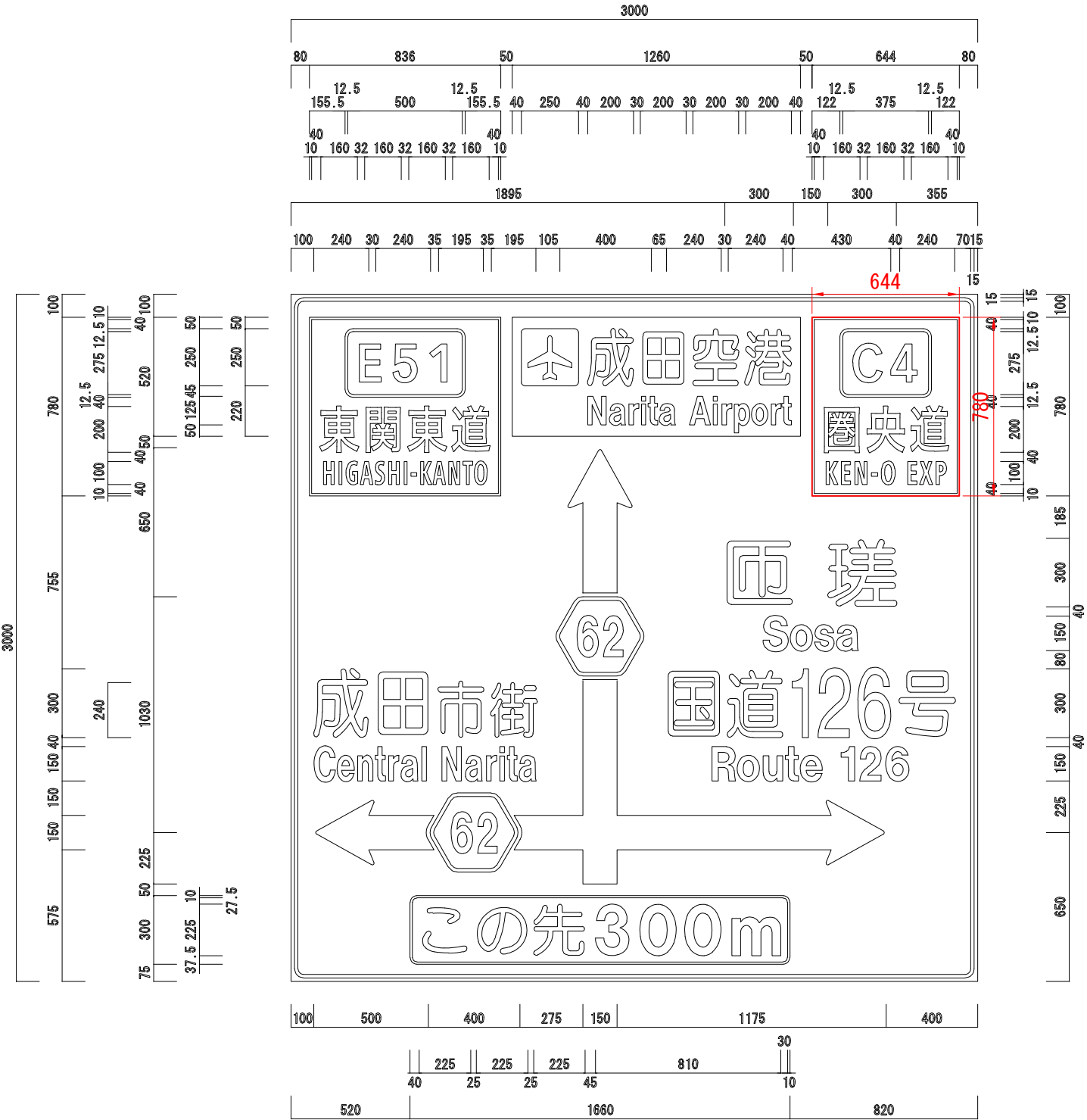
※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(69)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		



市街地 標識レイアウト図(71)

市No. 71 市街地標識 標識柱番号 62-36

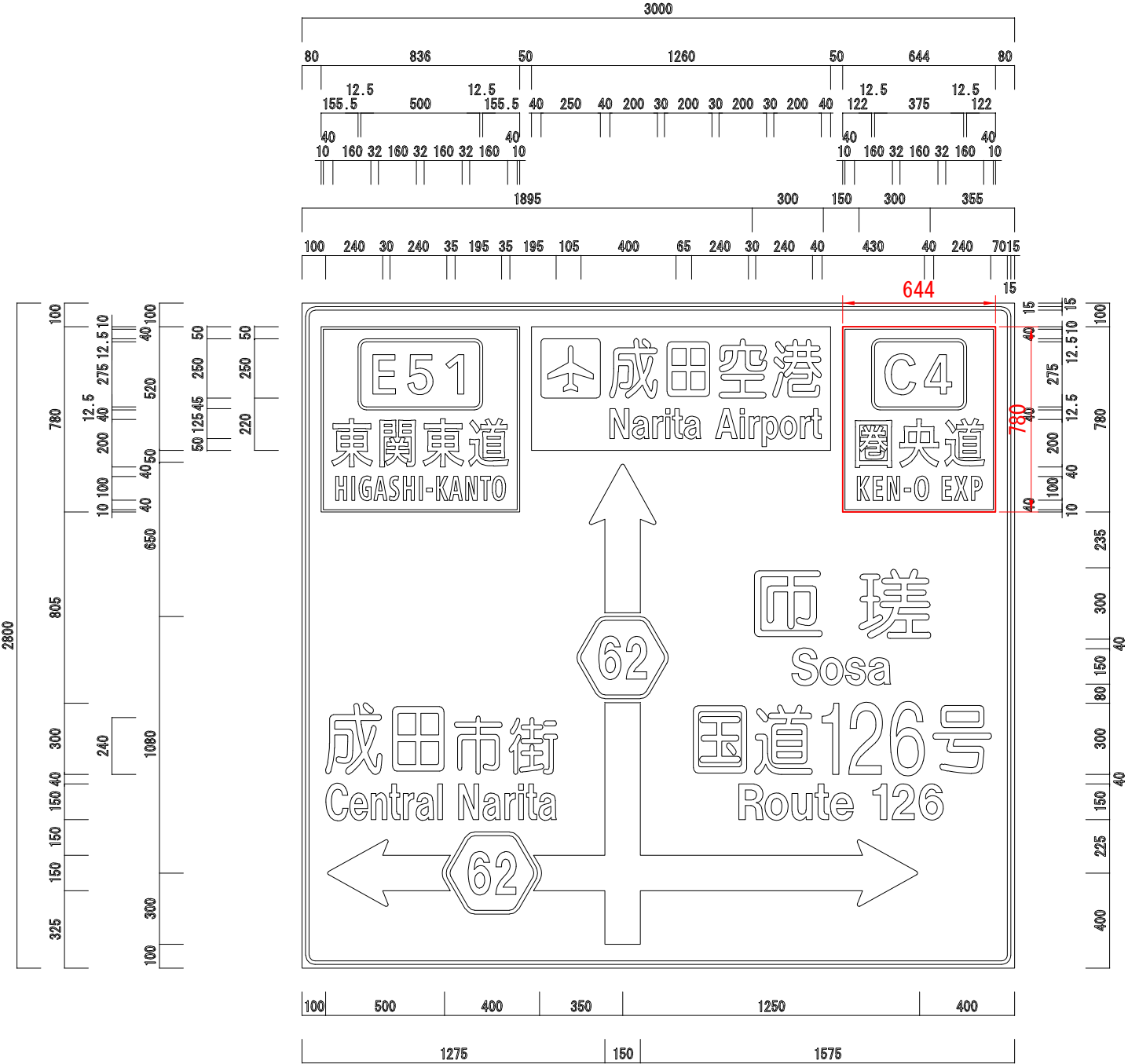


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(71)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(72)

市No. 72 市街地標識 標識柱番号 62-37

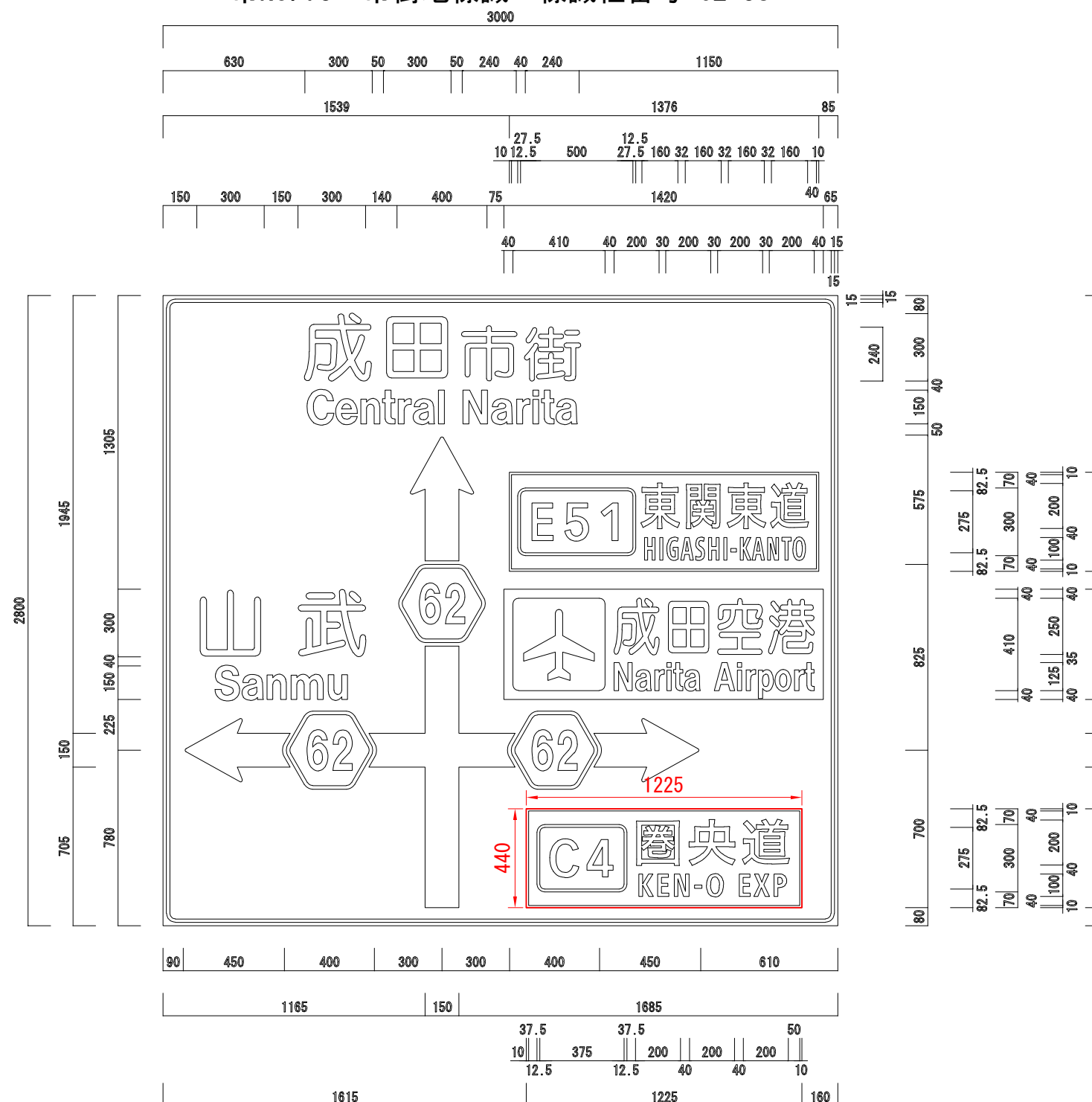


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(72)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

## 市街地 標識レイアウト図(73)

市No. 73 市街地標識 標識柱番号 62-38

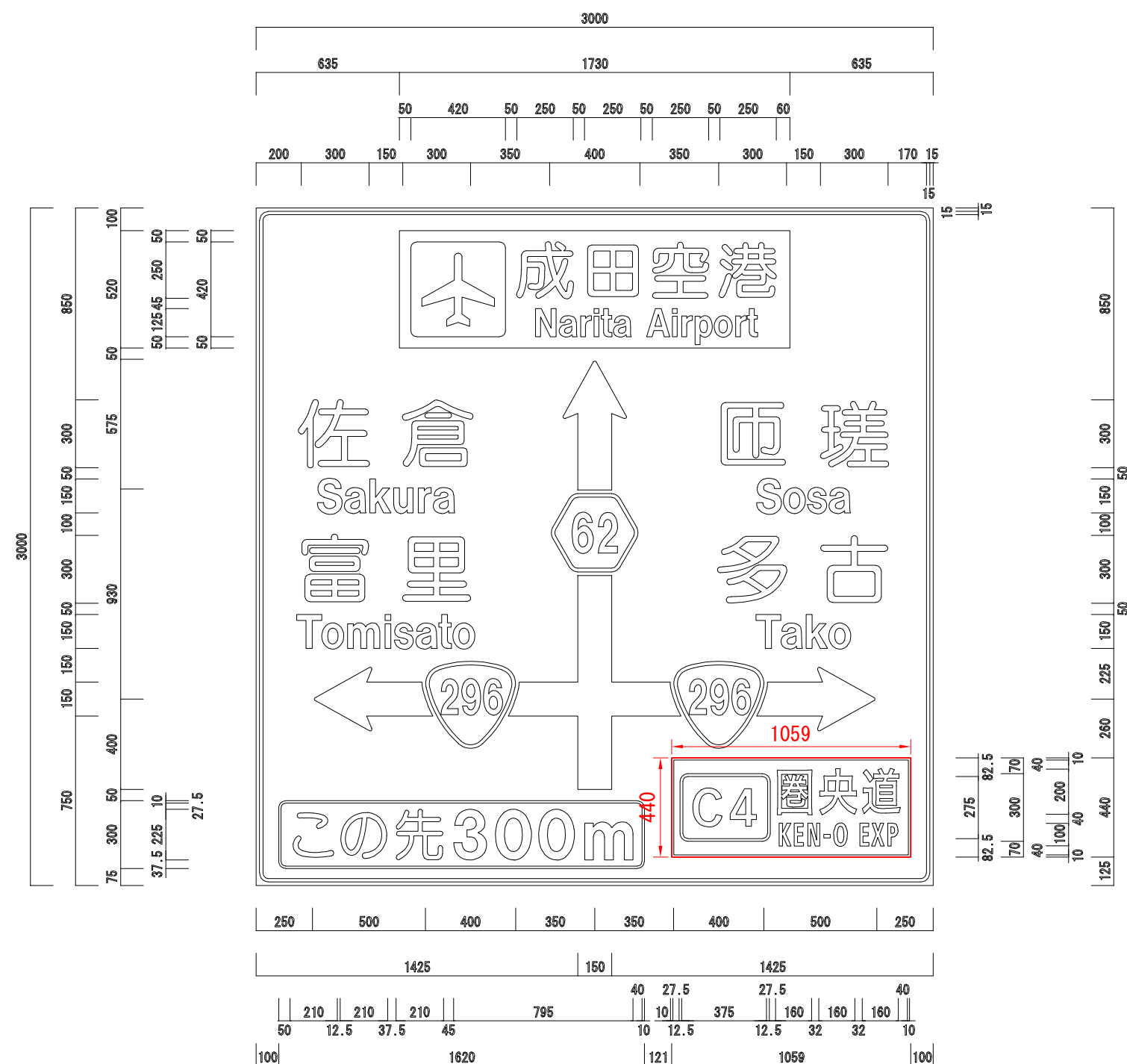


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

<p>※ 所在地、文字の色は、標準図案採用</p> <p>首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事</p>			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図 (73)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工区車道課		

## 市街地 標識レイアウト図(74)

市No. 74 市街地標識 標識柱番号 62-528

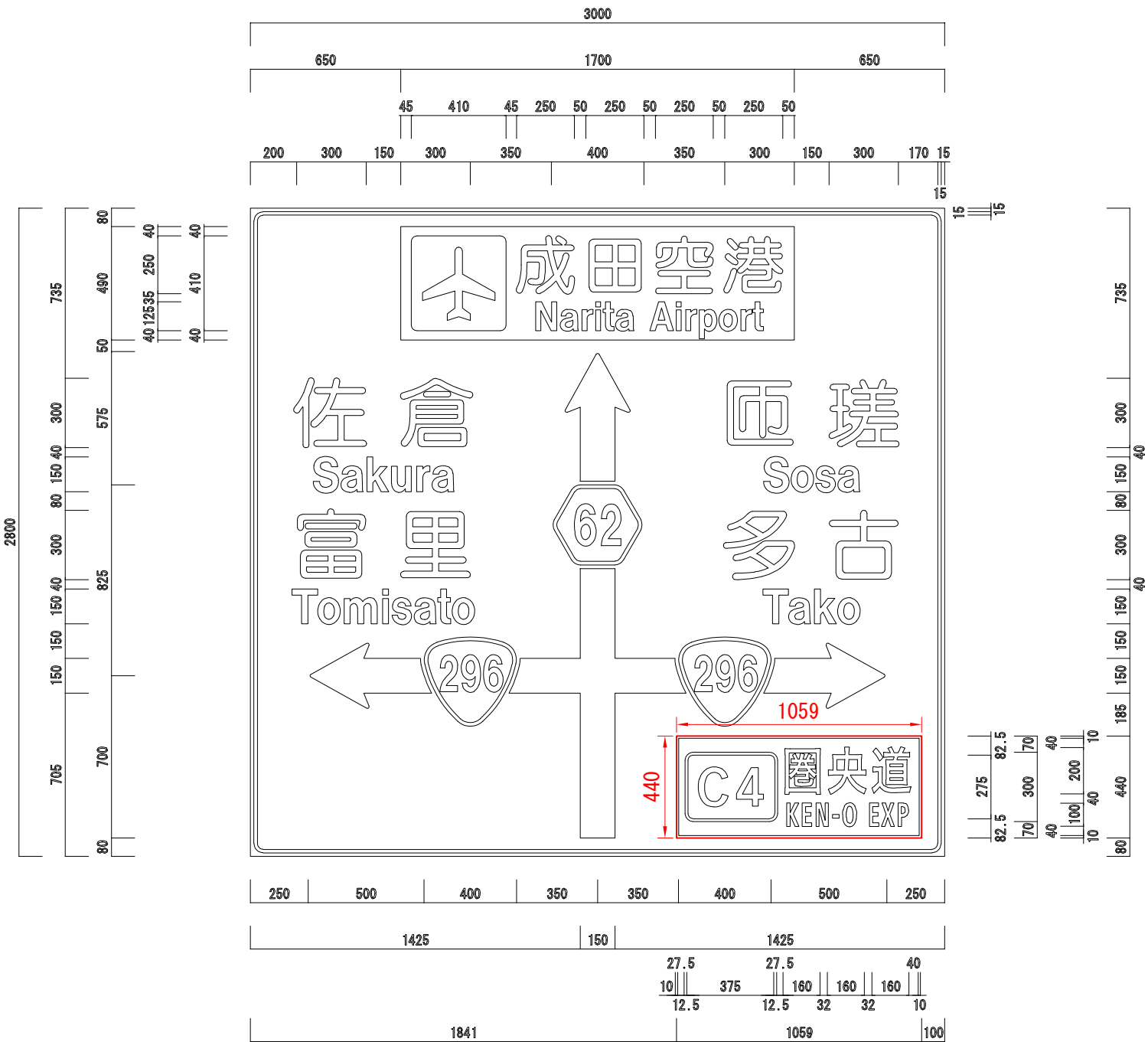


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

<p>※ 所在地、支店の名は、標準年間用</p> <p>首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事</p>			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図 (74)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(75)

市No. 75 市街地標識 標識柱番号 62-527



※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

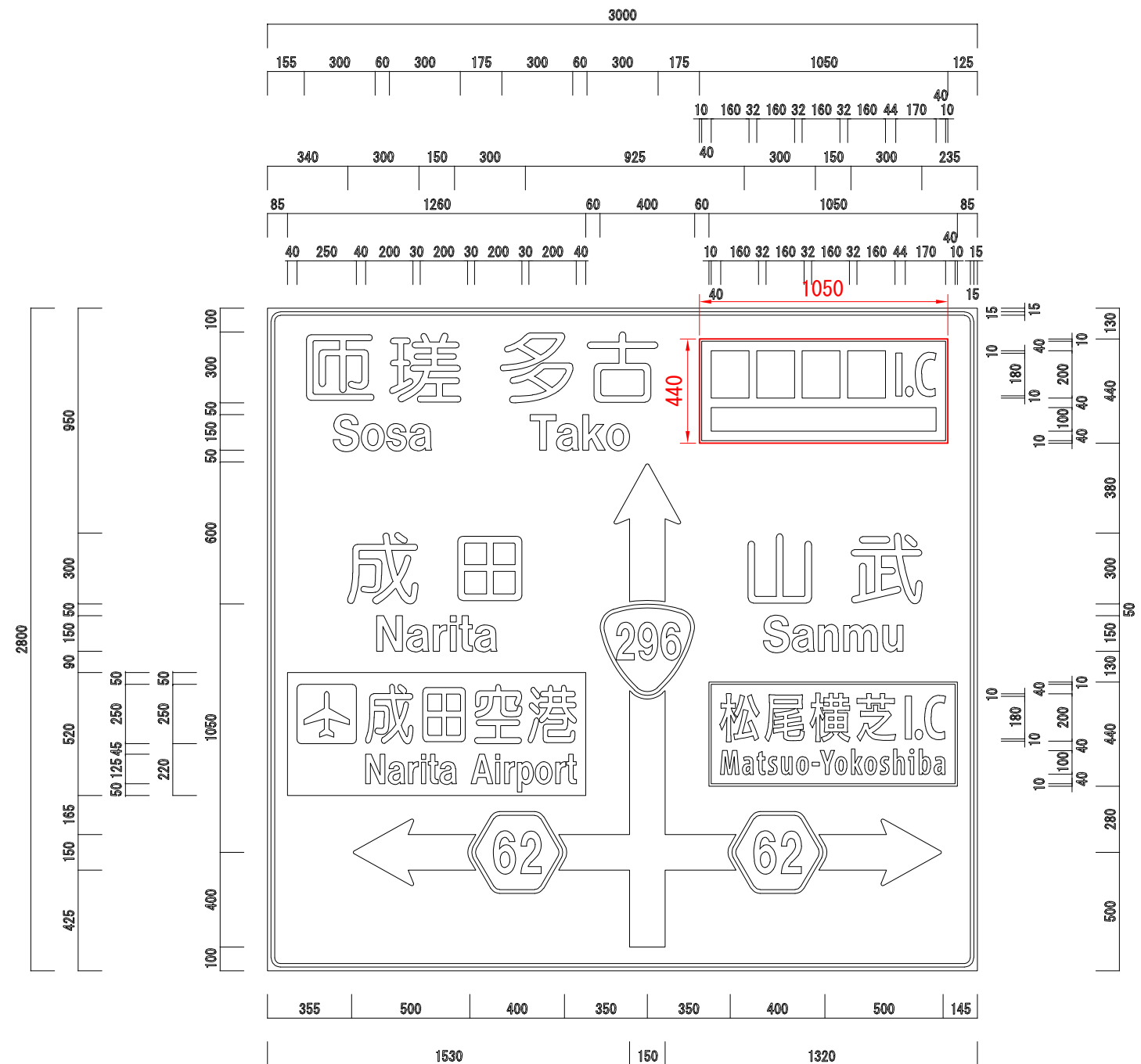
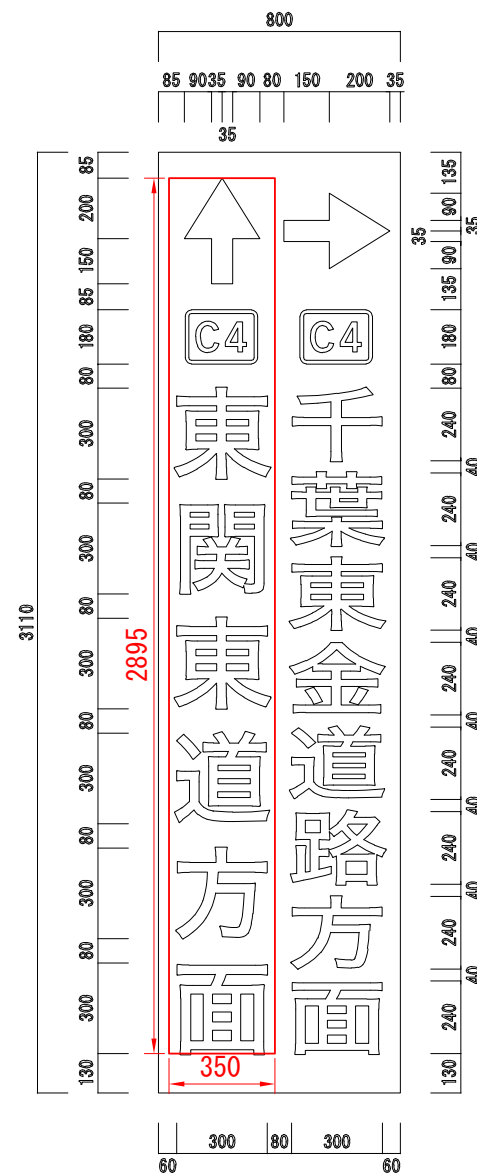
首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(75)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		



## 市街地 標識レイアウト図(76)

市No. 76 市街地標識 標識柱番号 国296-20

補助板



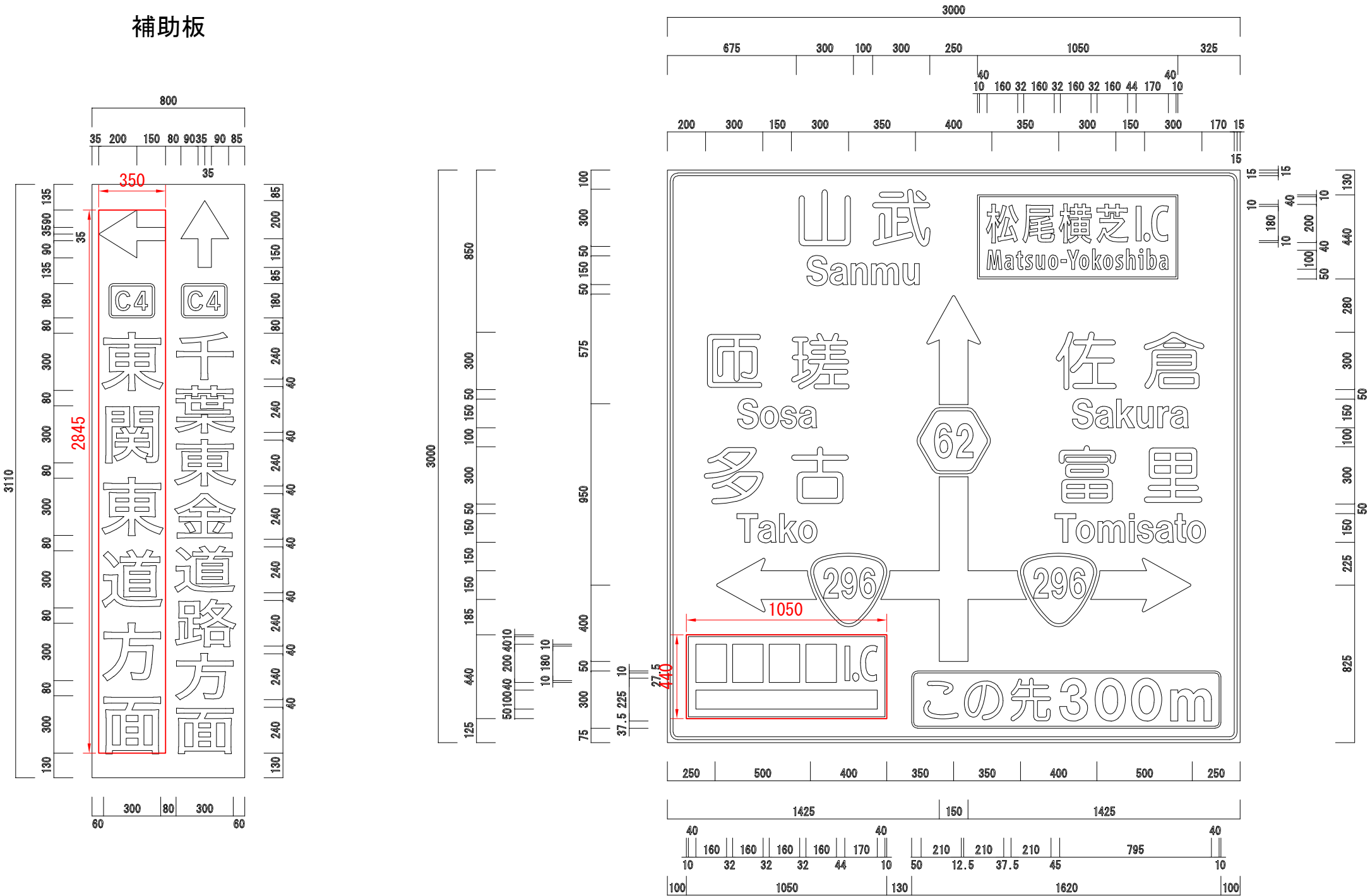
※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事		
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(76)	
縮 尺	1/25	図面番号 /
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社	
施工会社名		
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所	

市街地 標識レイアウト図(77)

市No. 77 市街地標識 標識柱番号 62-12

補助板



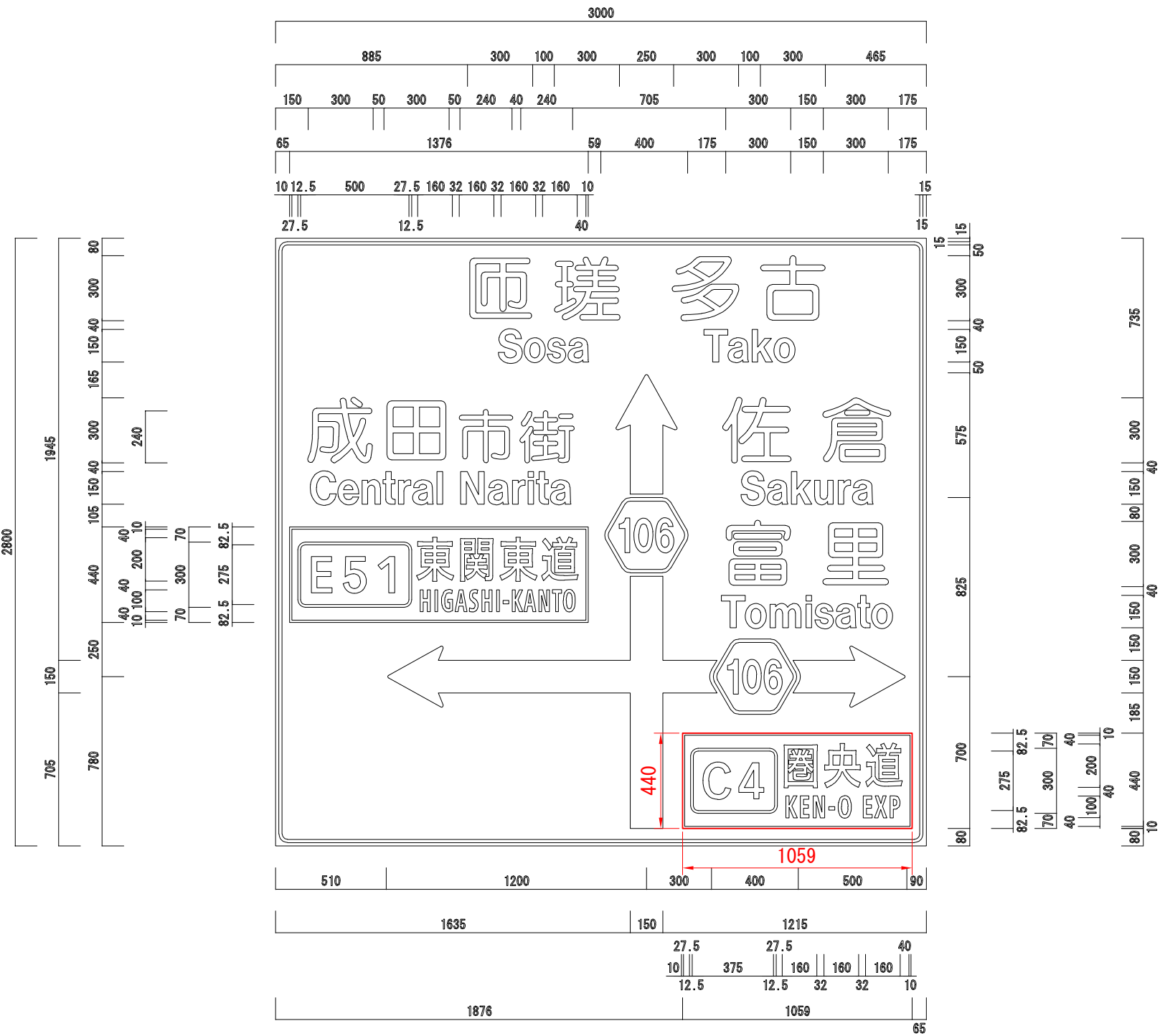
※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(77)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		



市街地 標識レイアウト図(79)

市No. 79 市街地標識 標識柱番号 市道-18

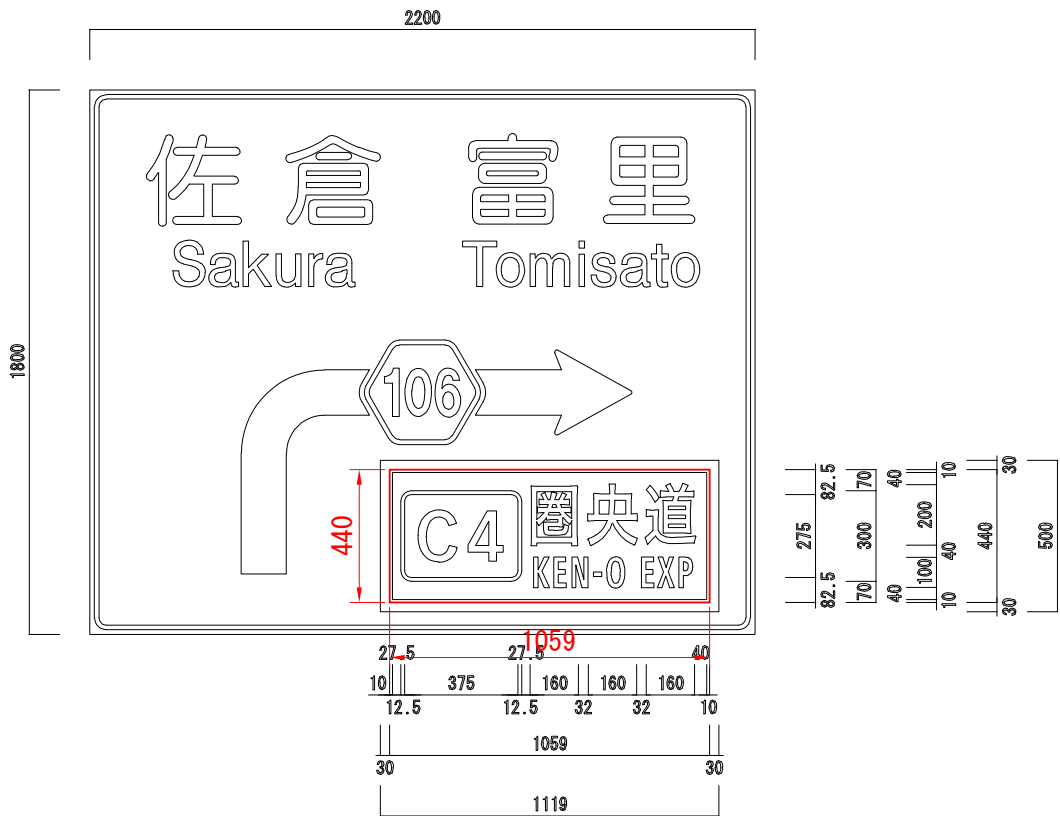


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(79)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(80)

市No. 80 市街地標識 標識柱番号 市道-19-2-1

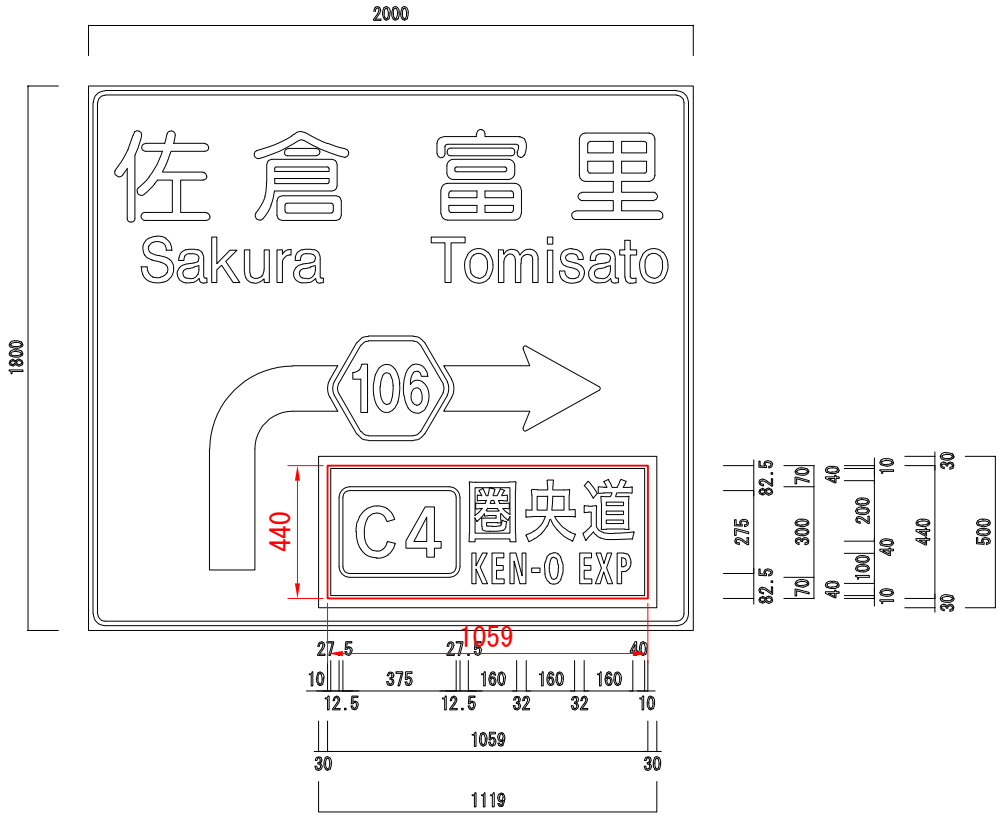


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(80)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(81)

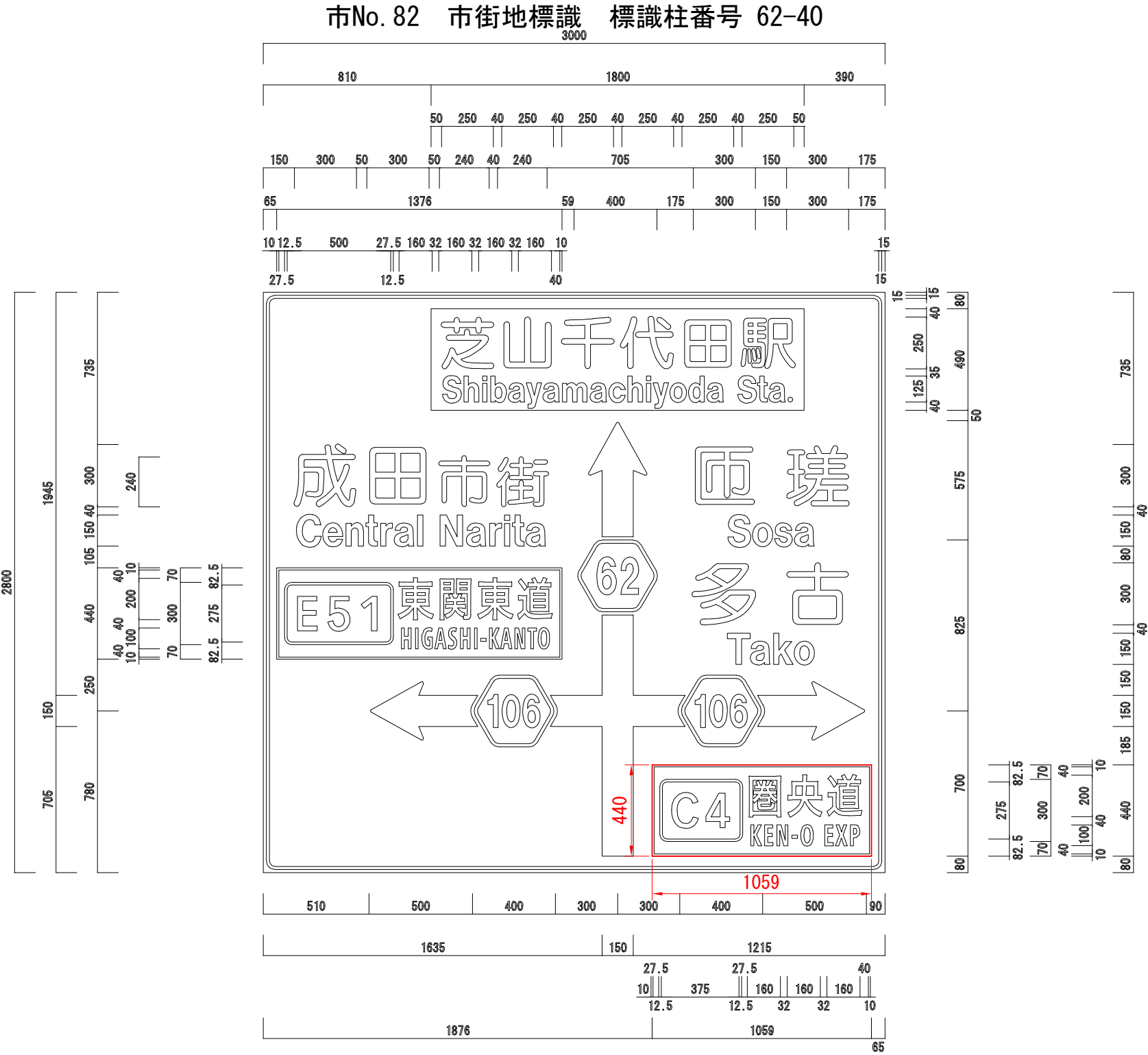
市No. 81 市街地標識 標識柱番号 市道-19-2-2



※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(81)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(82)

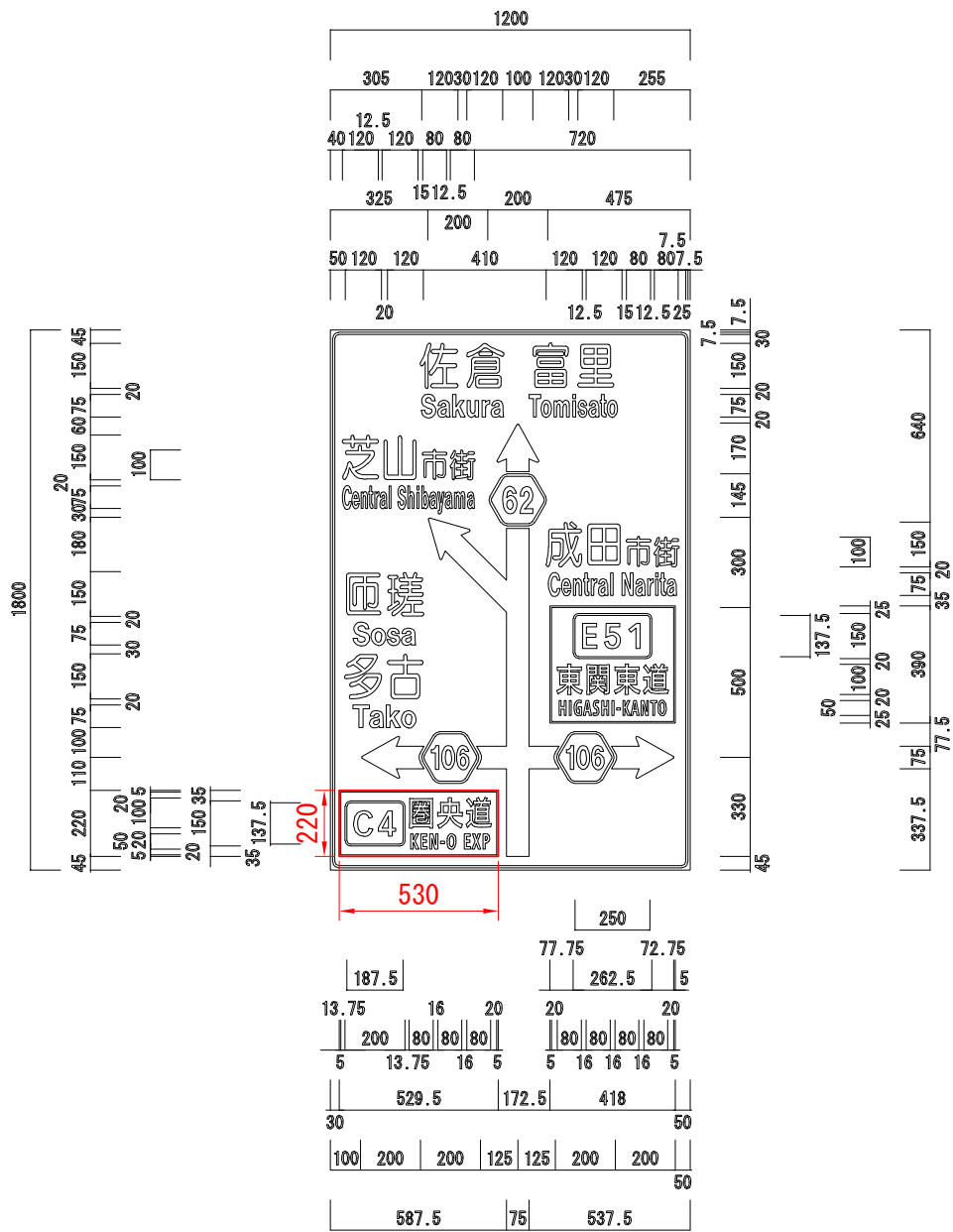


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(82)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図 (83)

市No. 83 市街地標識 標識柱番号 62-50



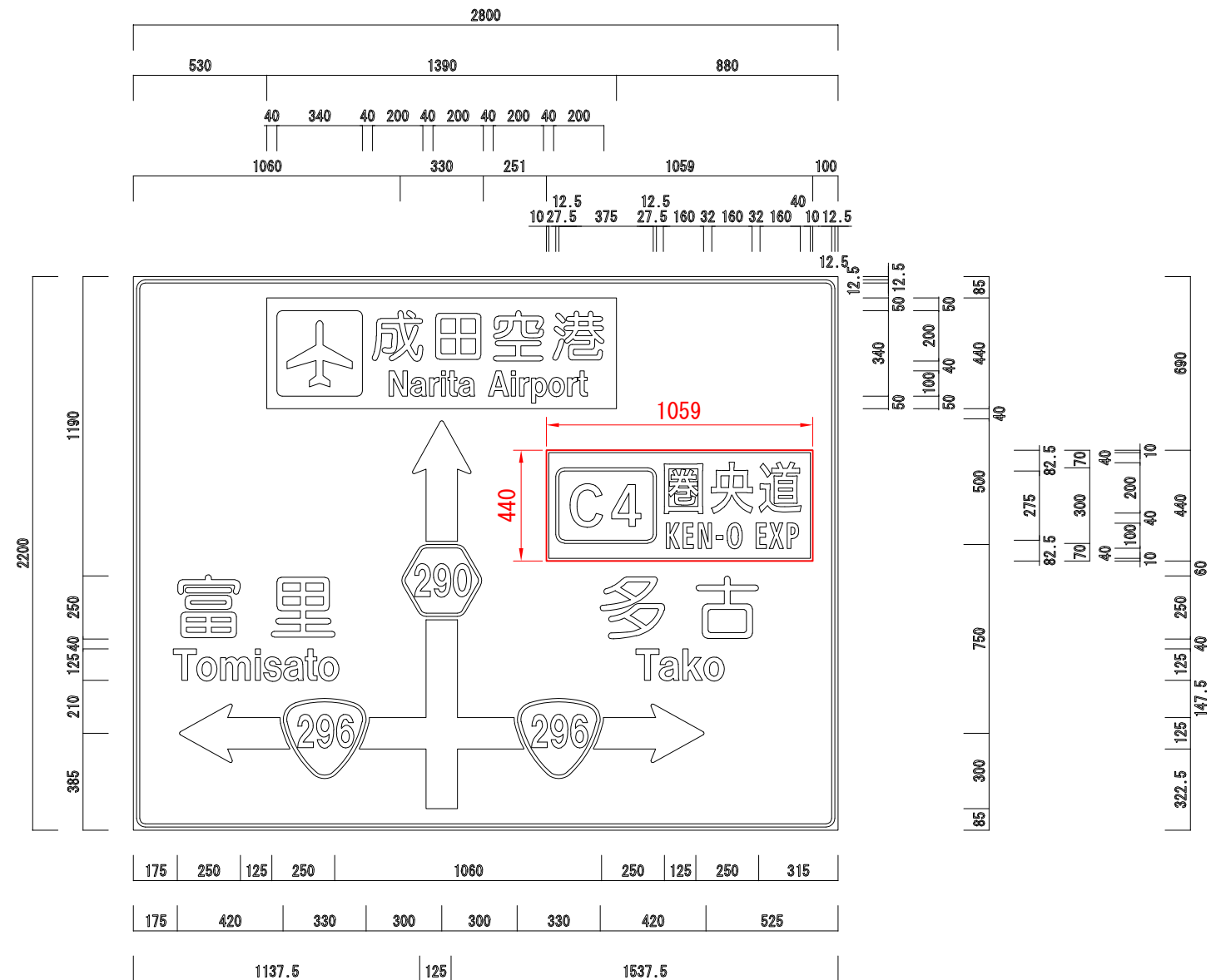
※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図 (83)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		



## 市街地 標識レイアウト図(84)

市No. 84 市街地標識 標識柱番号 290-561

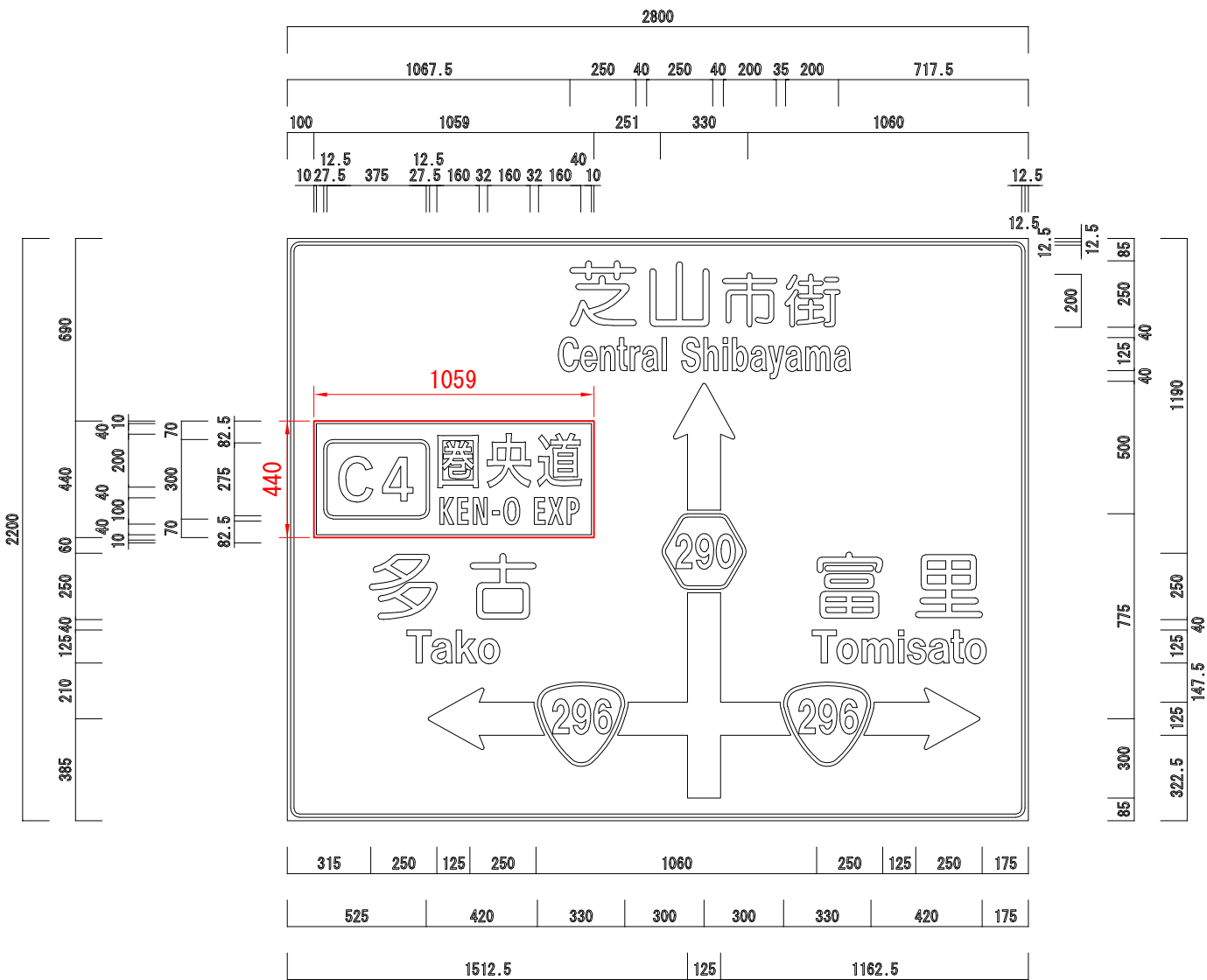


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事		
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(84)	
縮 尺	1/25	図面番号 /
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社	
施工会社名		
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所	

市街地 標識レイアウト図(85)

市No. 85 市街地標識 標識柱番号 290-562

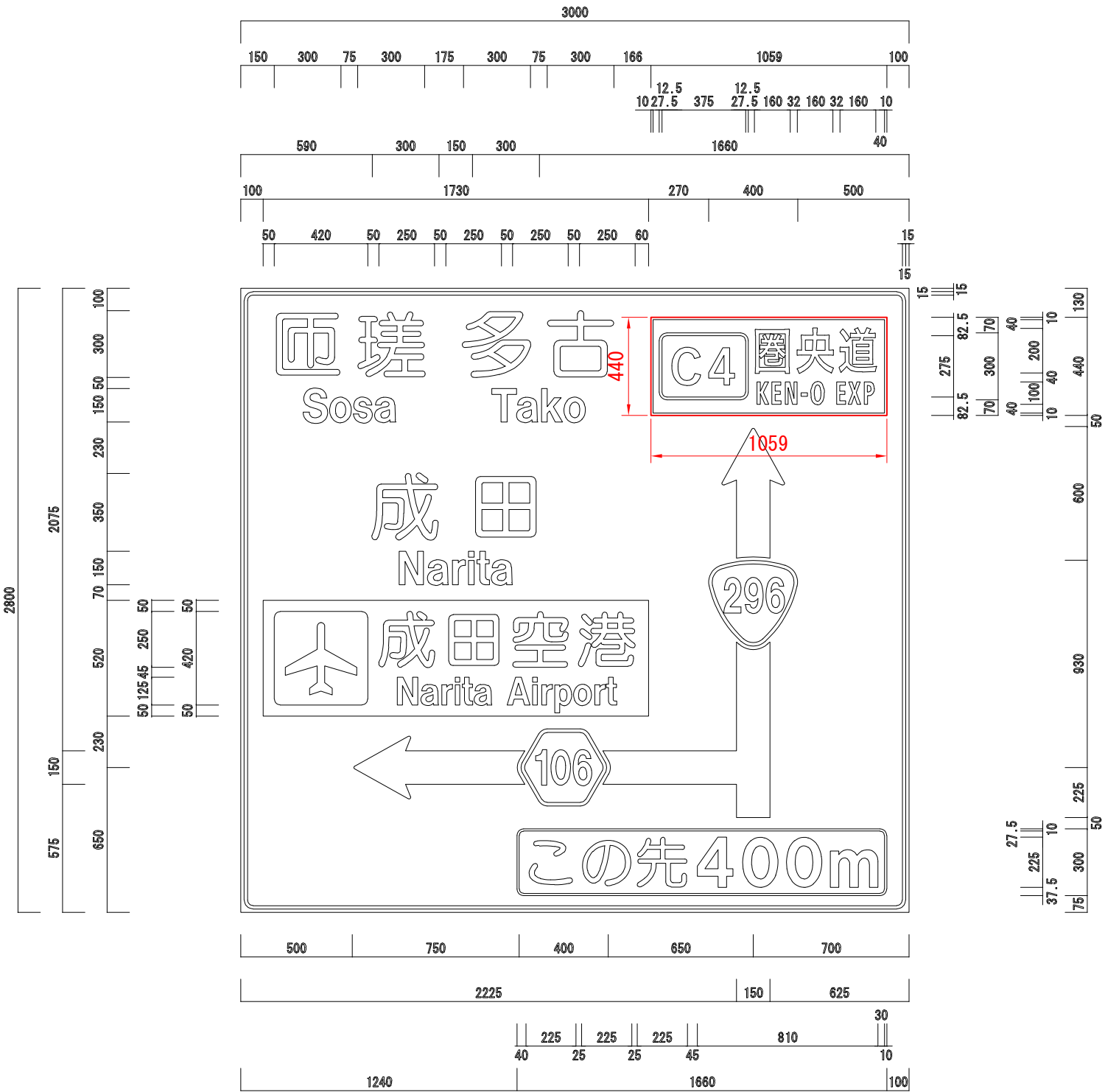


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(85)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(86)

市No. 86 市街地標識 標識柱番号 国296-501

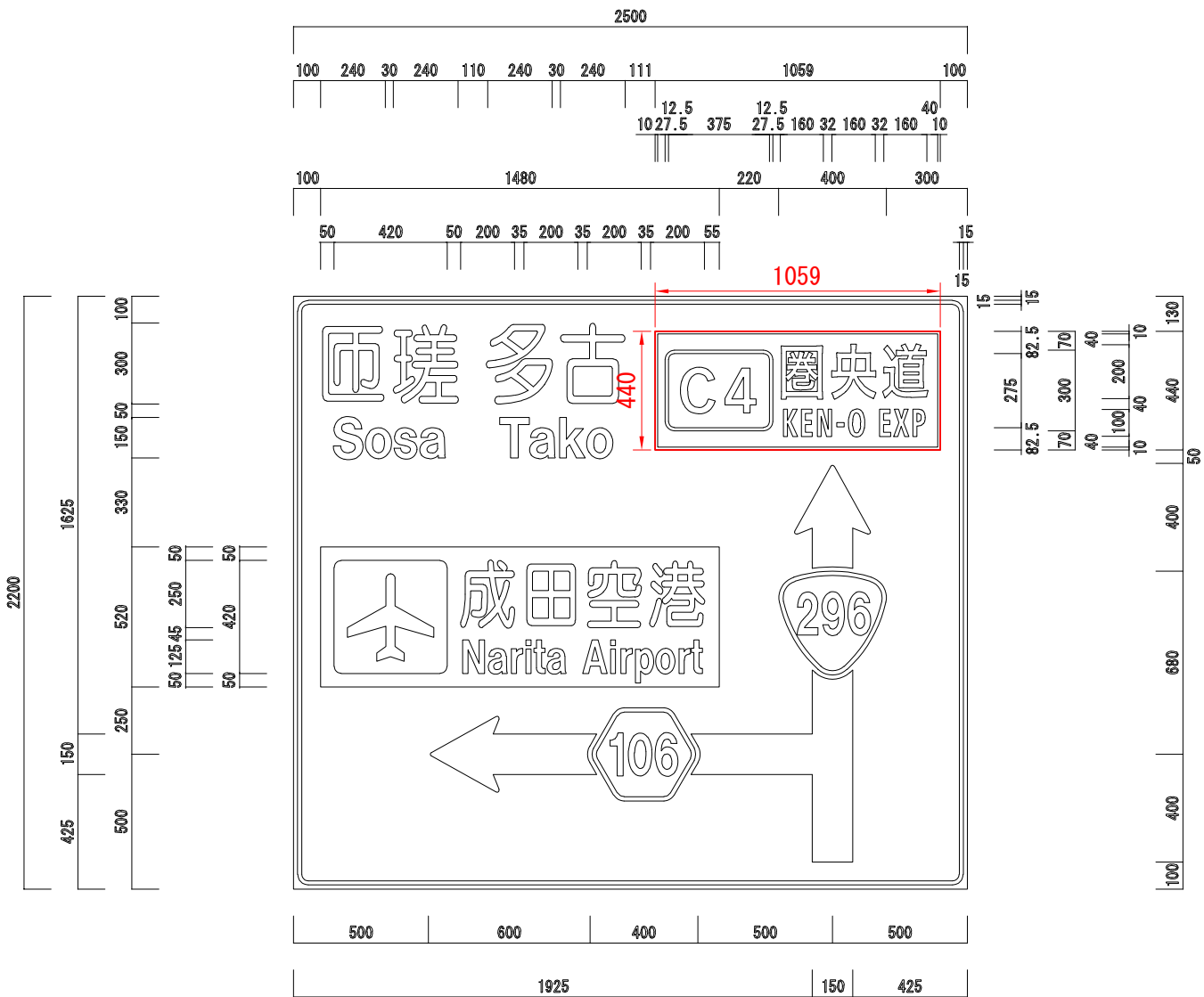


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(86)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(87)

市No. 87 市街地標識 標識柱番号 国296-503

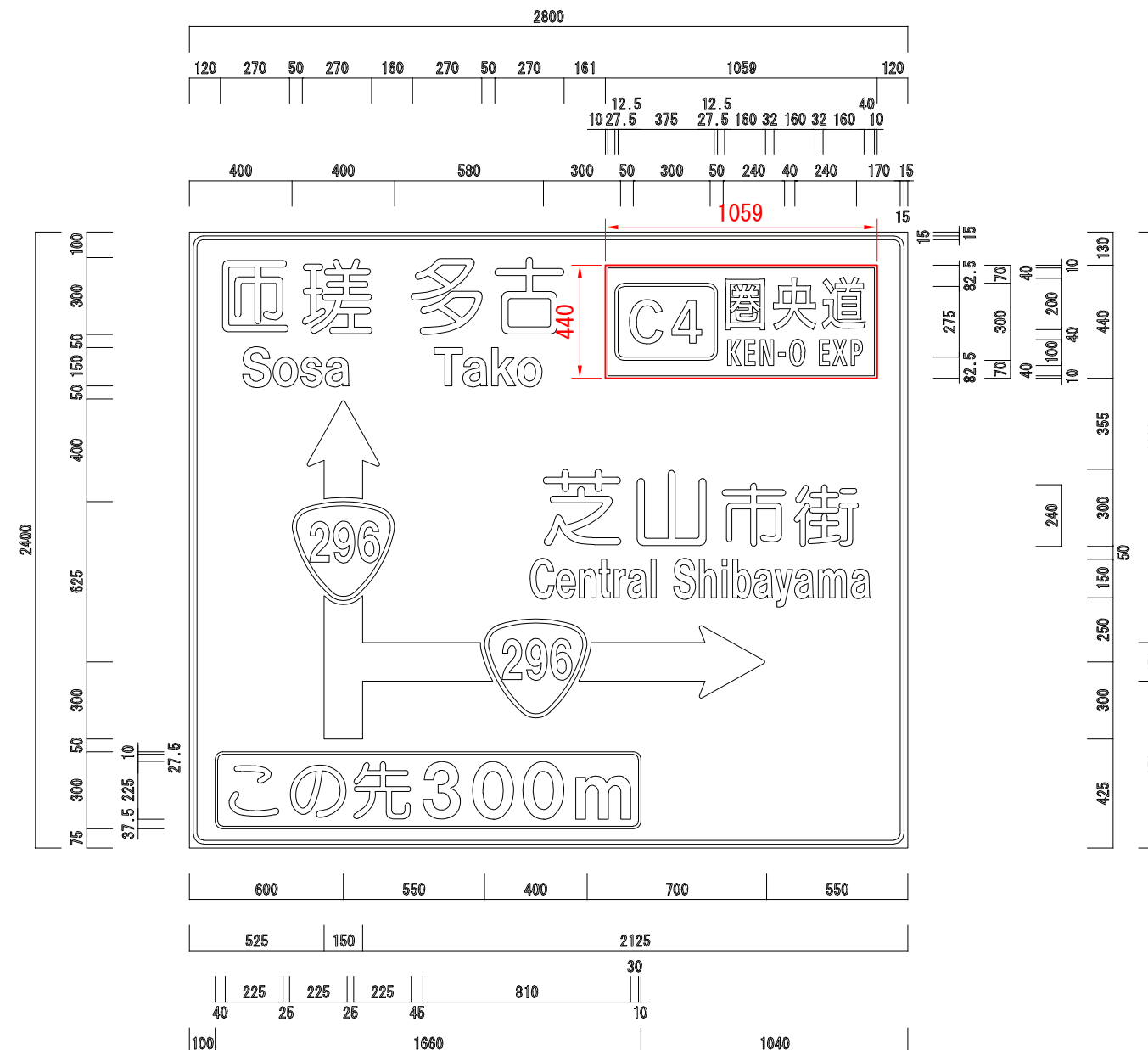


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(87)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

## 市街地 標識レイアウト図(88)

市No. 88 市街地標識 標識柱番号 106-545

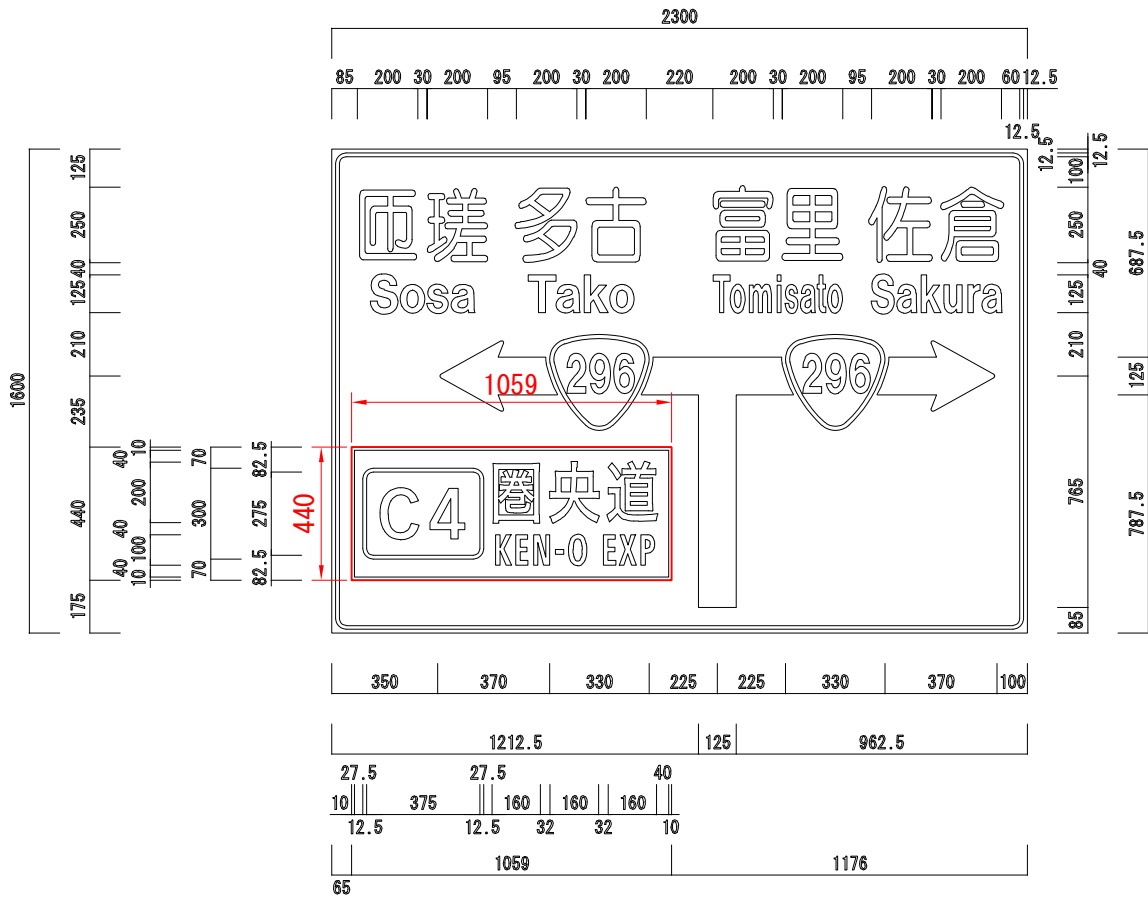


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光線擴工工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(88)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(89)

市No. 89 市街地標識 標識柱番号 106-546

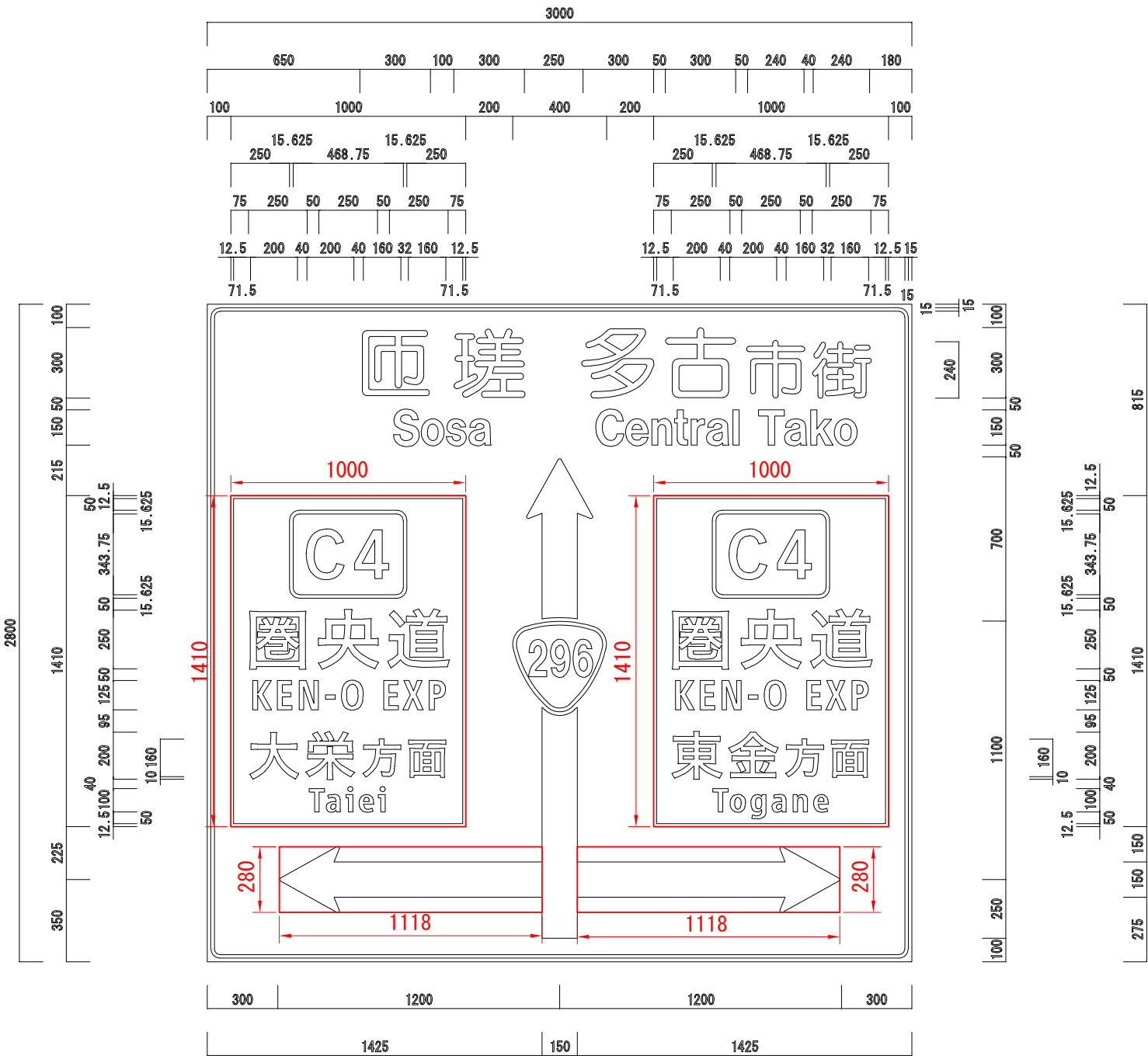


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(89)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(90)

市No. 90 市街地標識 標識柱番号 国296-201

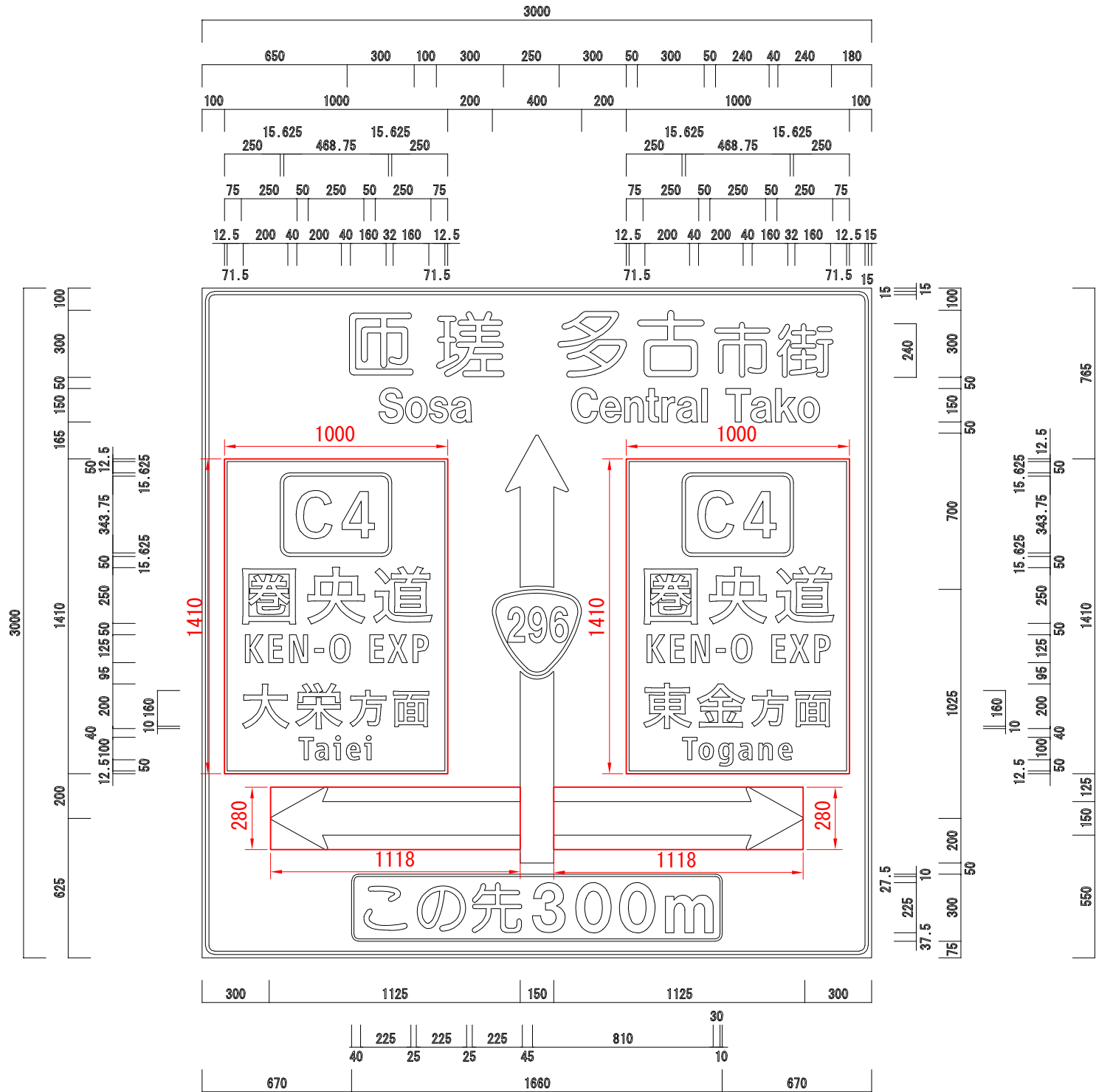


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(90)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(91)

市No. 91 市街地標識 標識柱番号 国296-202



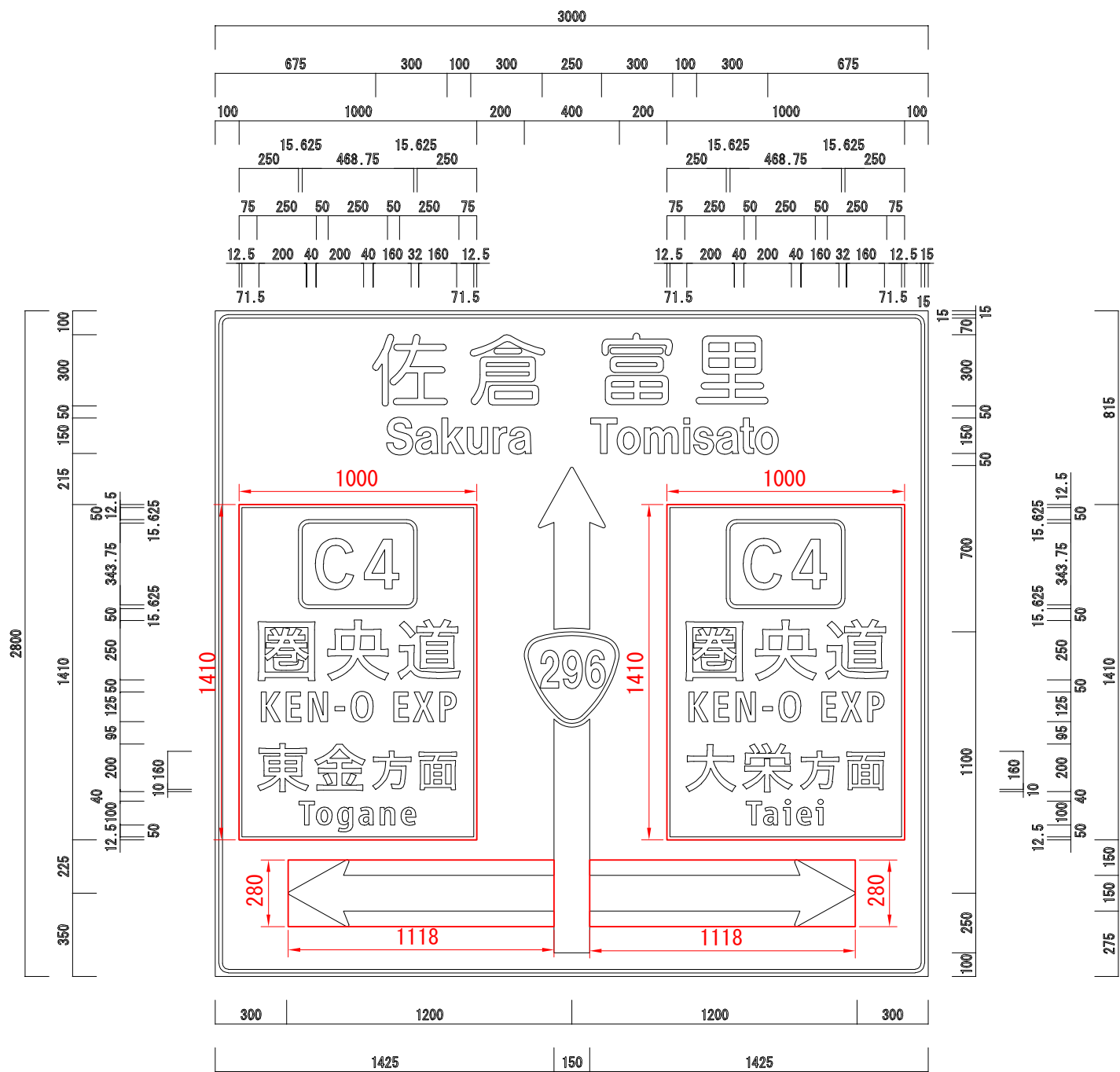
※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(91)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		



市街地 標識レイアウト図(92)

市No. 92 市街地標識 標識柱番号 国296-203

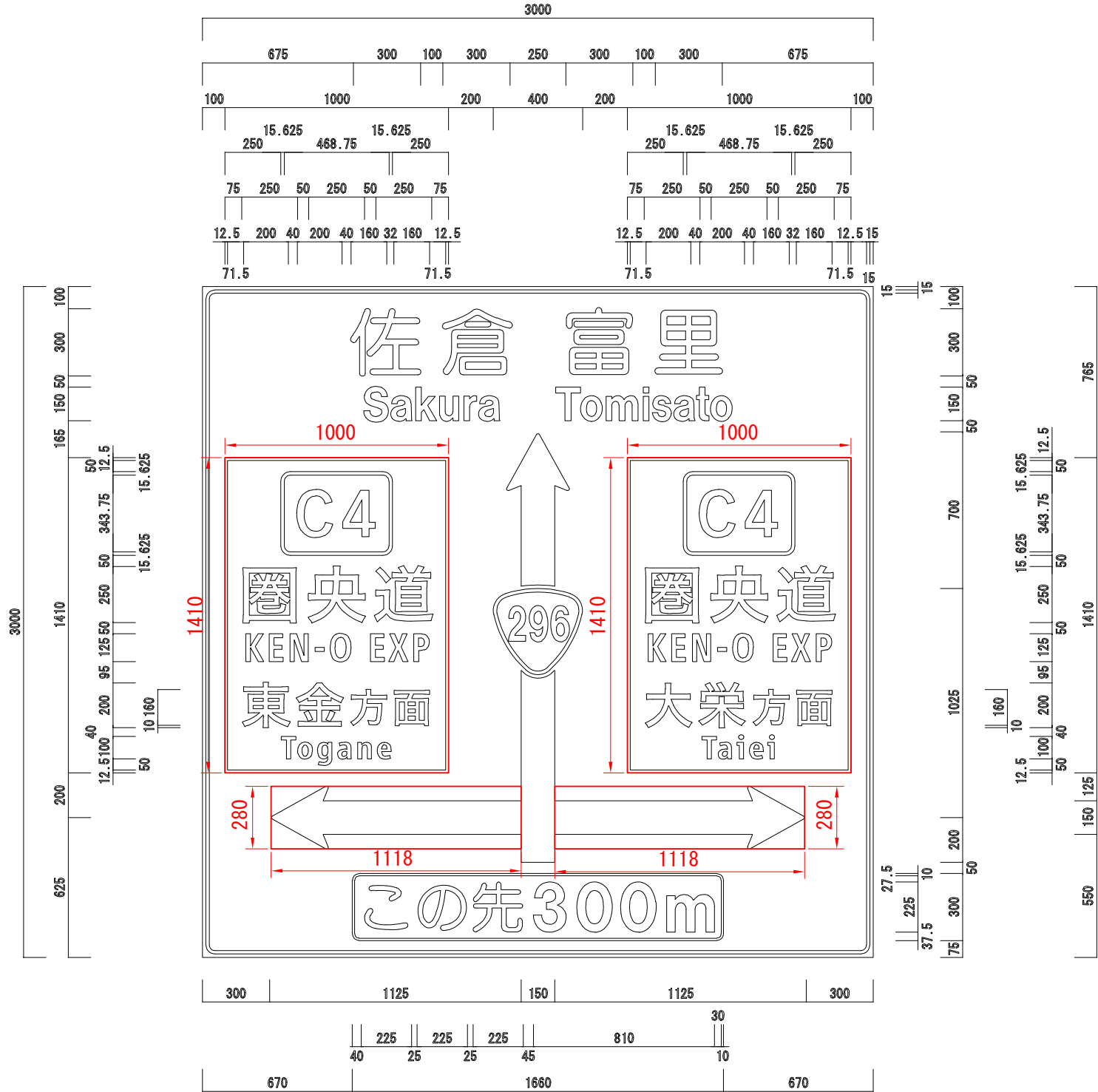


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(92)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(93)

市No. 93 市街地標識 標識柱番号 国296-204

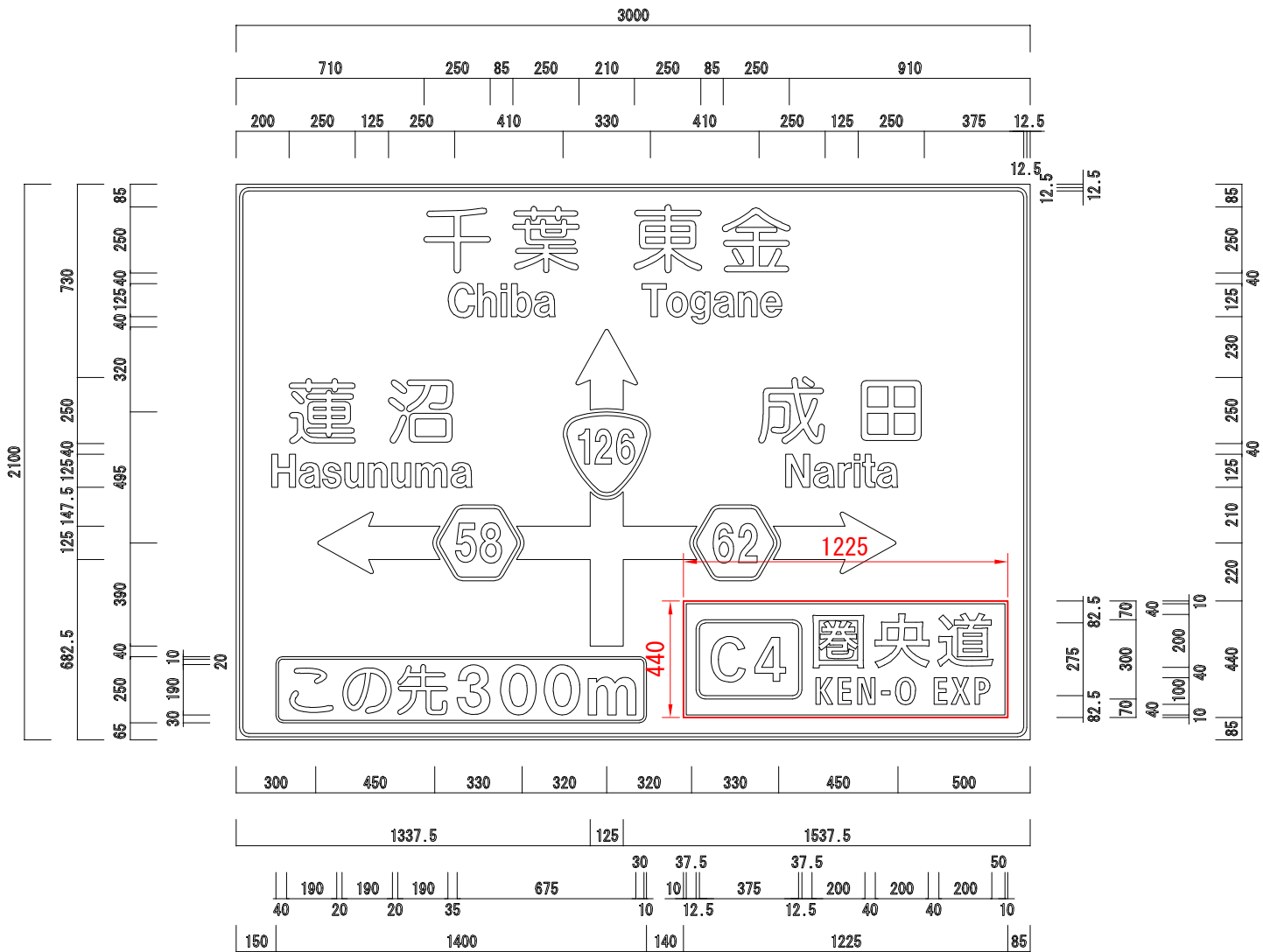


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(93)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(94)

市No. 94 市街地標識 標識柱番号 国126-24

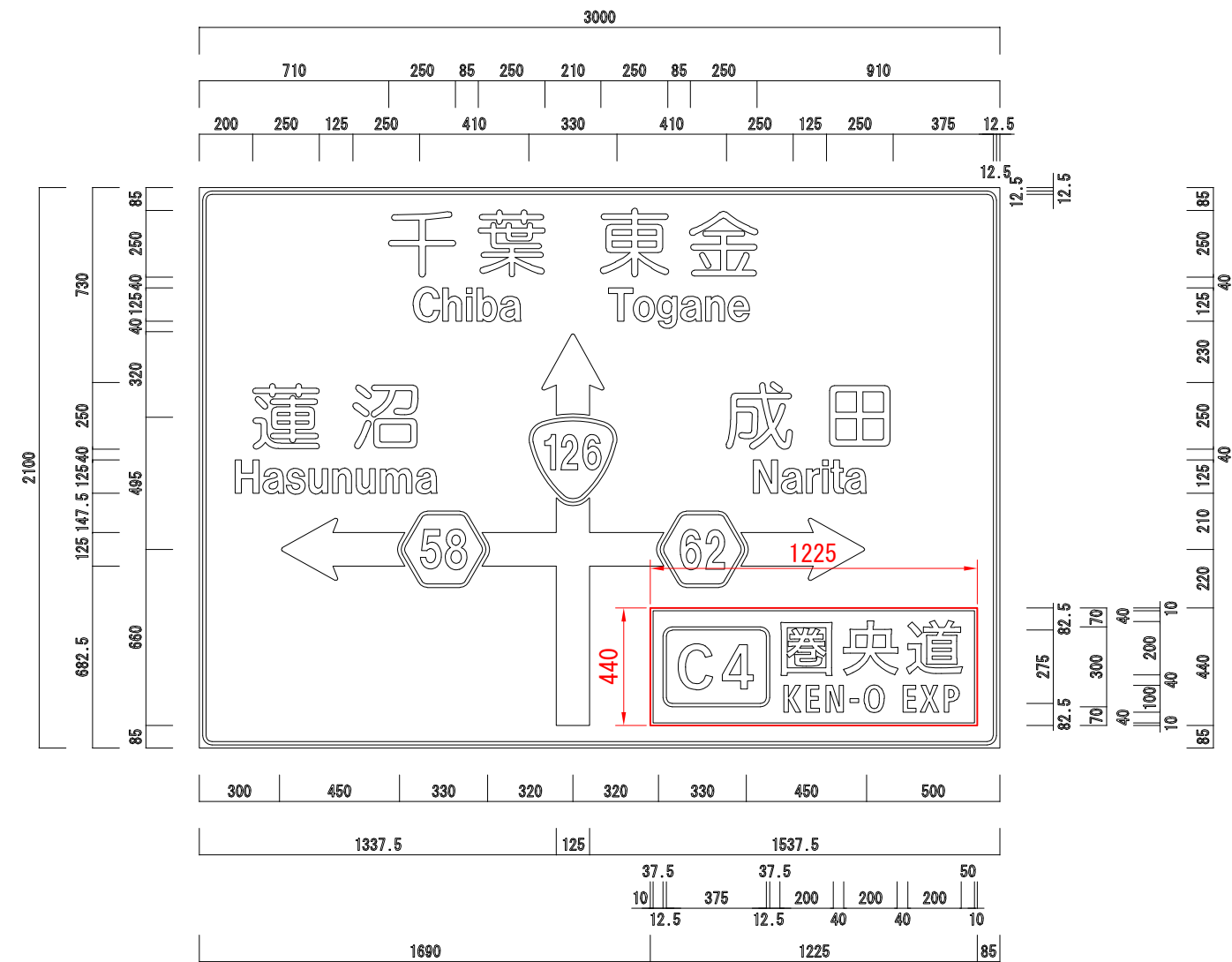


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(94)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(95)

市No. 95 市街地標識 標識柱番号 国126-23



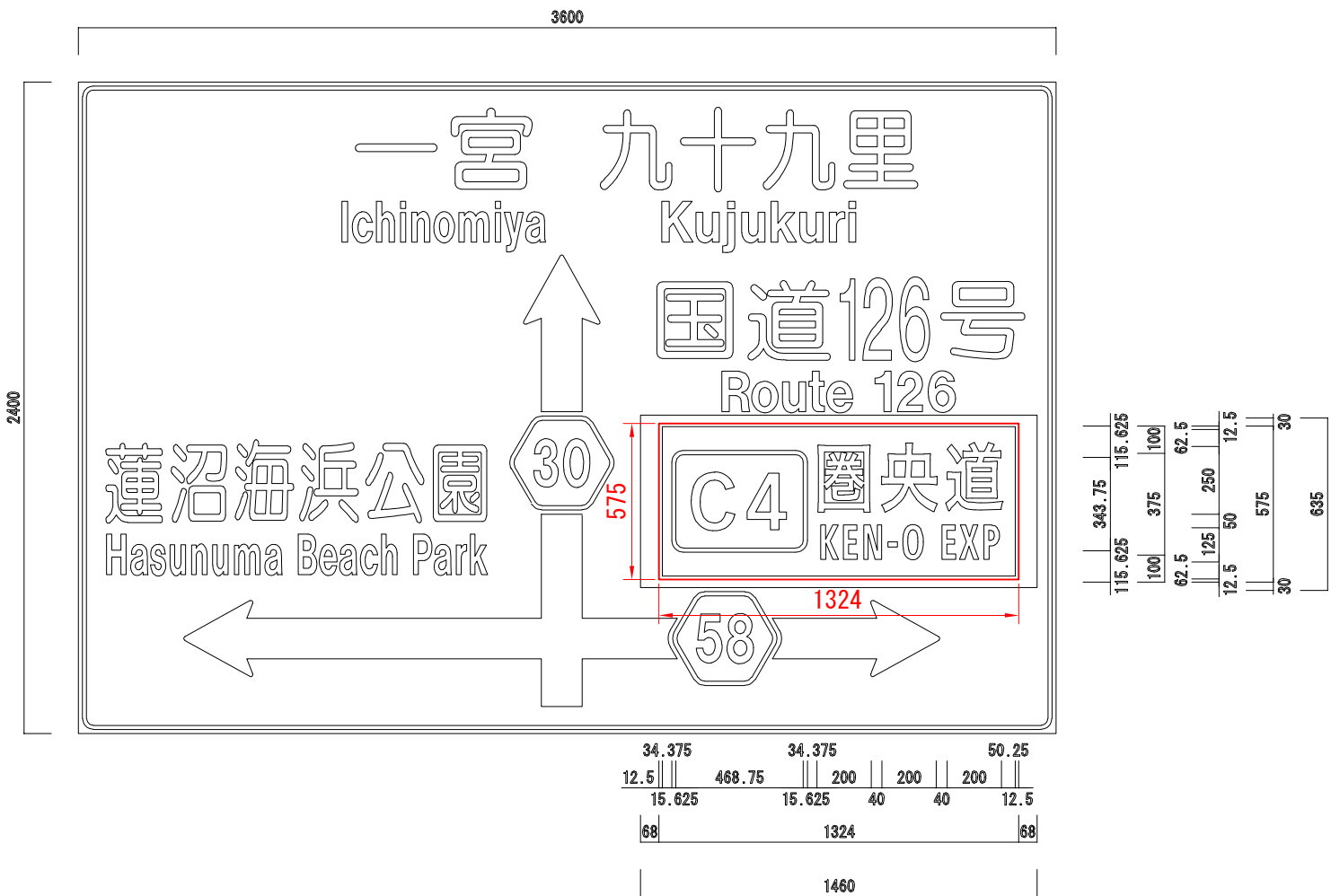
※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事		
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(95)	
縮 尺	1/25	図面番号 /
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社	
施工会社名		
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所	



市街地 標識レイアウト図(97)

市No. 97 市街地標識 標識柱番号 62-20

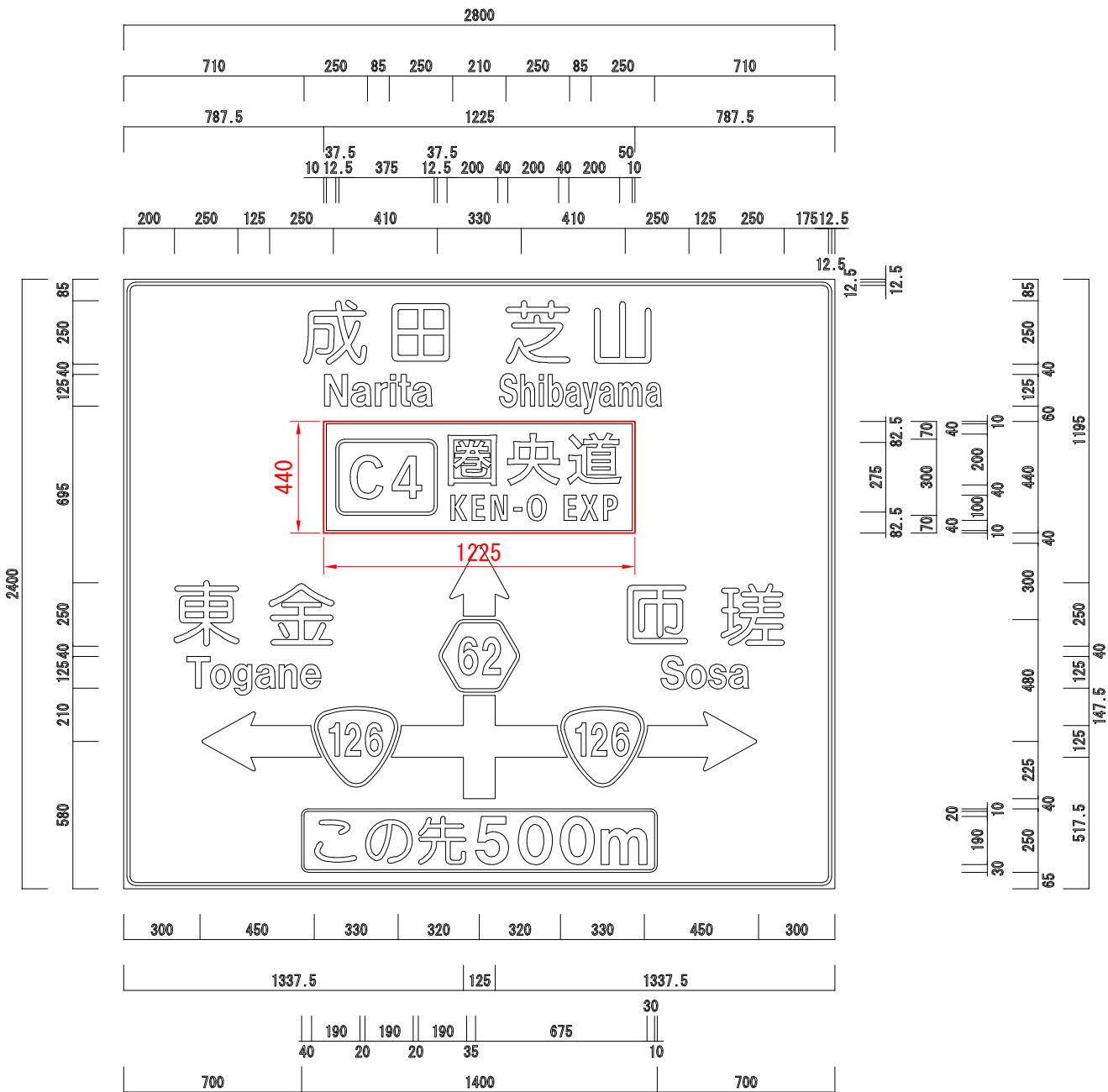


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(97)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(98)

市No. 98 市街地標識 標識柱番号 62-21

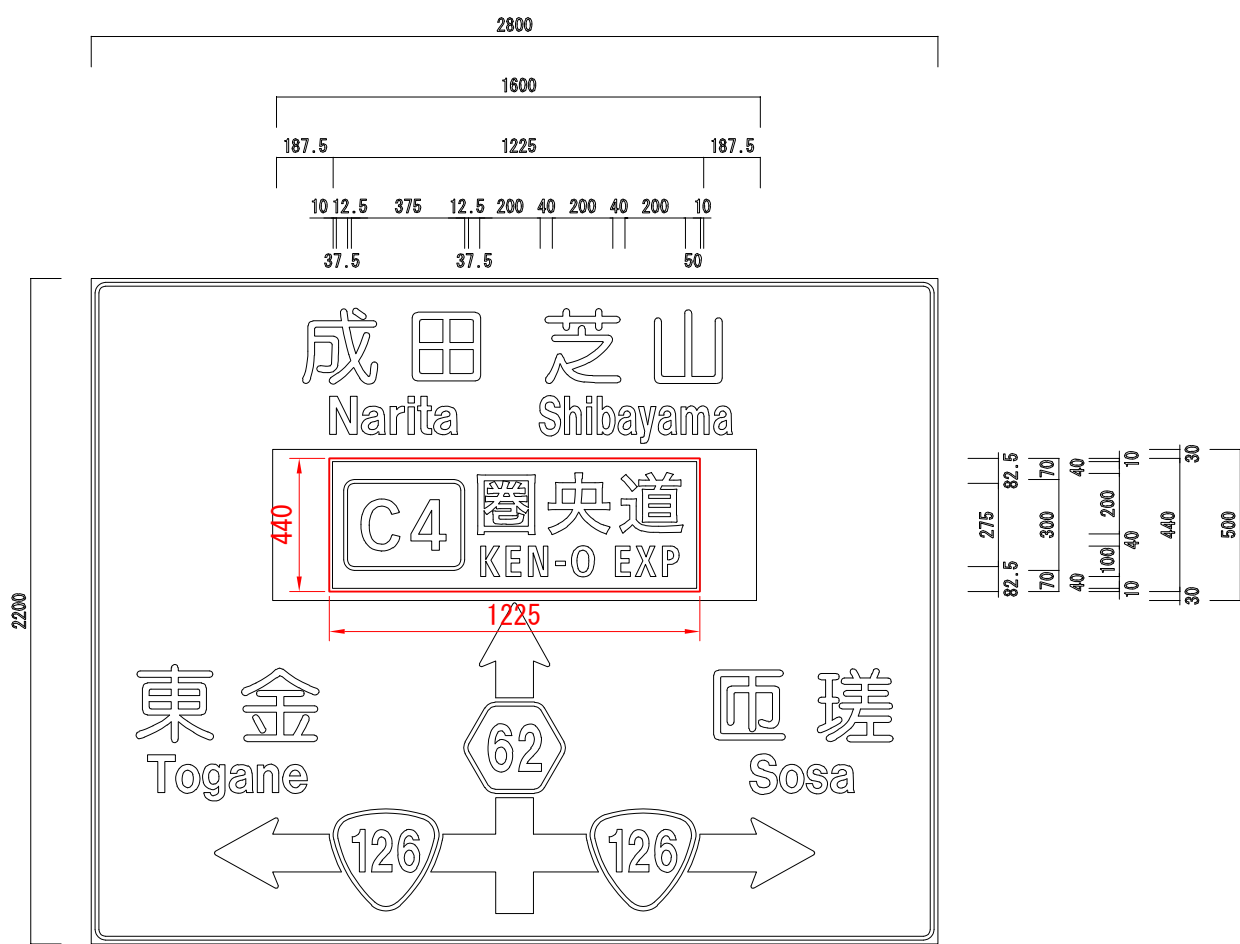


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(98)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(99)

市No. 99 市街地標識 標識柱番号 62-18



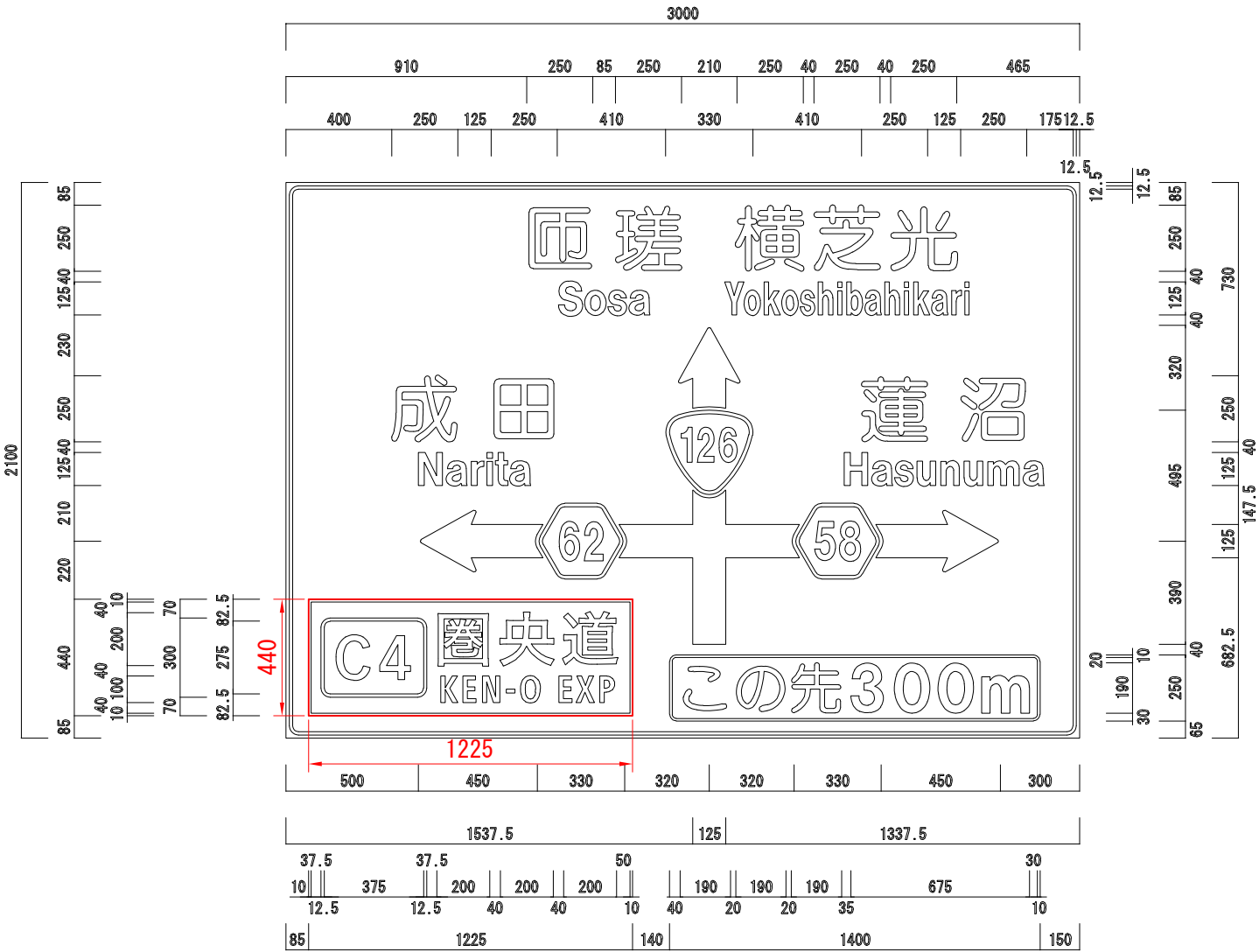
※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(99)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		



市街地 標識レイアウト図(100)

市No. 100 市街地標識 標識柱番号 国126-22

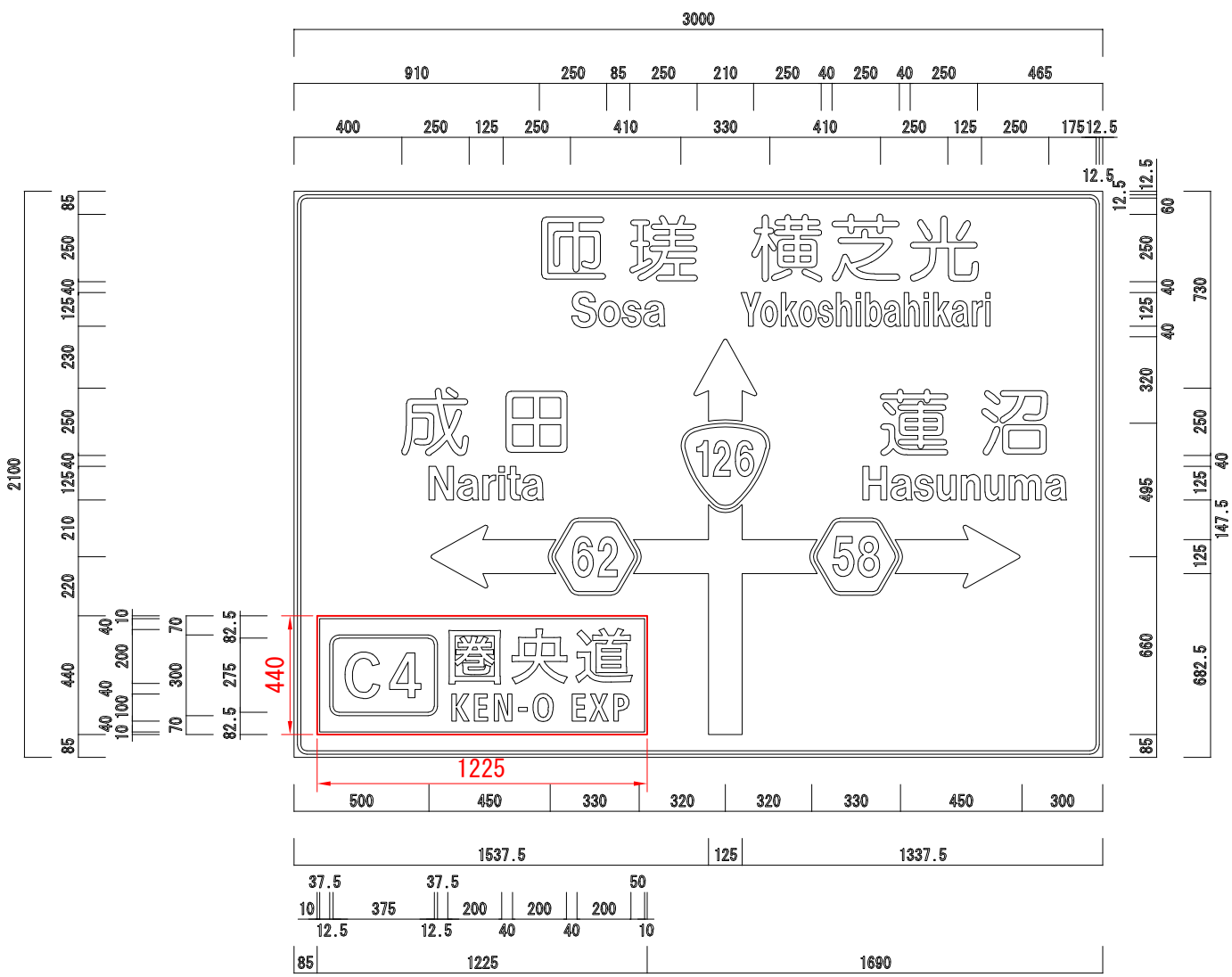


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(100)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(101)

市No. 101 市街地標識 標識柱番号 国126-21

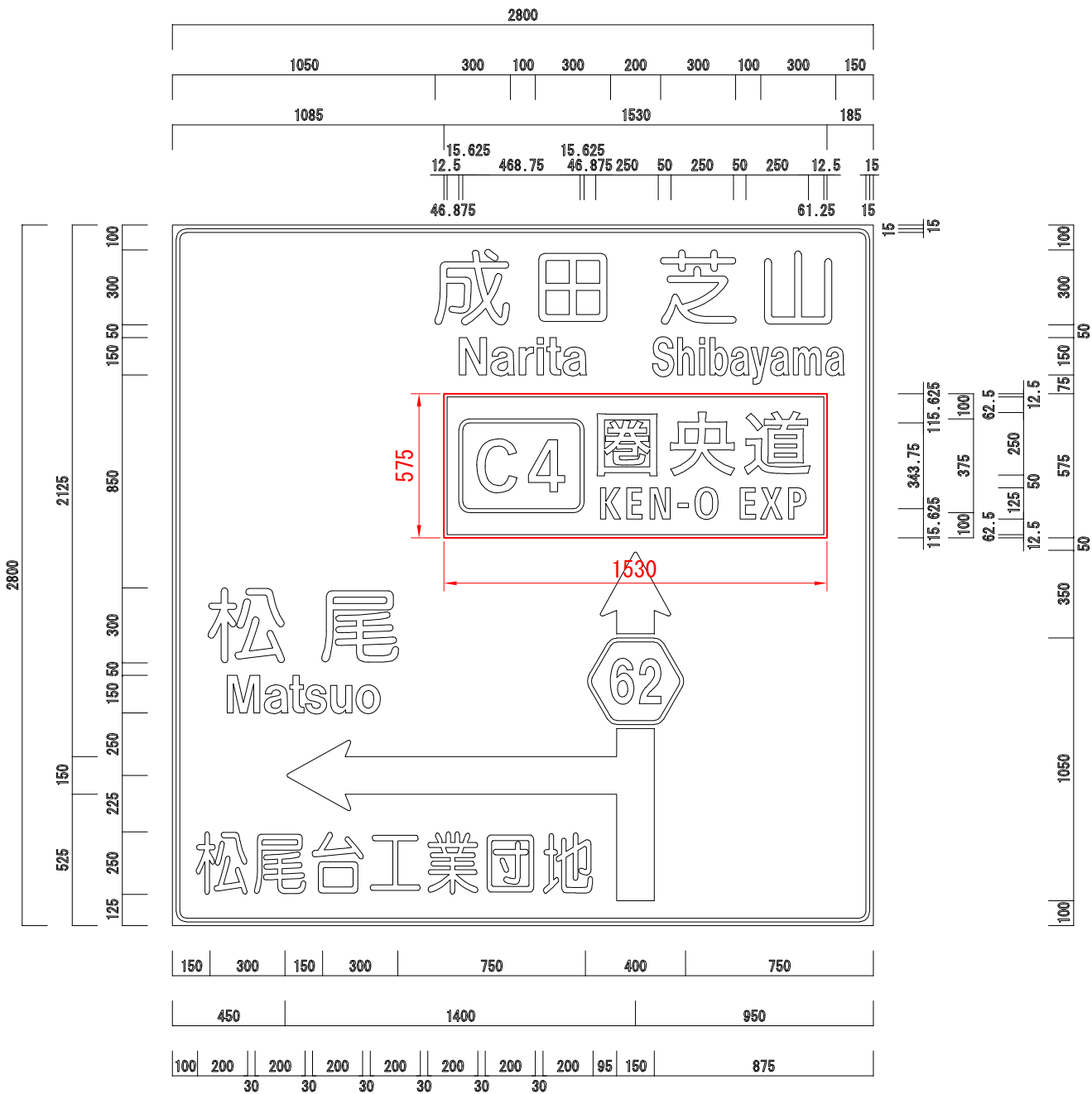


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(101)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(102)

市No. 102 市街地標識 標識柱番号 62-17

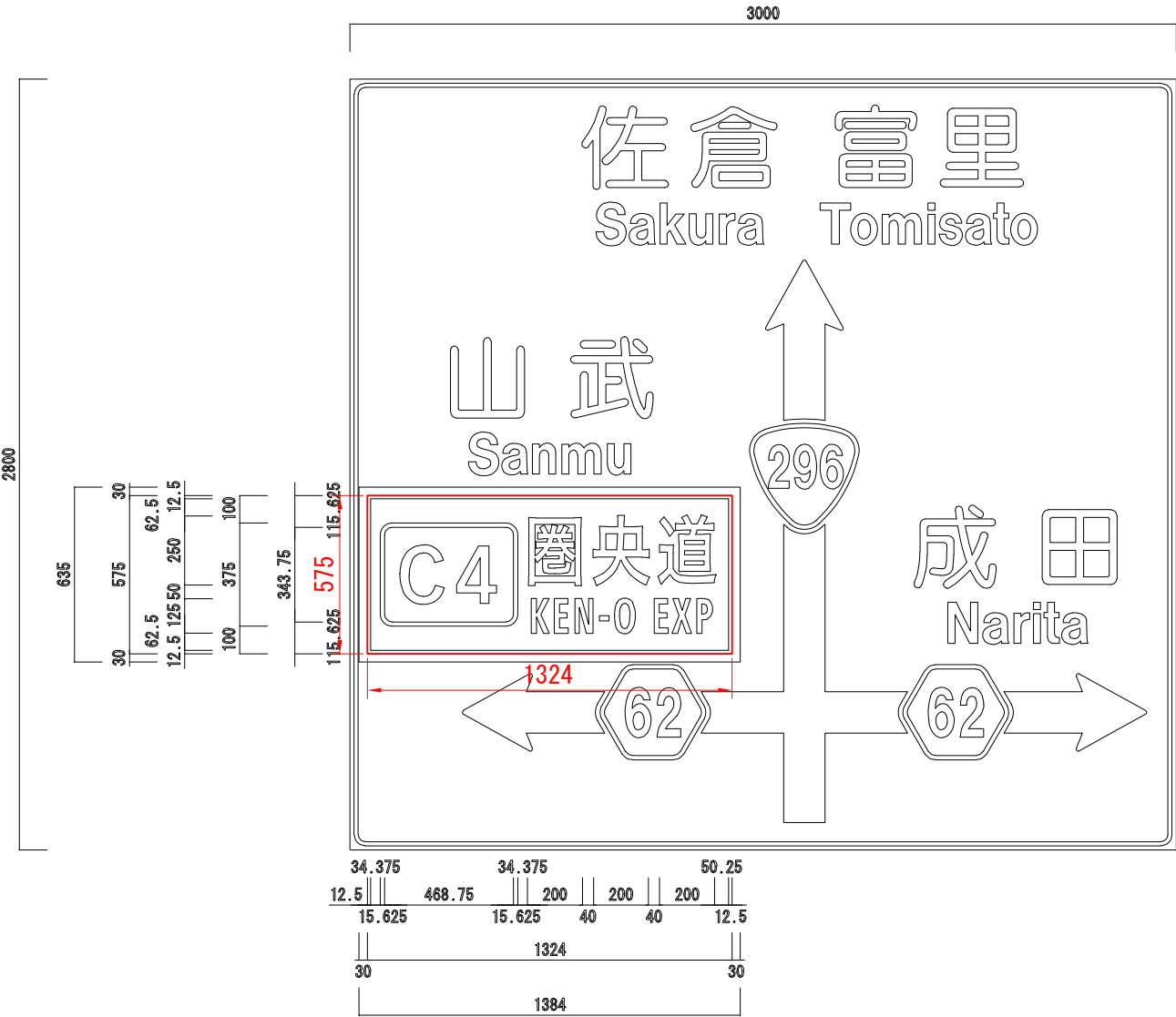


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(102)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(103)

市No. 103 市街地標識 標識柱番号 国296-19

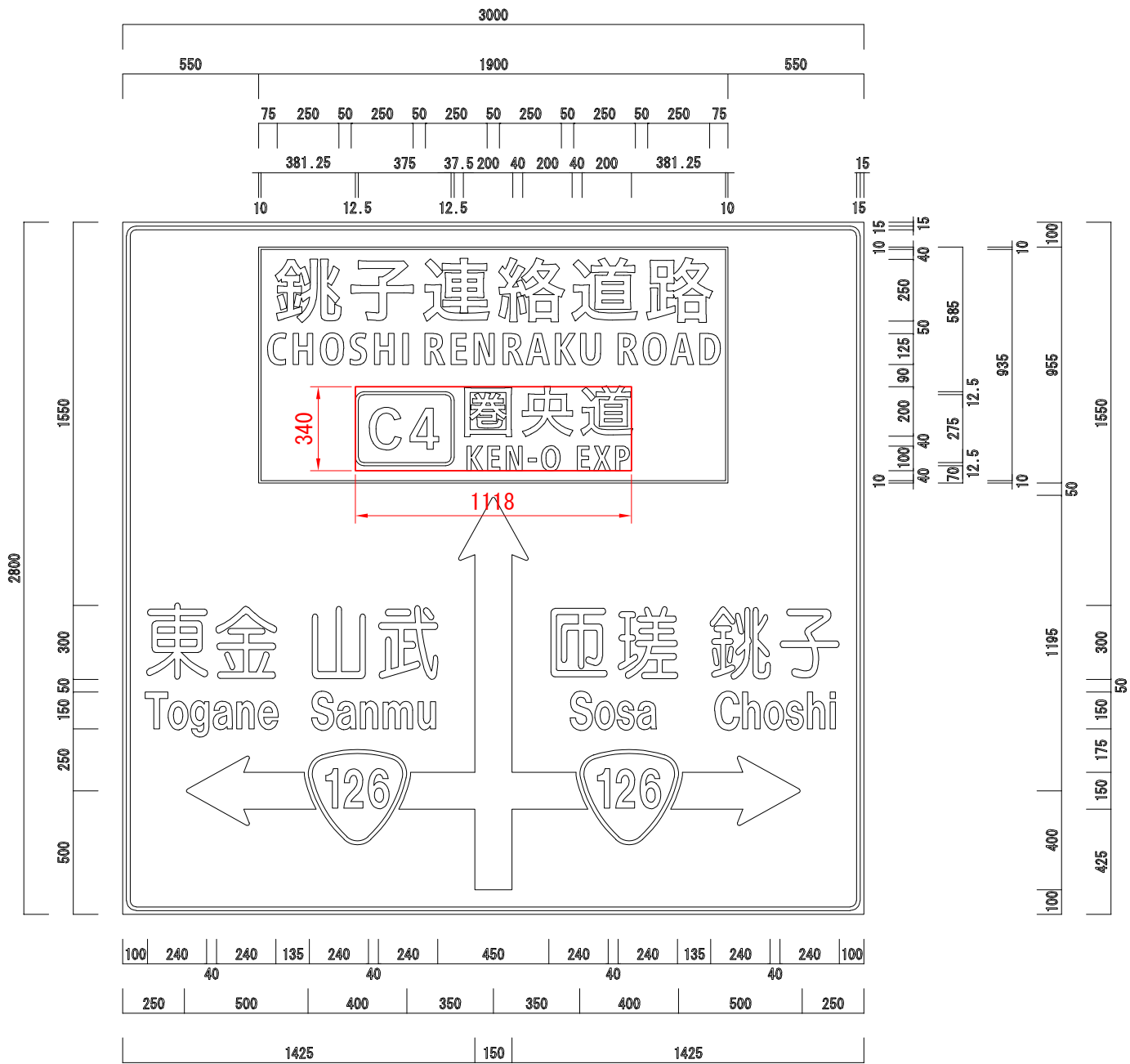


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(103)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(104)

市No. 104 市街地標識 標識柱番号 市道-13

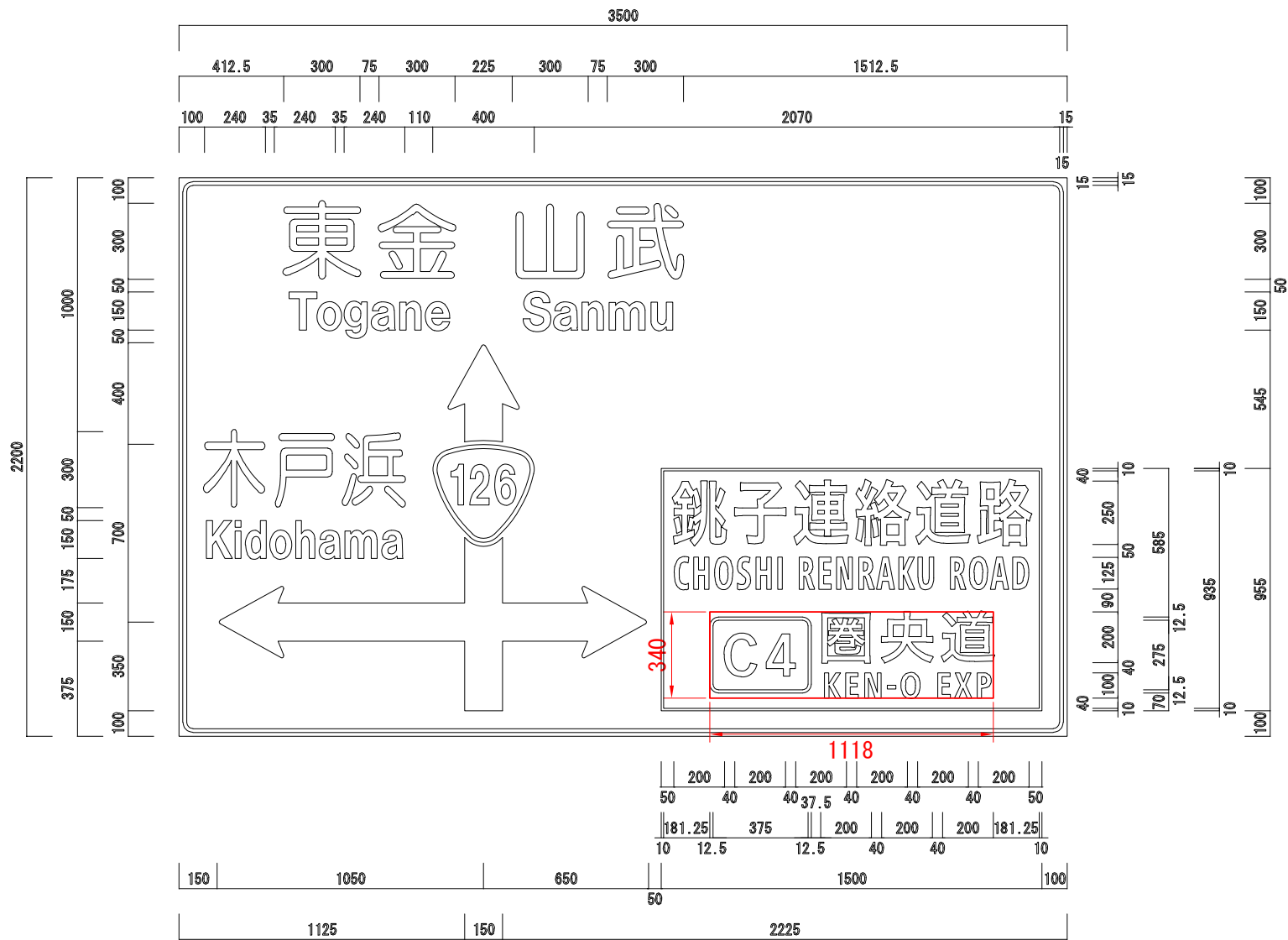


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(104)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(105)

市No. 105 市街地標識 標識柱番号 国126-35

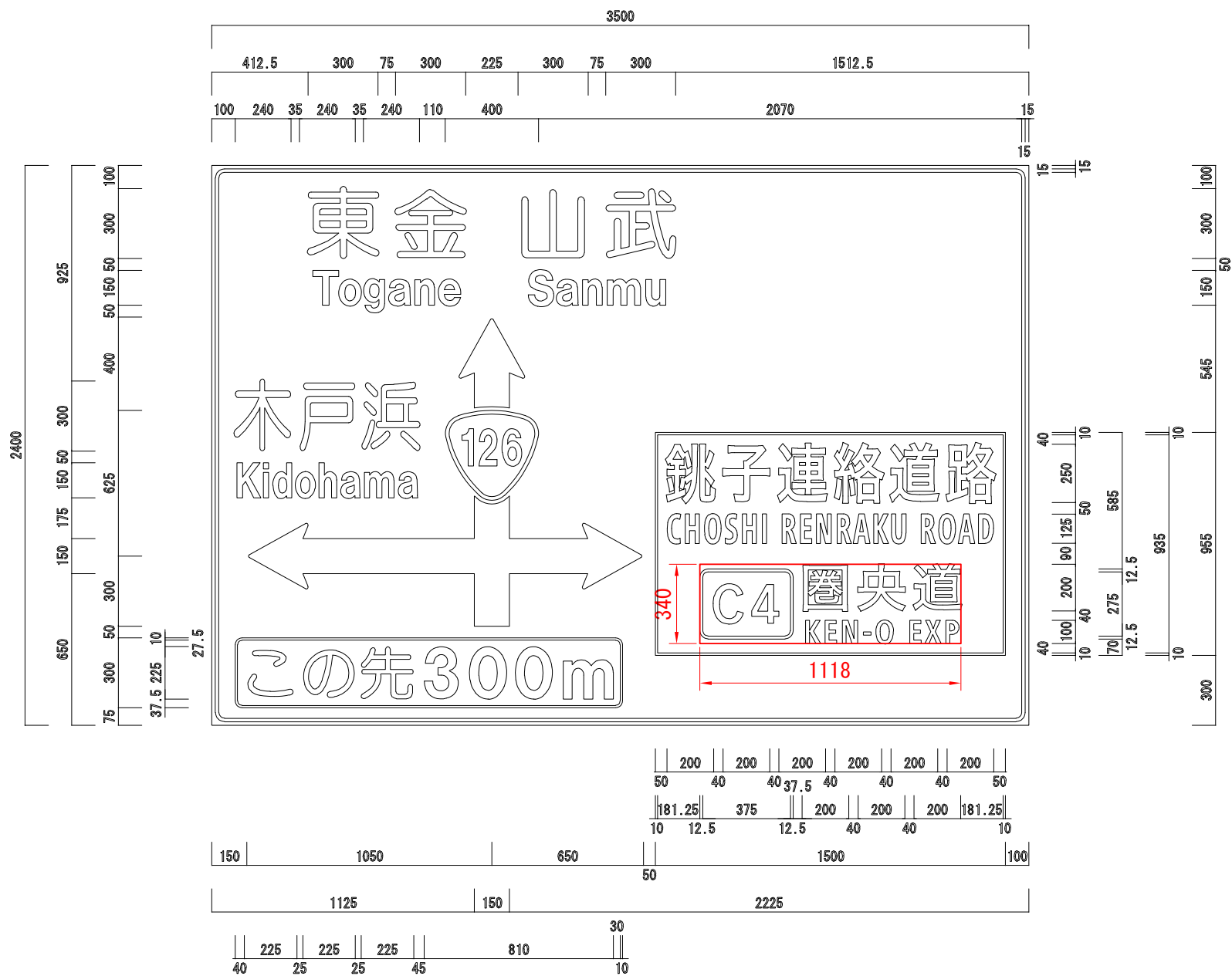


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(105)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(106)

市No. 106 市街地標識 標識柱番号 国126-36

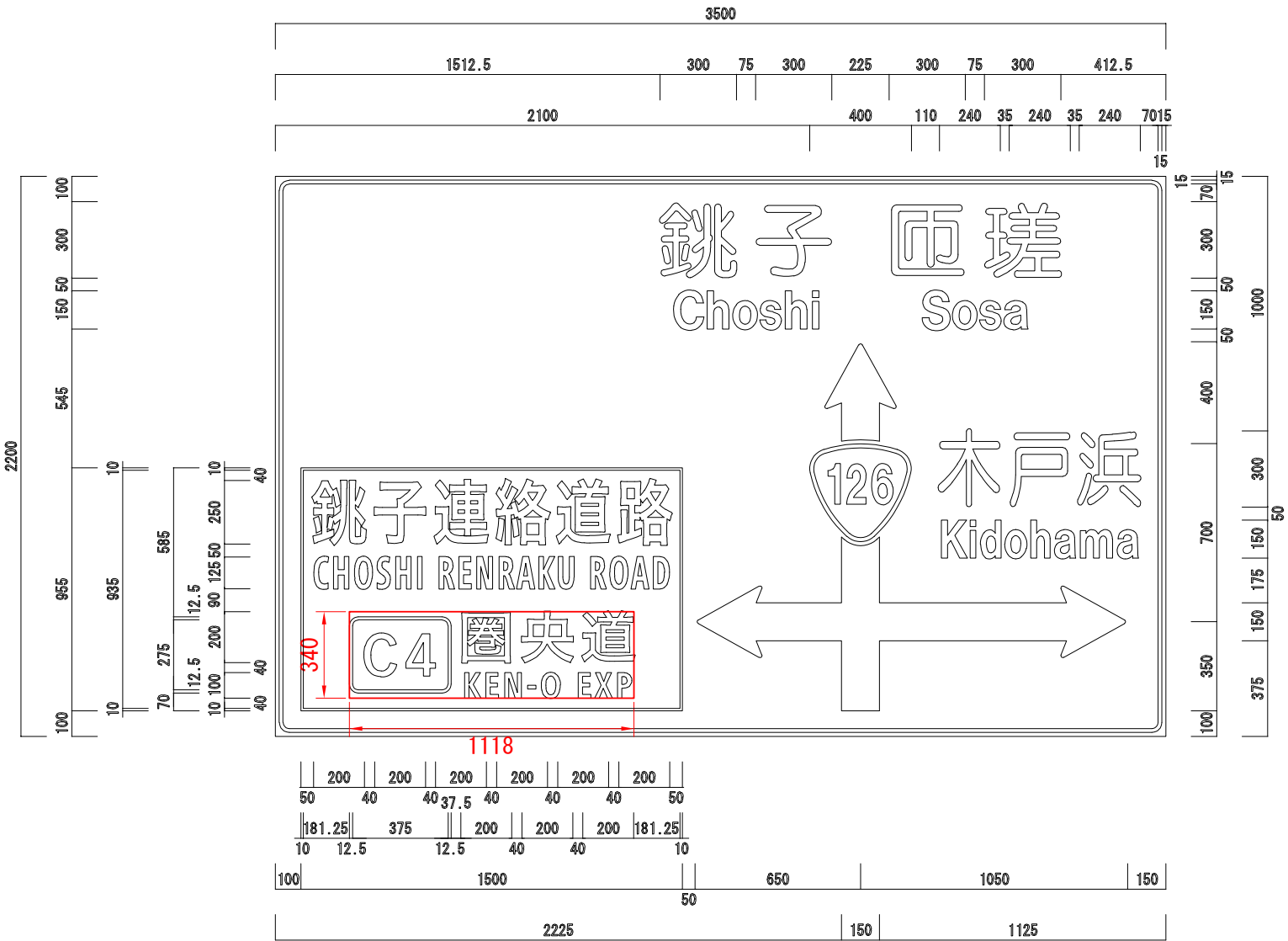


※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(106)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

市街地 標識レイアウト図(107)

市No. 107 市街地標識 標識柱番号 国126-33



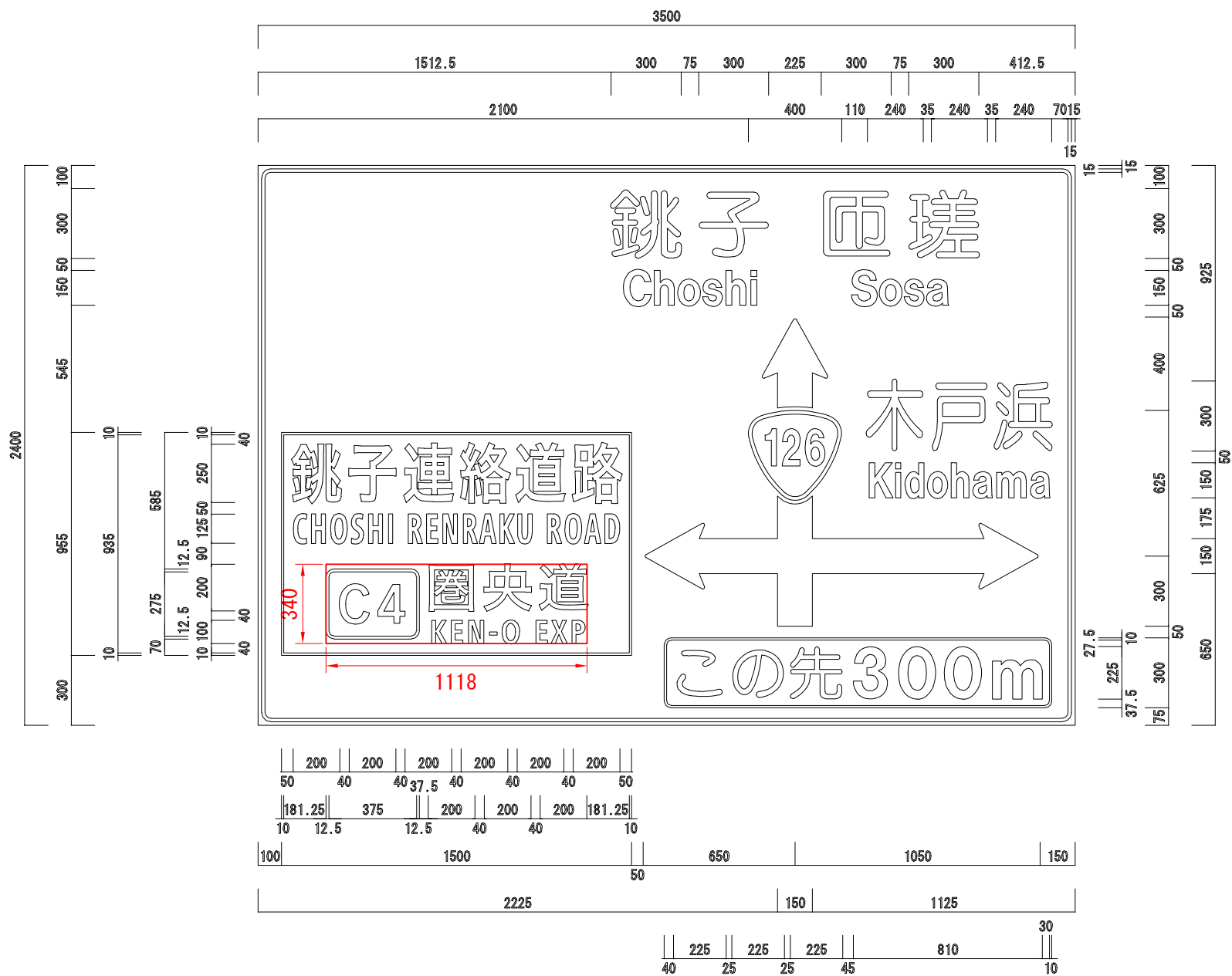
※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(107)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		



市街地 標識レイアウト図(108)

市No. 108 市街地標識 標識柱番号 国126-34



※赤線はマスキング  
素地、文字の色は、標準図集準用

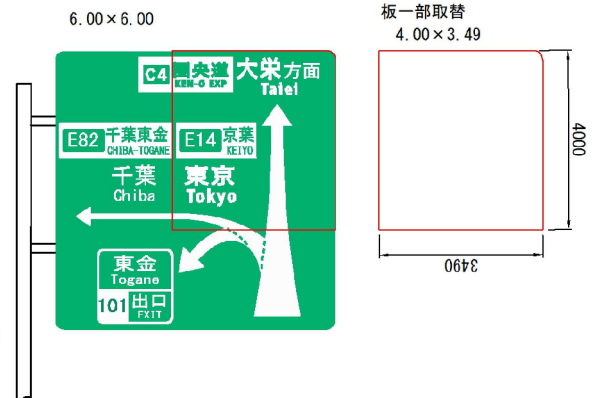
首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	市街地 標識レイアウト図(108)		
縮 尺	1/25	図面番号	/
設計会社名	大成エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

### 標識基板構造図(1)

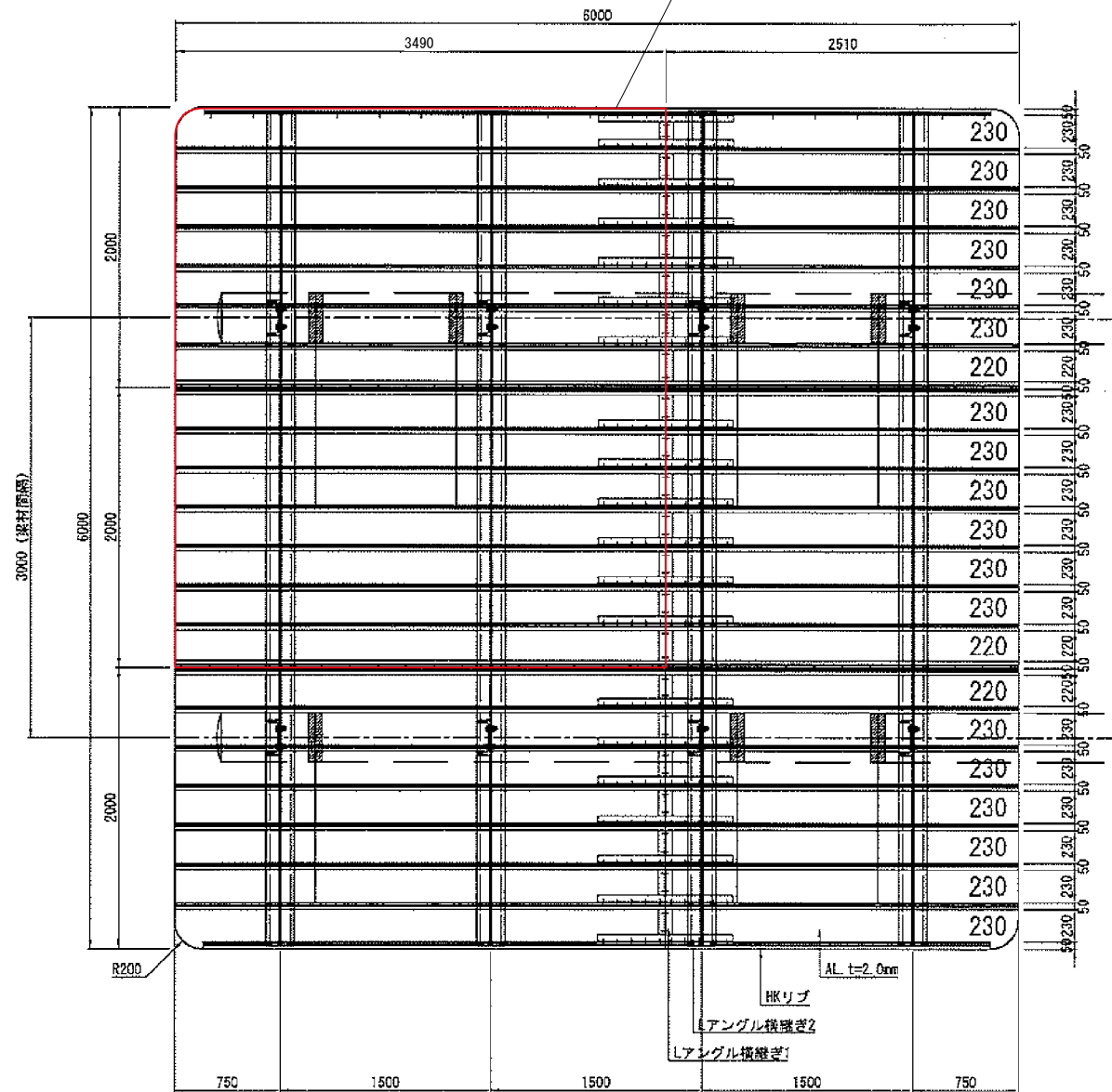
標識板部分改修工 反射板A(K) (夜)  
(本内No. 503, 504, 505, 506 板一部取替 (裏面景觀色塗装))

## レイアウト図 S=NON

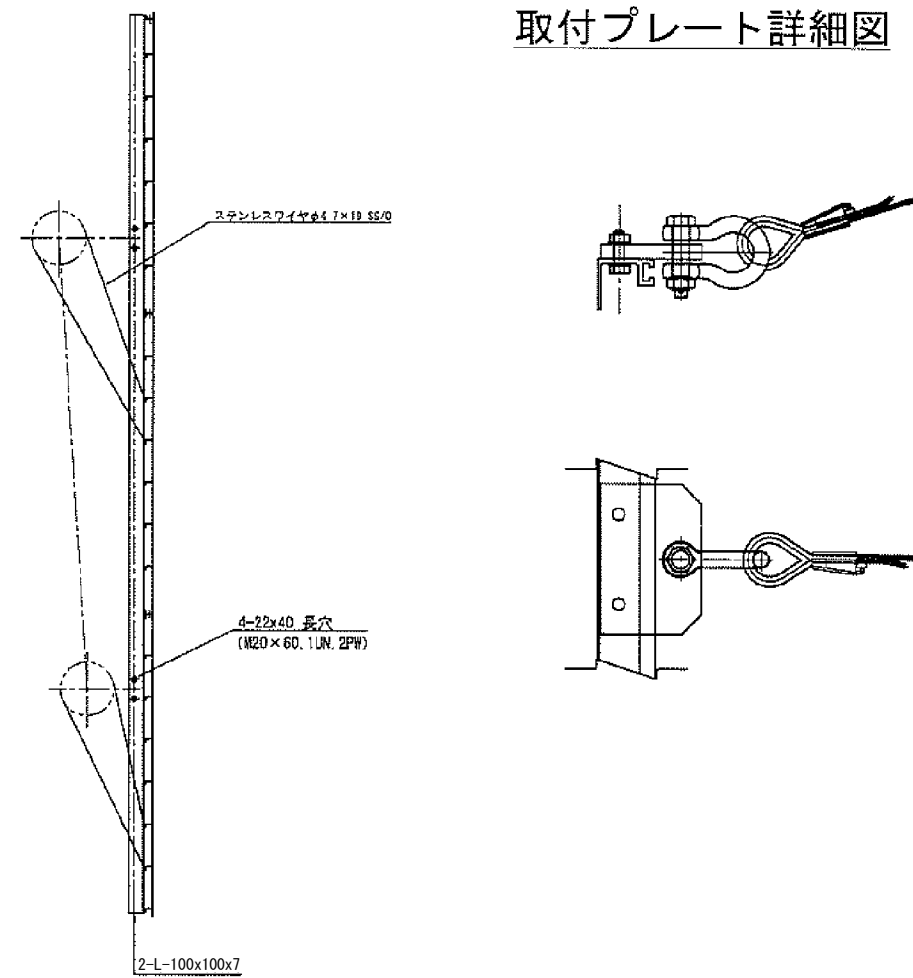
本内No. 503



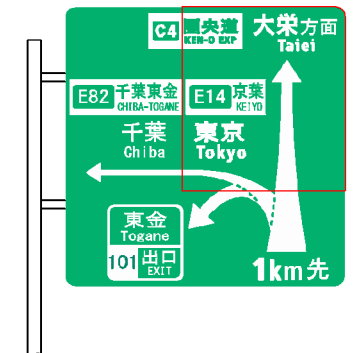
板一部取替箇所  
(4000 × 3490)



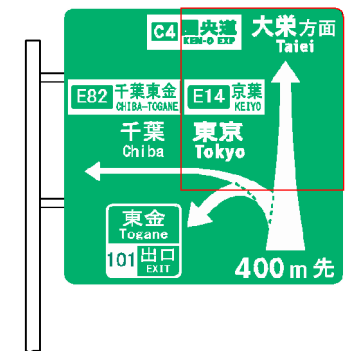
## 取付プレート詳細図



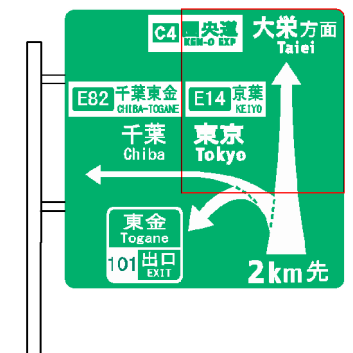
本内No. 504



本内No. 505



本内No. 506



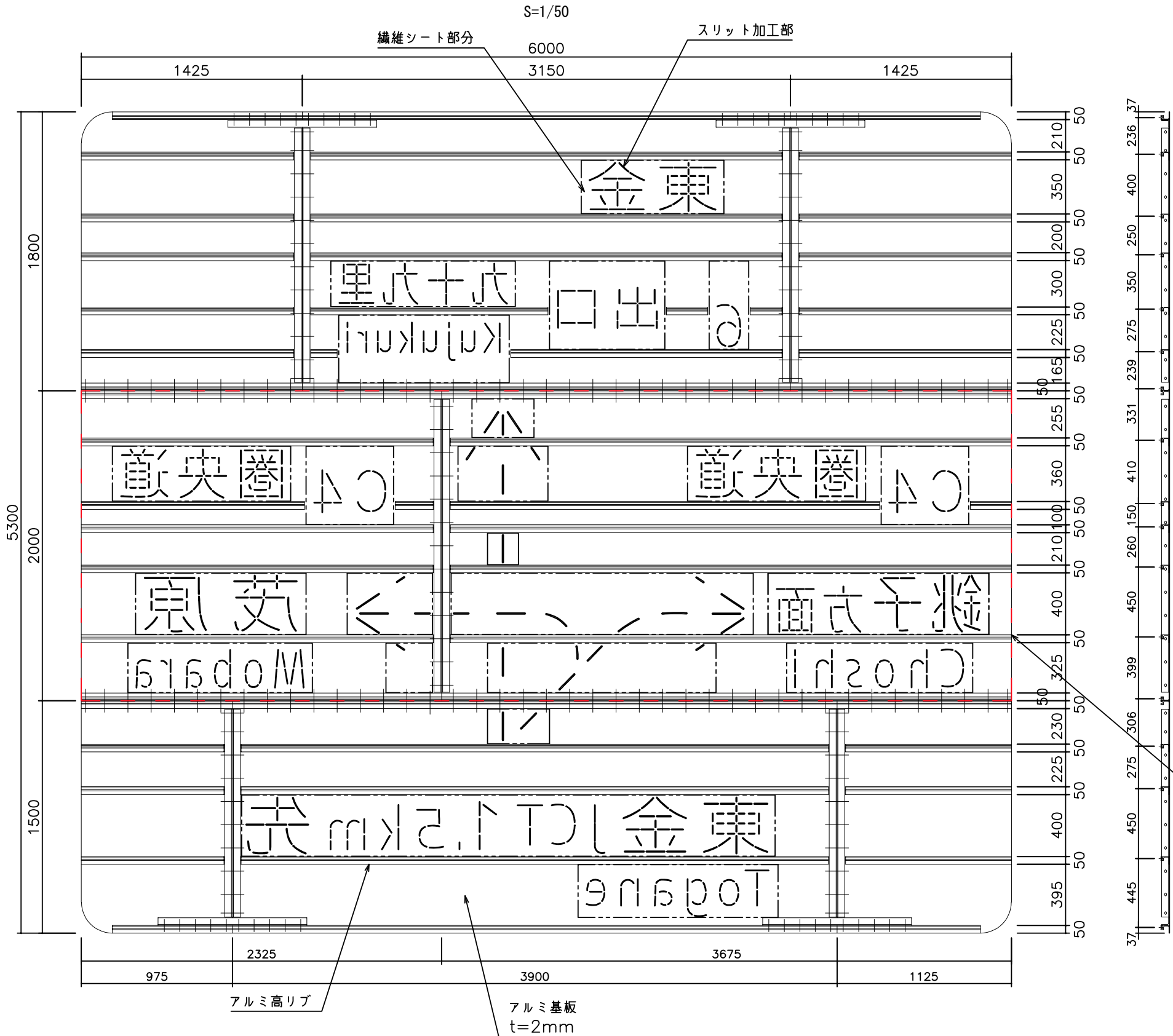
注 記

※1 反射シートの種別はカプセルプリズム型とする。  
 ※2 標識板裏面は景観色塗装(茶色)を施すものとする。  
 ※3 ストラット(L-100×100×7)、落下防止装置ワイヤ及び取付プレートは再利用とする。  
 ※4 標識板一部取替のために取外したボルト・ナットは、新品に取替えるものとする。

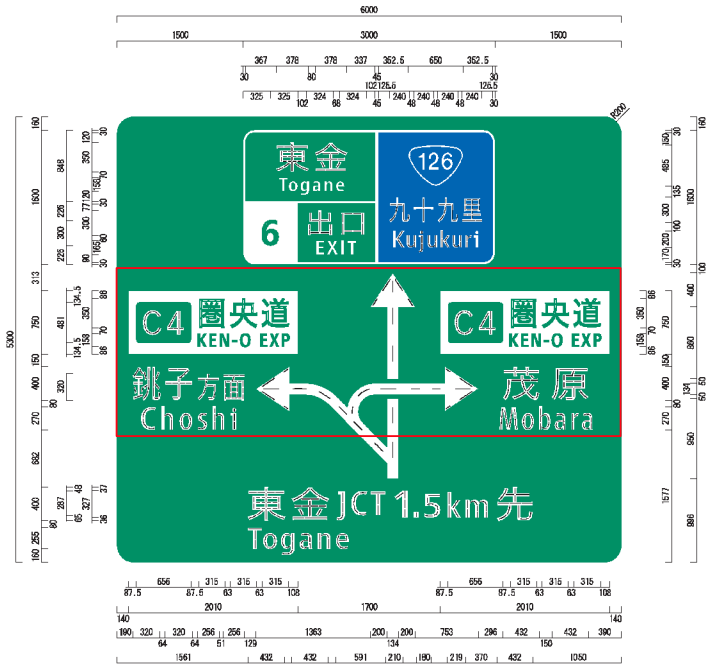
首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	標識基板構造図(1)		
縮 尺	1/50	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事業務所		

標識基板構造図(2)

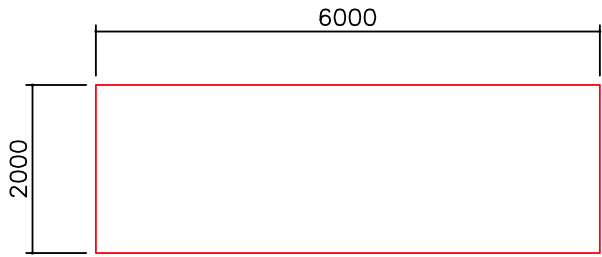
標識板部分改修工 反射板A(G)  
(千本下No.1 板一部取替(逆光対策標識板))



レイアウト図 S=1/90



板一部取替  
2.00×6.00



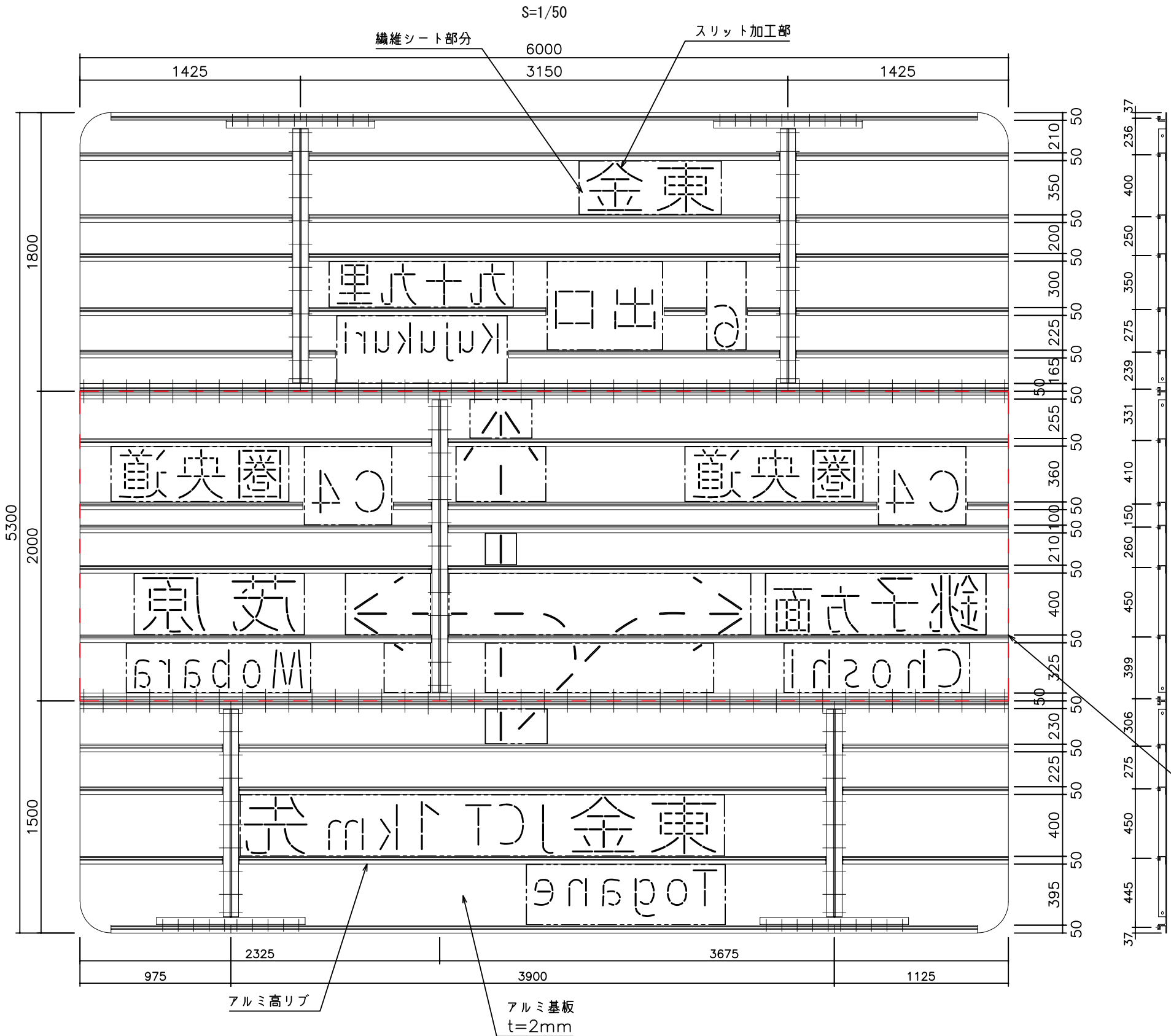
板一部取替箇所  
(2000×6000)

- 注 記
- ※1 反射シートの種別はカプセルプリズム型とする。
  - ※2 標識板は逆光対策(スリット式)を施すものとする。
  - ※3 落下防止装置ワイヤ及び取付プレートは再利用とする。
  - ※4 標識板一部取替のために取外したボルト・ナットは、新品に取替えるものとする。

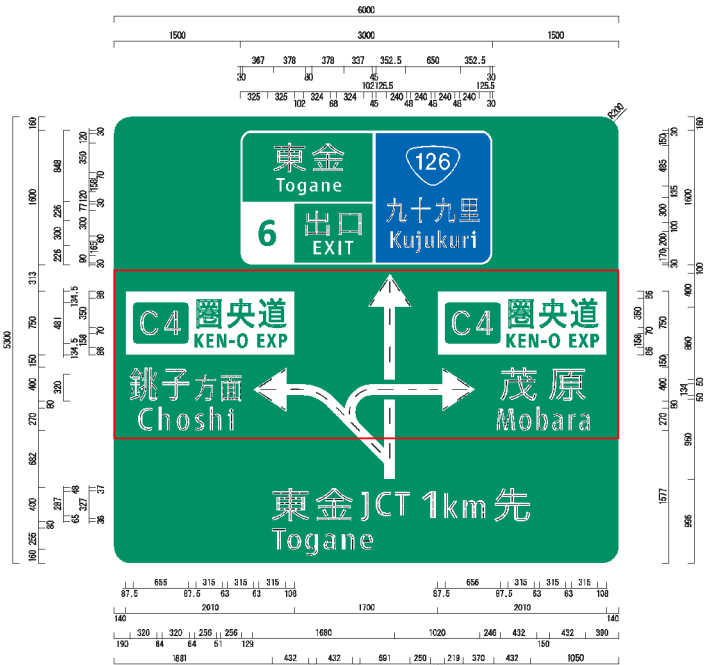
首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	標識基板構造図(2)		
縮 尺	図 示	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

標識基板構造図(3)

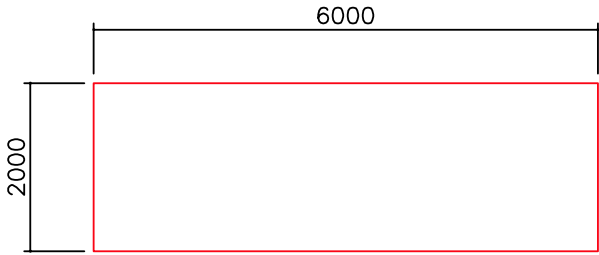
標識板部分改修工 反射板A(G)  
(千本下No.2 板一部取替(逆光対策標識板))



レイアウト図 S=1/90



板一部取替  
2.00×6.00



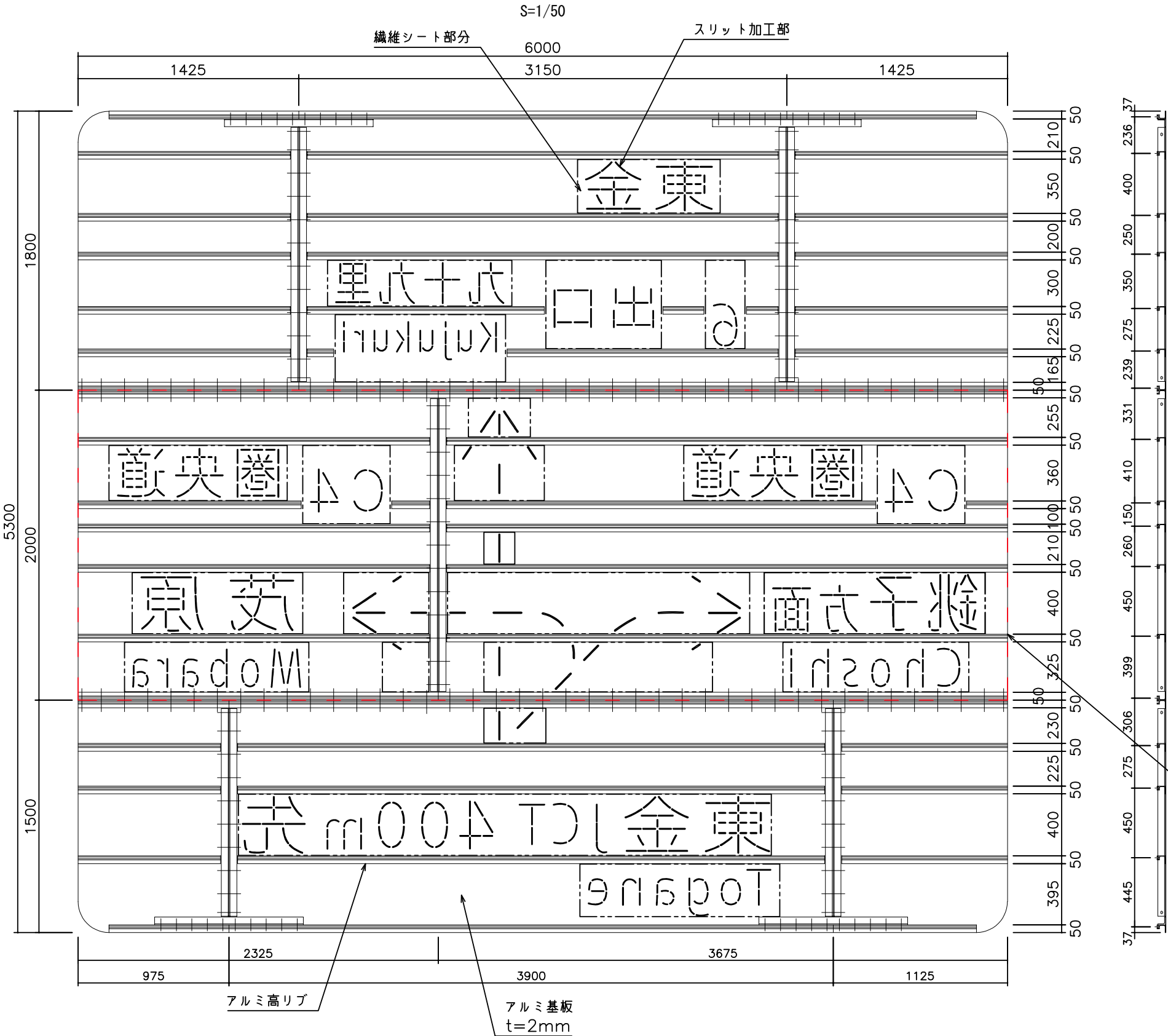
板一部取替箇所  
(2000×6000)

- 注 記
- ※1 反射シートの種別はカプセルプリズム型とする。
  - ※2 標識板は逆光対策(スリット式)を施すものとする。
  - ※3 落下防止装置ワイヤ及び取付プレートは再利用とする。
  - ※4 標識板一部取替のために取外したボルト・ナットは、新品に取替えるものとする。

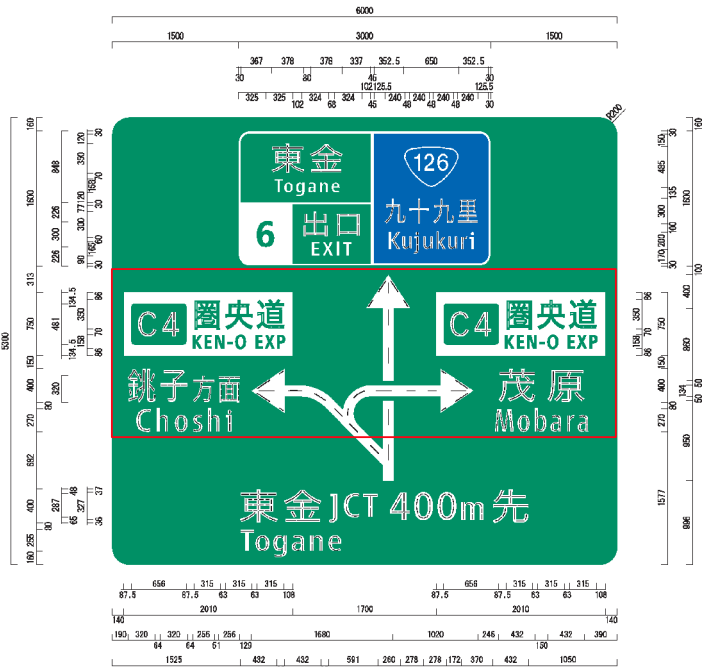
首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	標識基板構造図(3)		
縮 尺	図 示	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

標識基板構造図(4)

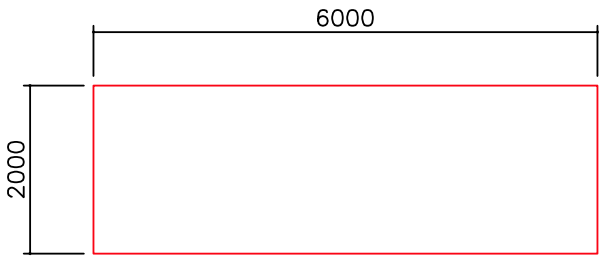
標識板部分改修工 反射板A(G)  
(千本下No.3 板一部取替(逆光対策標識板))



レイアウト図 S=1/90



板一部取替  
2.00×6.00



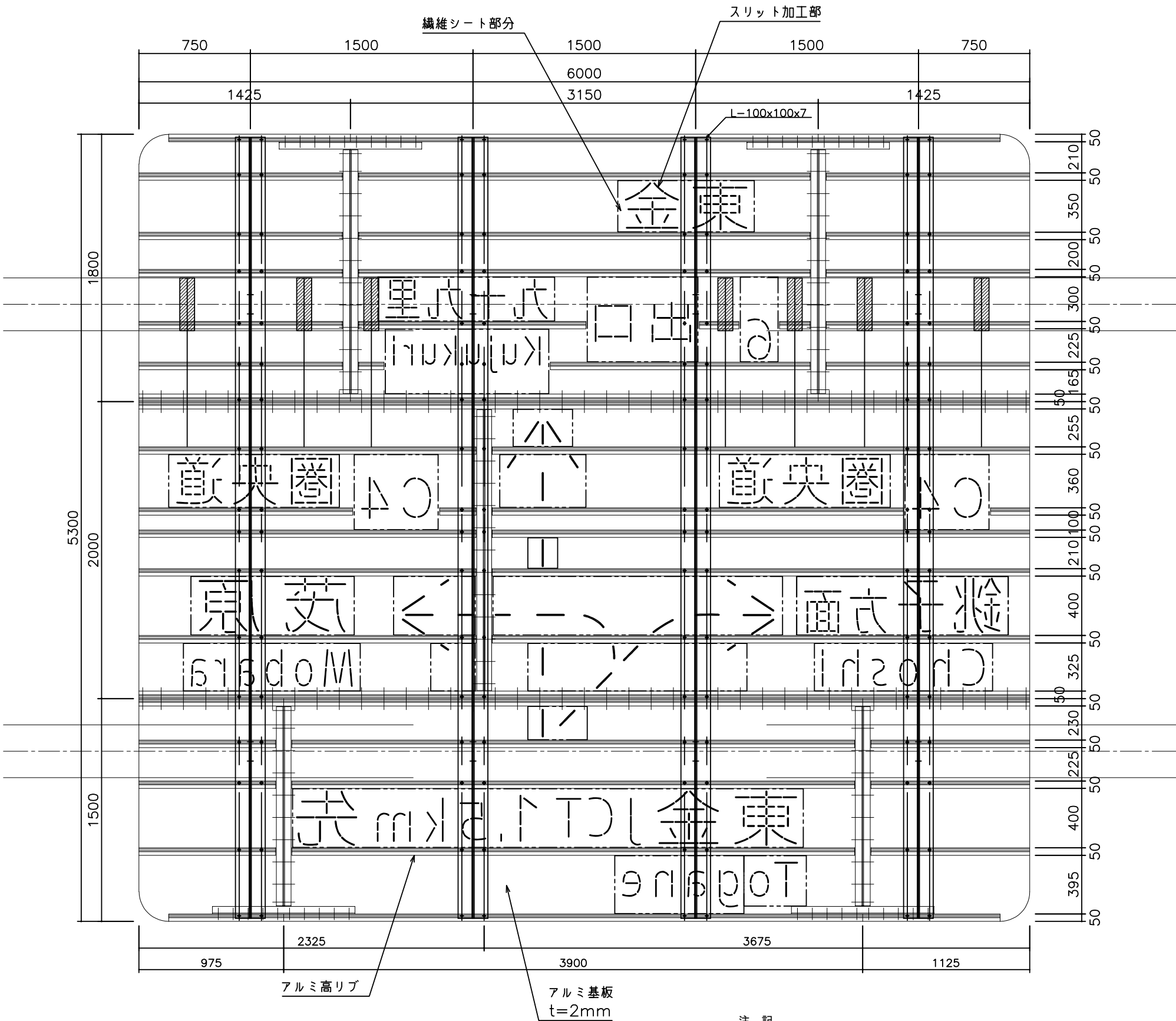
板一部取替箇所  
(2000×6000)

注 記  
※1 反射シートの種別はカプセルプリズム型とする。  
※2 標識板は逆光対策(スリット式)を施すものとする。  
※3 落下防止装置ワイヤ及び取付プレートは再利用とする。  
※4 標識板一部取替のために取外したボルト・ナットは、新品に取替えるものとする。

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	標識基板構造図(4)		
縮 尺	1/50	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

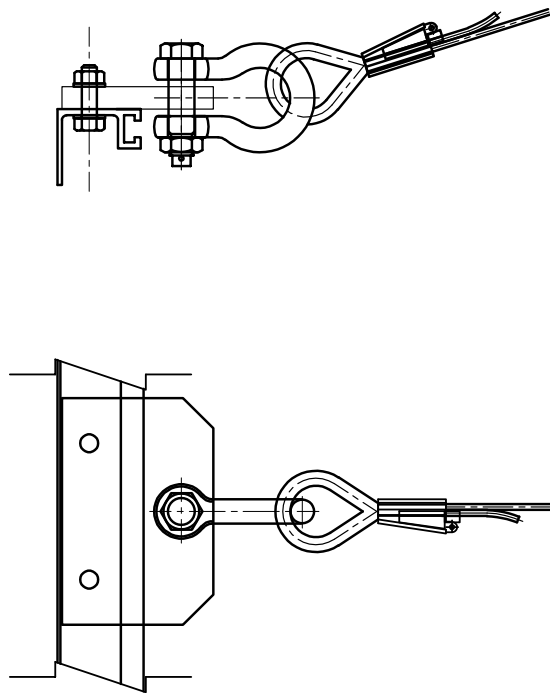
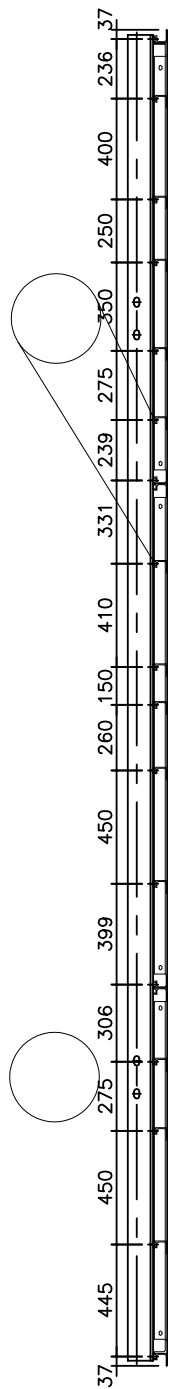
標識基板構造図(5)

標識板部分改修工 反射板A(G)  
(千本下No.1,2,3共通 板一部取替(逆光対策標識板))

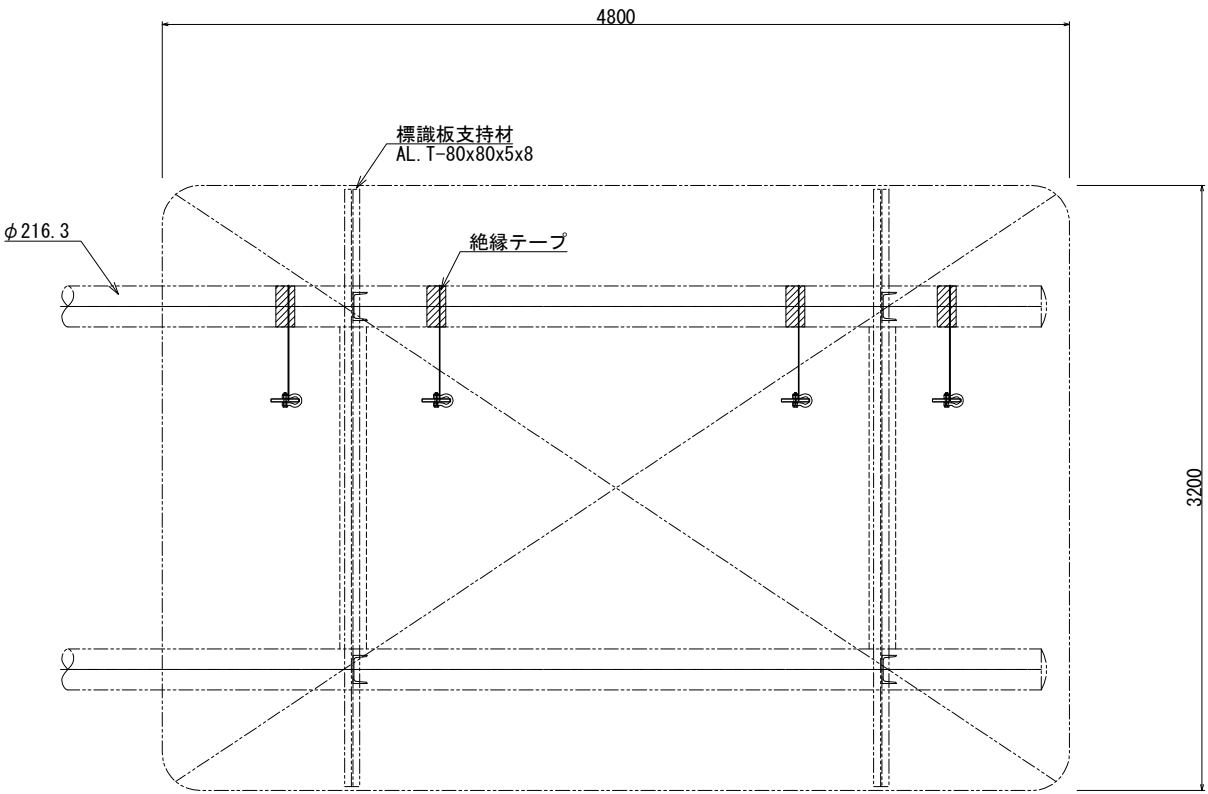


注 記  
※1 ストラット(L-100×100×7)、落下防止装置ワイヤ及び取付プレートは再利用とする。  
※2 標識板一部取替のために取外したボルト・ナットは、新品に取替えるものとする。

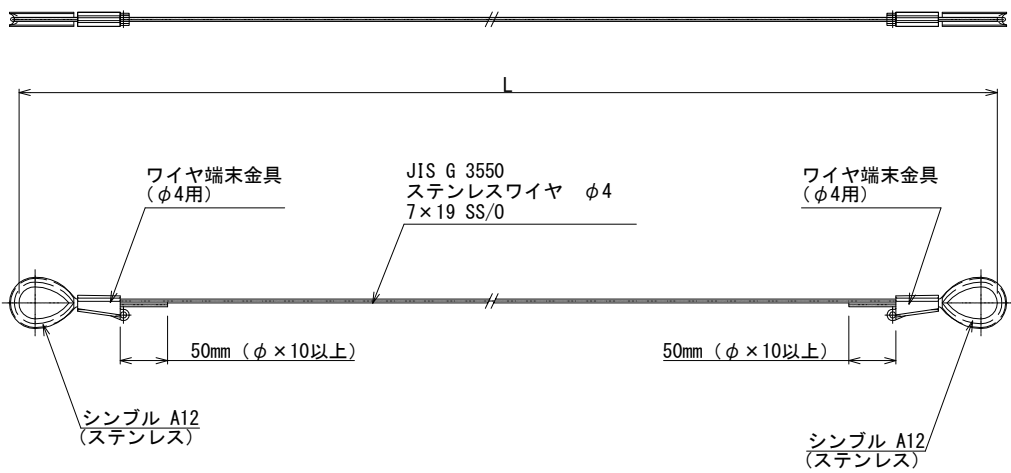
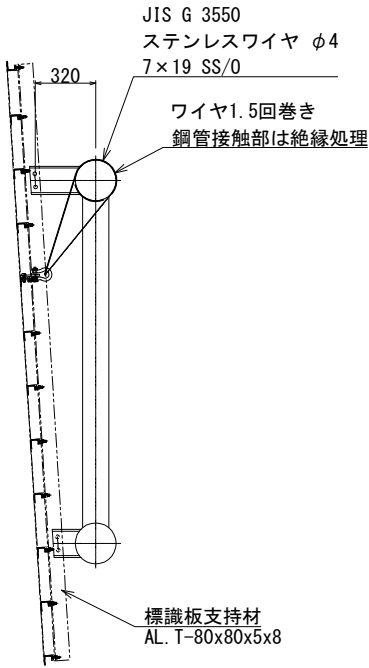
取付プレート詳細図



首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	標識基板構造図(5)		
縮 尺	1/50	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		



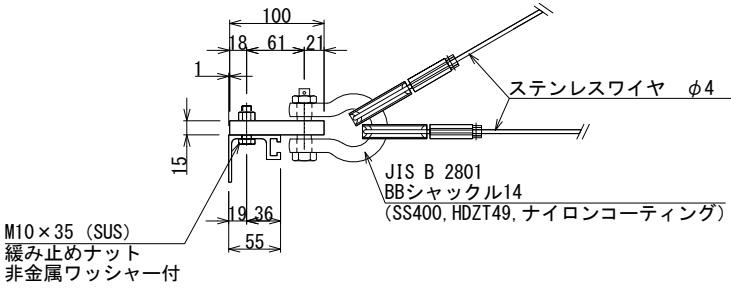
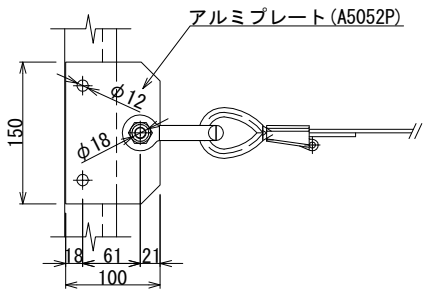
落下防止装置 一般図 S=1/40



落下防止ワイヤ詳細図 S=1/8

MATERIAL LIST								
No.	KIND	DIMENSION mm	LENGTH mm	WEIGHT kg/m, m <sup>2</sup>	WEIGHT kg/piece	NUM BER	TOTAL WEIGHT kg	NOTE
1	プレート	A5052P 150×100×15t			0.61	4	2.4	JIS H 4000
2	ワイヤ	SUS φ4 (7×19 SS/0)	(2650)	0.065	0.17	4	0.7	JIS G 3550
3	シャックル	SS400 BBシャックル 14			—	4	—	JIS B 2801
4	シンプル	SUS シンプル A12			—	8	—	旧JIS B 2802
5	ワイヤ結束金具	SUS φ4用			—	8	—	
6	ボルト	M10			—	8	—	
7	絶縁テープ	W=100			—	4	—	
8								
9								
10								
計							3.1	kg

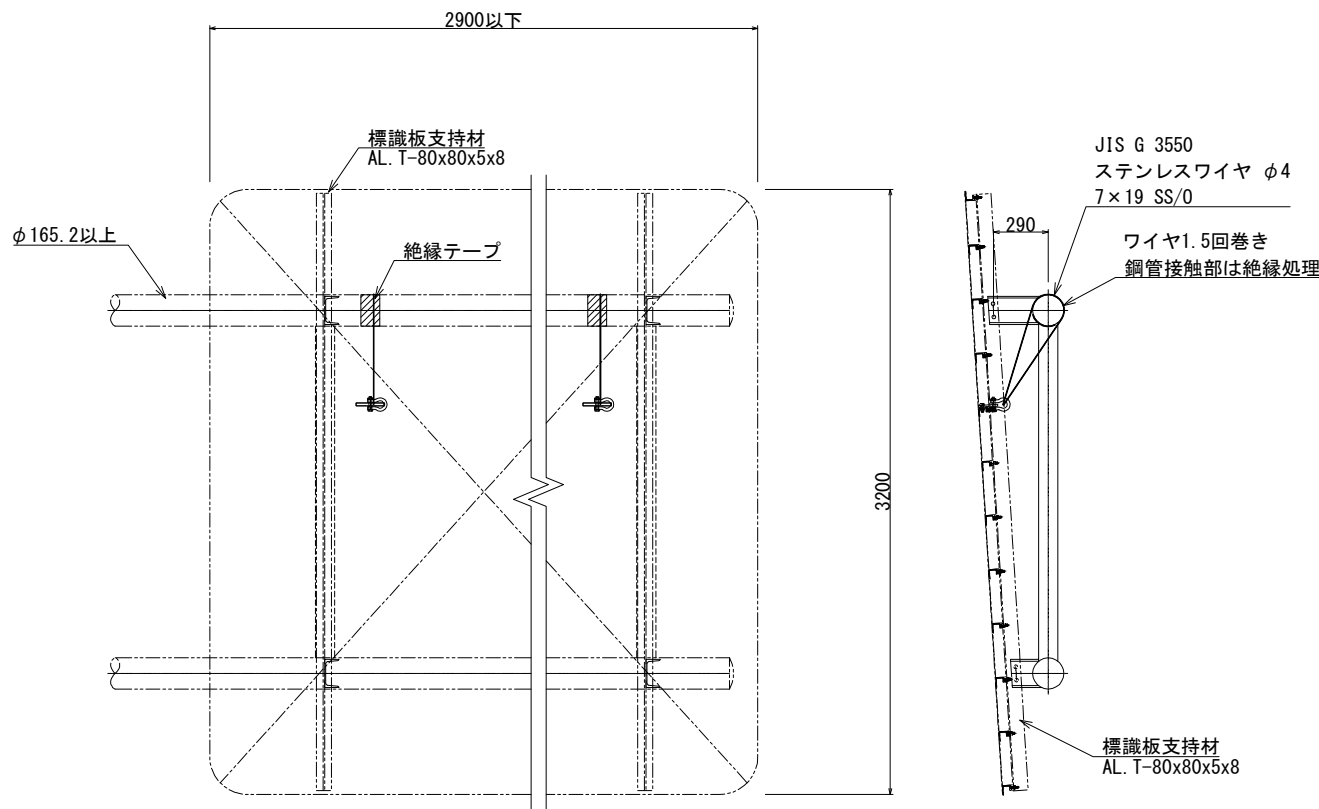
（ワイヤ長は参考値とする）



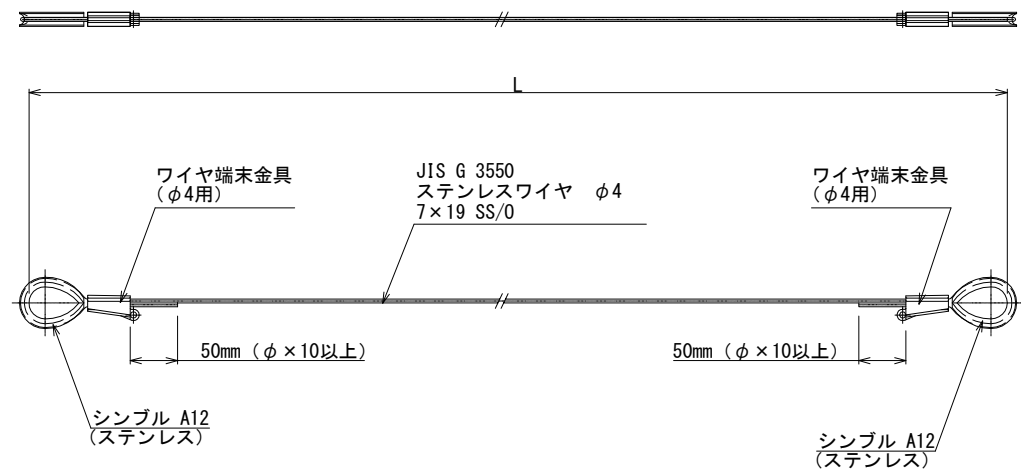
ワイヤ取付プレート詳細図 S=1/8

特記事項  
(1) 上記部材寸法等は標準であるため、現地調査のうえ適切な部材とすること。  
(2) 「高速道路付属物の二重の安全対策設計・施工暫定要領（平成27年7月）」に示す規格に適合するものとする。

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	標識板落下防止装置標準図(1)（参考図）		
縮 尺	図 示	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		



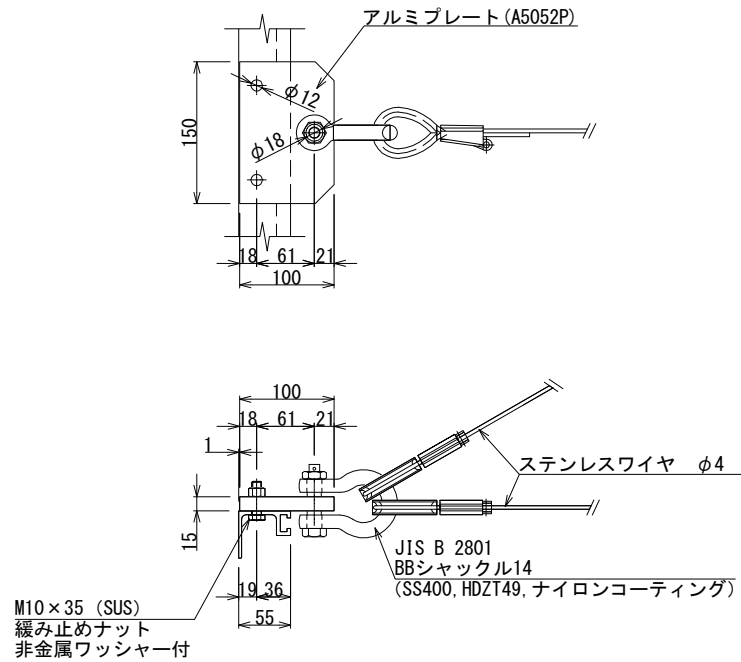
落下防止装置 一般図 S=1/40



落下防止ワイヤ詳細図 S=1/8

MATERIAL LIST								
No.	KIND	DIMENSION mm	LENGTH mm	WEIGHT kg/m, m <sup>2</sup>	WEIGHT kg/piece	NUM BER	TOTAL WEIGHT kg	NOTE
1	プレート	A5052P 150×100×15t			0.61	2	1.2	JIS H 4000
2	ワイヤ	SUS φ4 (7×19 SS/O)	(2400)	0.065	0.16	2	0.3	JIS G 3550
3	シャックル	SS400 BBシャックル 14			-	2	-	JIS B 2801
4	シングル	SUS シングル A12			-	4	-	旧JIS B 2802
5	ワイヤ端金具	SUS φ4用			-	4	-	
6	ボルト	M10			-	4	-	
7	絶縁テープ	W=100			-	2	-	
8								
9								
10								
計							1.5	kg

（ワイヤ長は参考値とする）

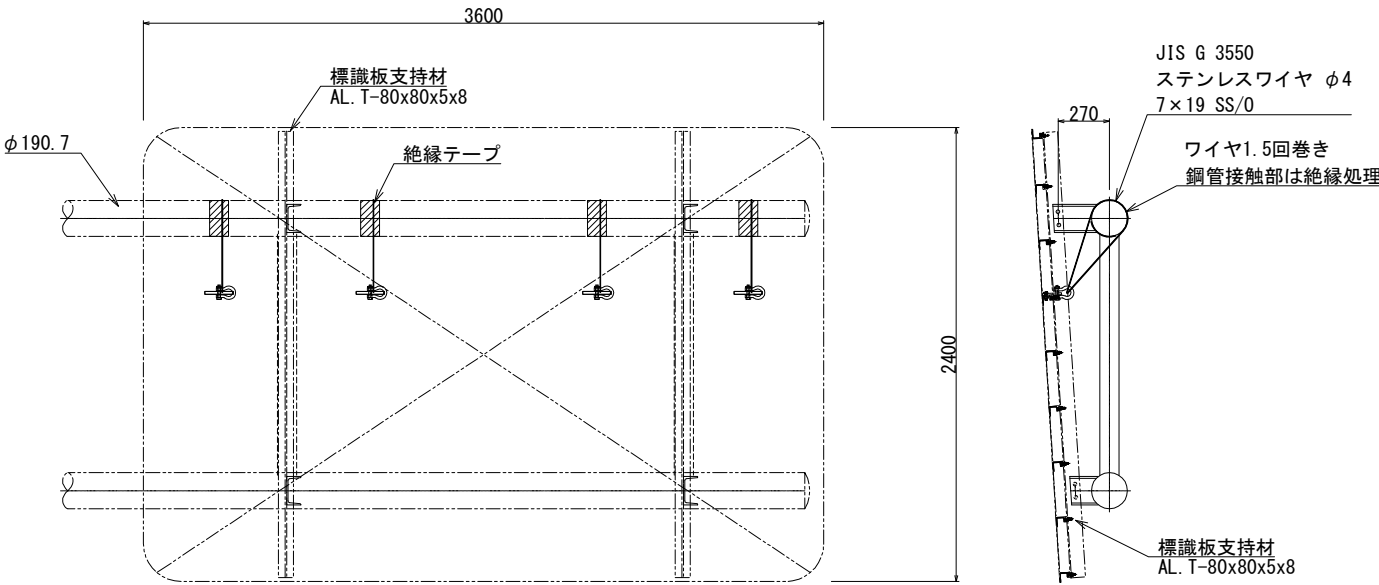


ワイヤ取付プレート詳細図 S=1/8

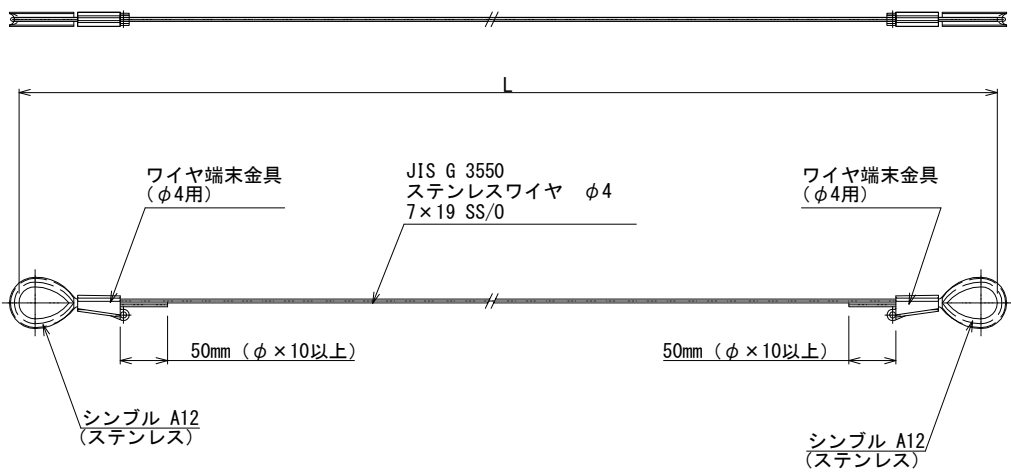
特記事項  
(1) 上記部材寸法等は標準であるため、現地調査のうえ適切な部材とすること。  
(2) 「高速道路付属物の二重の安全対策設計・施工暫定要領（平成27年7月）」に示す規格に適合するものとする。

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	標識板落下防止装置標準図(2)（参考図）		
縮 尺	図 示	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		





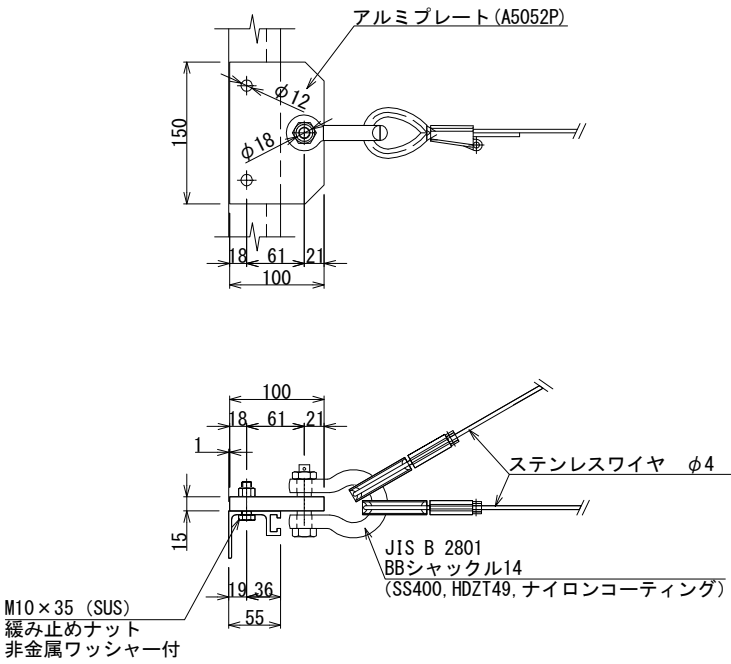
落下防止装置 一般図 S=1/40



落下防止ワイヤ詳細図 S=1/8

MATERIAL LIST								
No.	KIND	DIMENSION mm	LENGTH mm	WEIGHT kg/m, m <sup>2</sup>	WEIGHT kg/piece	NUM BER	TOTAL WEIGHT kg	NOTE
1	プレート	A5052P 150×100×15t			0.61	4	2.4	JIS H 4000
2	ワイヤ	SUS φ4 (7×19 SS/O)	(2300)	0.065	0.15	4	0.6	JIS G 3550
3	シャックル	SS400 BBシャックル 14			—	4	—	JIS B 2801
4	シングル	SUS シングル A12			—	8	—	旧JIS B 2802
5	ワイヤ結束金具	SUS φ4用			—	8	—	
6	ボルト	M10			—	8	—	
7	絶縁テープ	W=100			—	4	—	
8								
9								
10								
計							3.0	kg

（ワイヤ長は参考値とする）



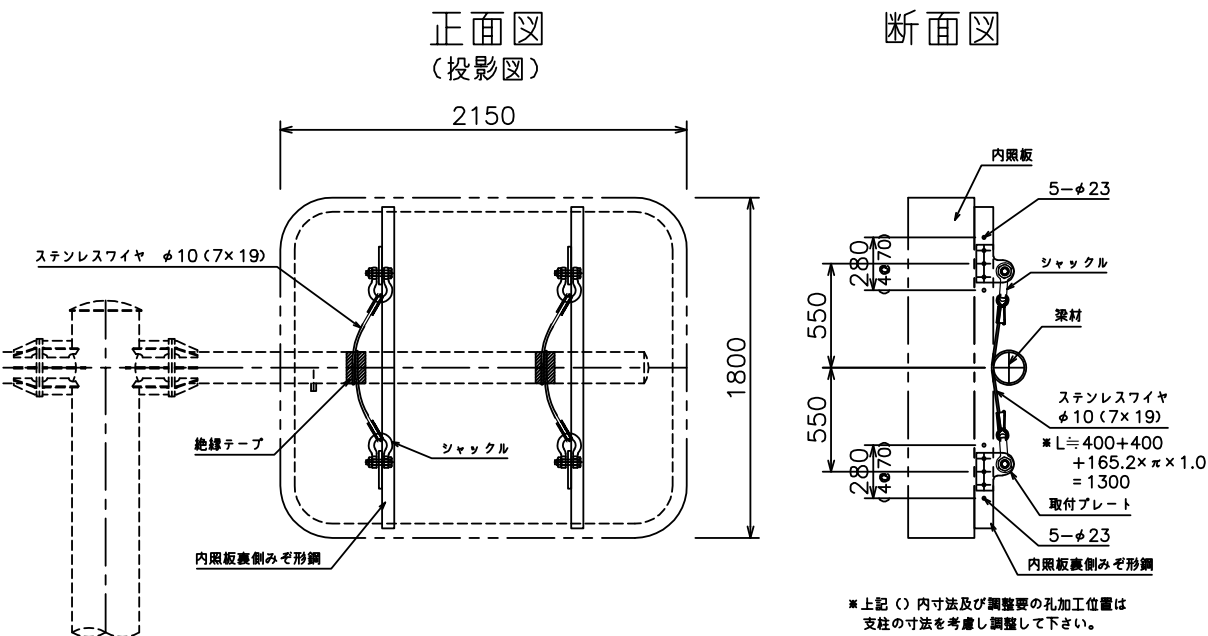
ワイヤ取付プレート詳細図 S=1/8

特記事項  
(1) 上記部材寸法等は標準であるため、現地調査のうえ適切な部材とすること。  
(2) 「高速道路付属物の二重の安全対策設計・施工暫定要領（平成27年7月）」に示す規格に適合するものとする。

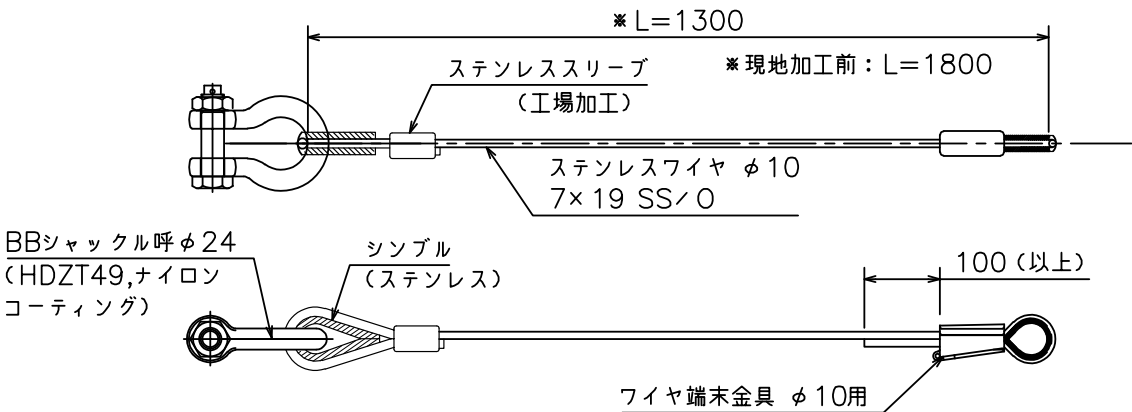
首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	標識板落下防止装置標準図(3)（参考図）		
縮尺	図示	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

標識板落下防止装置標準図(4) (参考図)

落下防止装置一般図 S=1/30



ステンレスワイヤ ( $\phi 10$ )

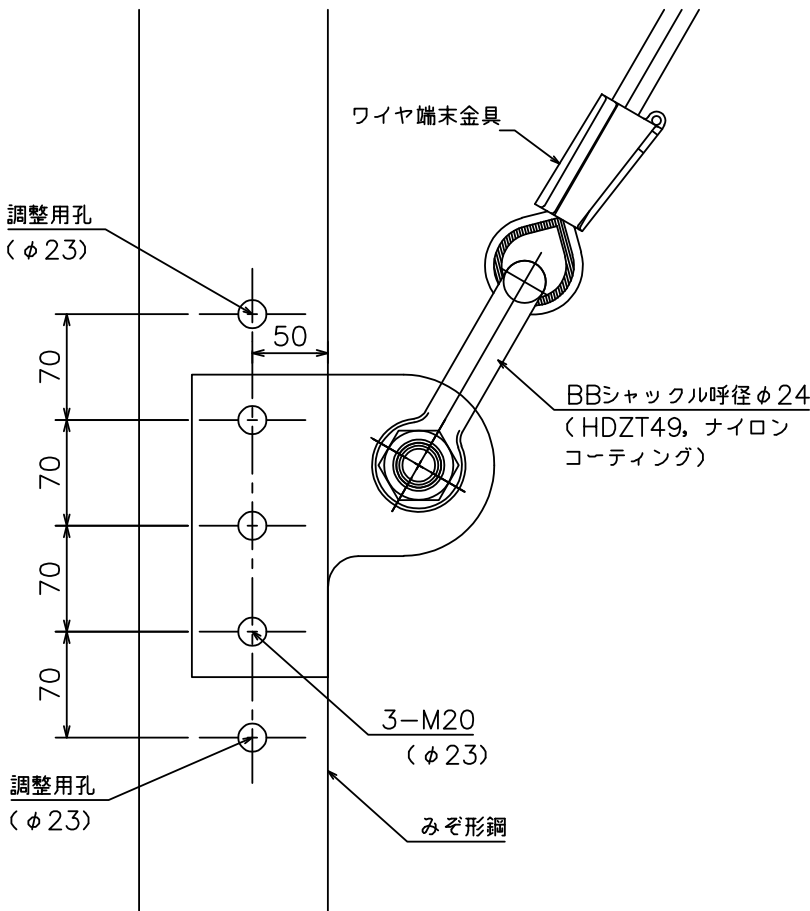


数量表

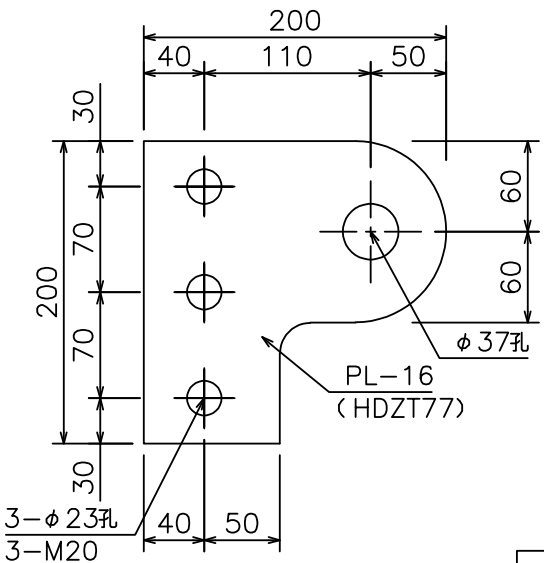
1箇所当り (標識板1枚分)

番号	名称	形状寸法	材質	数量	単位	備考
1	取付プレート	PL-200×16×200	SS400	4	枚	HDZT77
2	めっきボルト	M20×70		12	枚	2-PW, 1-緩み止めナット付
3	ステンレスワイヤ	$\phi 10$ (7×19 SS/0)		2	本	JIS G 3550
4	ジャックル	呼び $\phi 24$	SS400	4	個	HDZT49, ナイロンコーティング
5	シンプル	$\phi 10$ 用 (A20)		4	個	ステンレス
6	ワイヤ端末金具	$\phi 10$ 用		2	箇所	ステンレス (現地かしめ処理)
7	ステンレススリーブ	$\phi 10$ 用		2	箇所	アイ圧縮止め (工場圧着)
8	絶縁テープ			2	箇所	

取付部詳細図 S=1/5



取付プレート詳細図 S=1/5

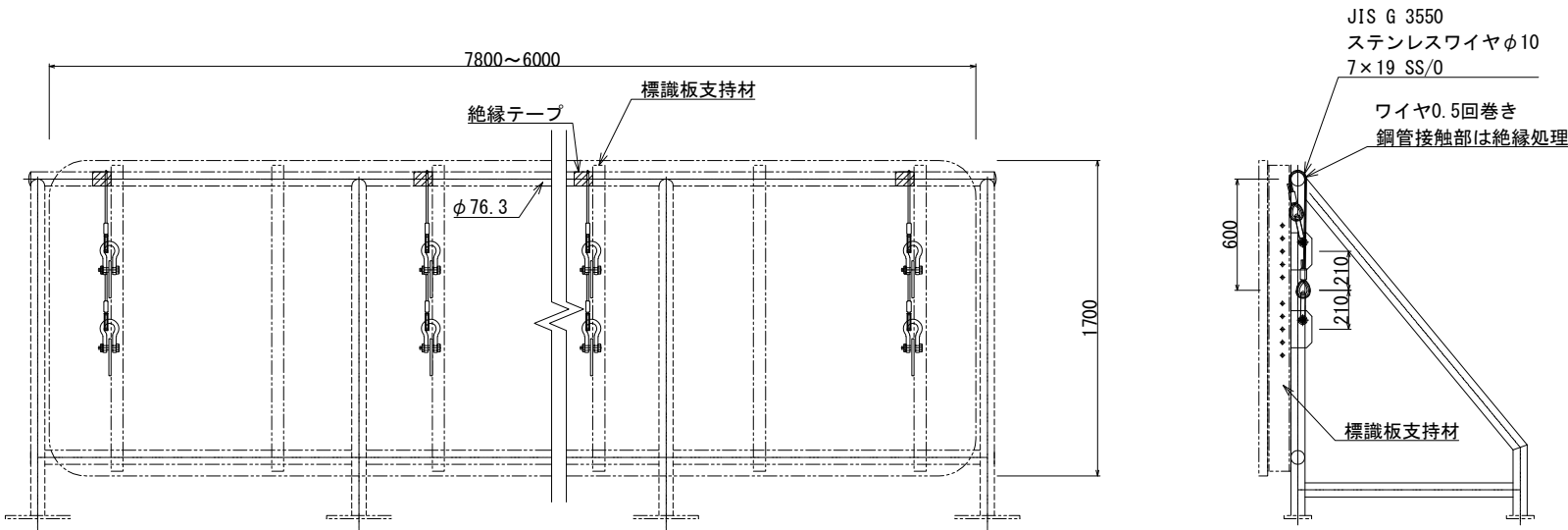


特記事項

(1) 上記部材寸法等は標準であるため、現地調査のうえ適切な部材とすること。

(2) 「高速道路付属物の二重の安全対策設計・施工暫定要領 (平成27年7月)」に示す規格に適合するものとする。

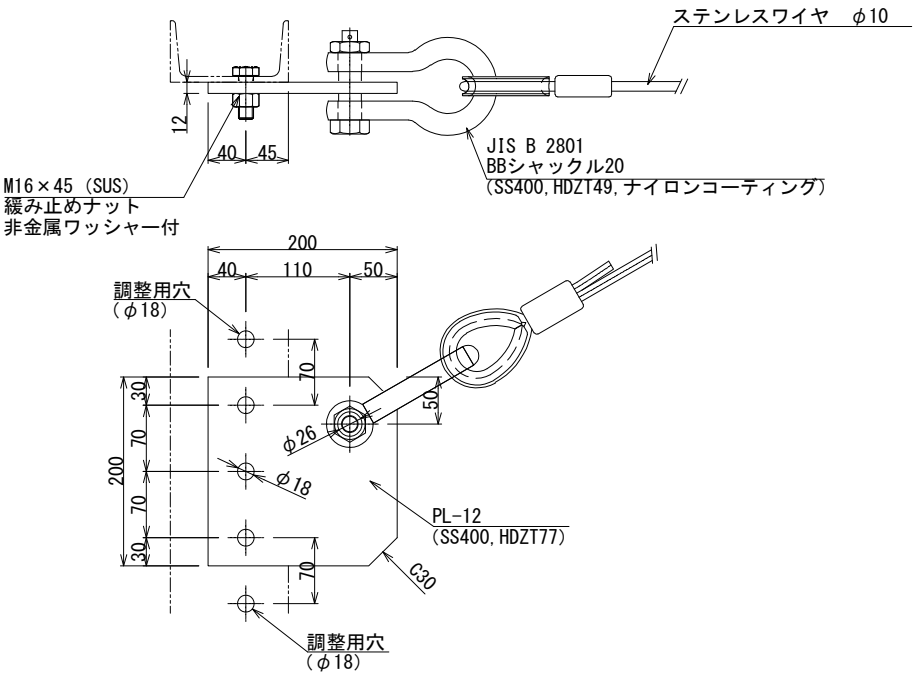
首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	標識板落下防止装置標準図(4) (参考図)		
縮尺	図示	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		



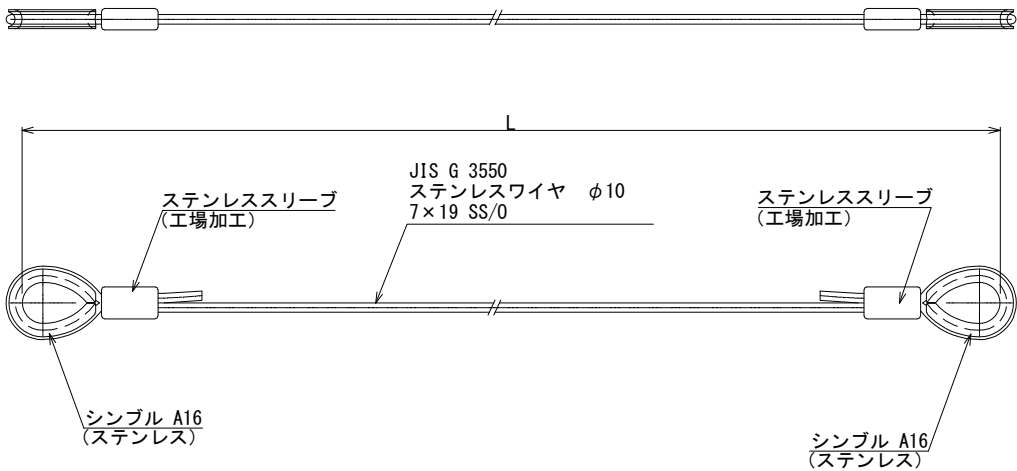
落下防止装置 一般図 S=1/40

MATERIAL LIST								
No.	KIND	DIMENSION mm	LENGTH mm	WEIGHT kg/m, m <sup>2</sup>	WEIGHT kg/piece	NUM BER	TOTAL WEIGHT kg	NOTE
1	プレート	SS400 200×200×12t			3.77	8	30.2	JIS G 3101
2	ワイヤ	SUS φ10 (7×19 SS/O)	(1400)	0.406	0.57	4	2.3	JIS G 3550
3	シャックル	SS400 BBシャックル 20			—	8	—	JIS B 2801
4	シングル	SUS シングル A16			—	8	—	旧JIS B 2802
5	スリーブ	SUS φ10用			—	8	—	
6	ボルト	M16			—	24	—	
7	絶縁テープ	W=100			—	4	—	
8								
9								
10								
計							32.5	kg

（ワイヤ長は参考値とする）



ワイヤ取付プレート詳細図 S=1/8



落下防止ワイヤ詳細図 S=1/8

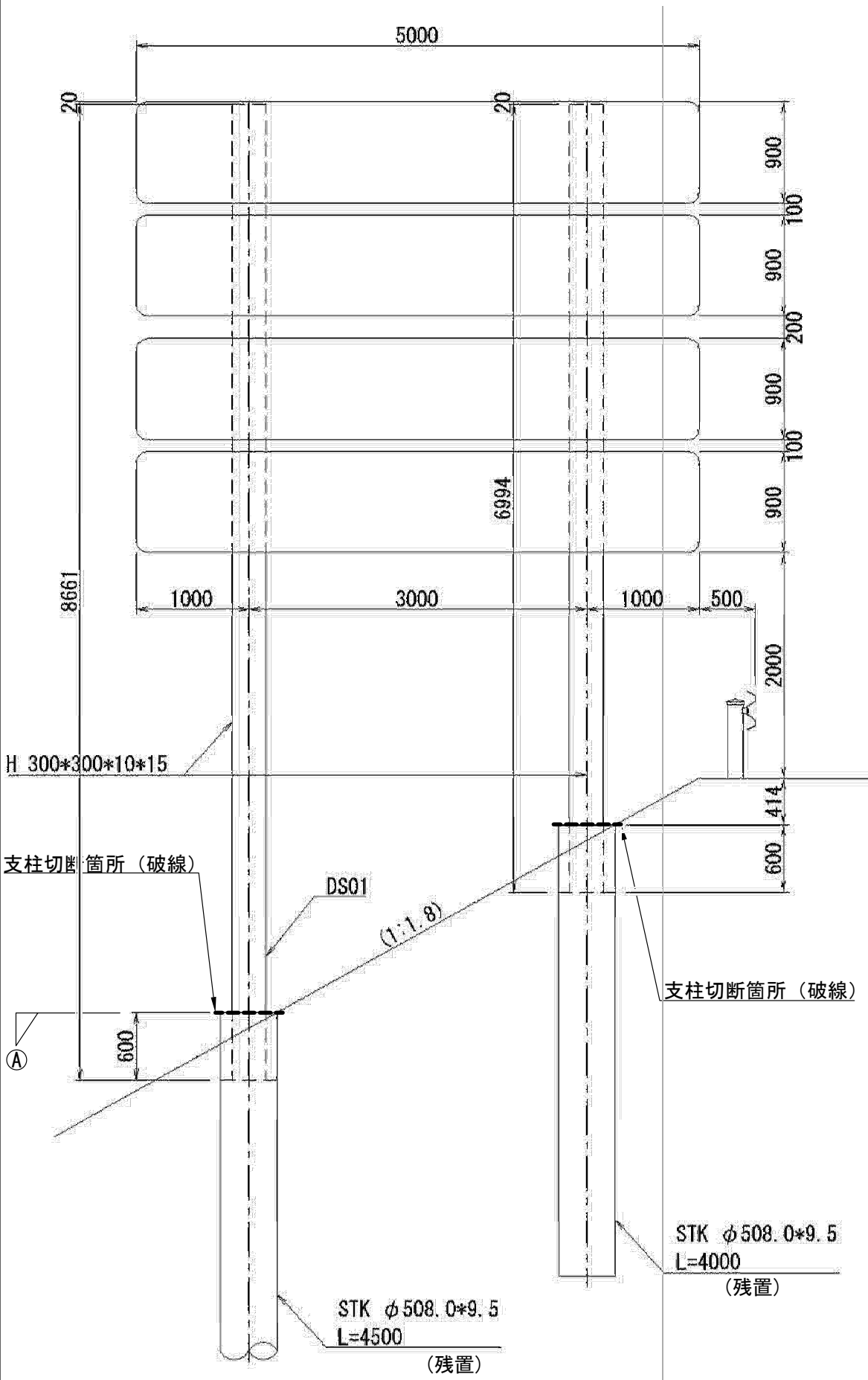
特記事項  
(1) 上記部材寸法等は標準であるため、現地調査のうえ適切な部材とすること。  
(2) 「高速道路付属物の二重の安全対策設計・施工暫定要領（平成27年7月）」に示す規格に適合するものとする。

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	標識板落下防止装置標準図(5)（参考図）		
縮 尺	図 示	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

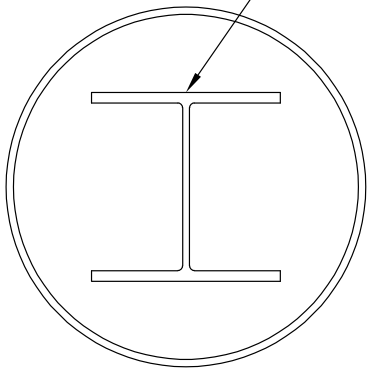
標識柱撤去工 標識柱A1

本外No. 91 圏央道 外回り STA. 195+40

正面図 (G602A) S=1/50



支柱切断面には常温亜鉛めっきを塗布する



A-A SECTION S=1/10

施工箇所一覧

標識No.	道路名	内外	区間	測点	標 識 柱					
					形式	寸法 (mm)	撤去長 (L)	撤去長 (R)	撤去長 (計)	重量 (kg)
本外No. 91	首都圏中央 連絡自動車道	外	松尾横芝IC ～山武成東IC	STA. 195+40	複柱	H 300×300×10×15	8,061	6,394	14,455	1344.3

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	構造物撤去工詳細図(1) (参考図)		
縮 尺	図 示	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

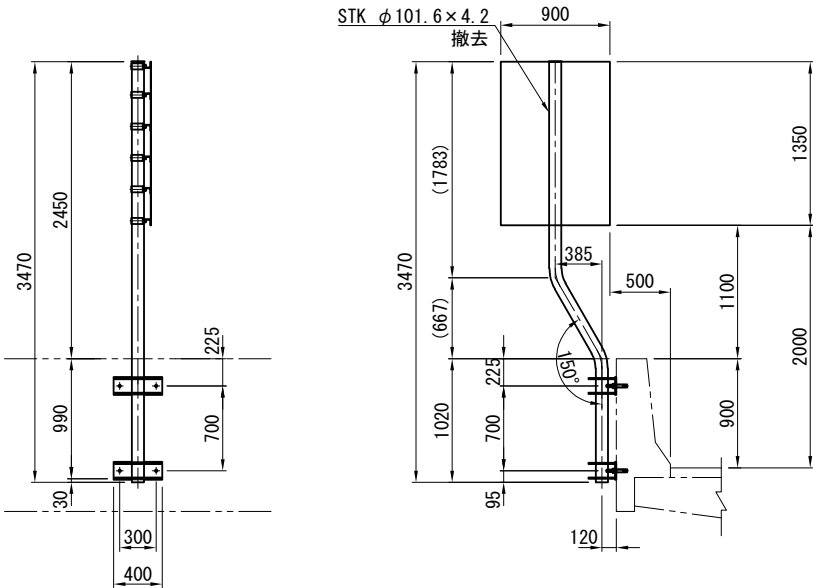
構造物撤去工詳細図(2) (参考図)

標識柱撤去工 標識柱E1

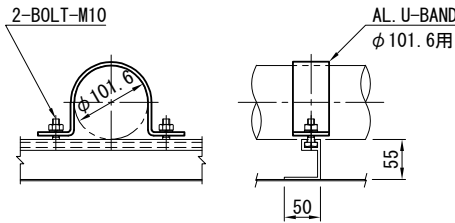
G137(f)

本内No. 89 圏央道 内回り STA. 190+00

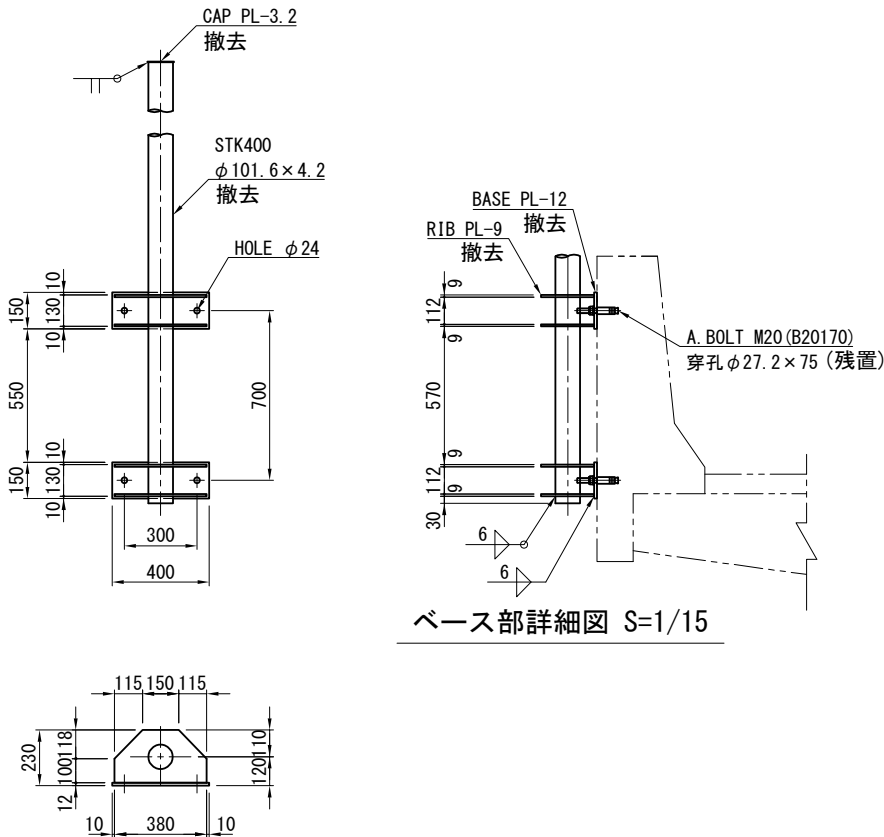
MATERIAL LIST										
KIND	DIMENSION						WEIGHT (K. G)	NUM BER	TOTAL WEIGHT	NOTE
STK	φ	101.6	×	4.2	×	3532	35.67	1	35.7	POST
PL		3.2	×	110	φ		0.24	1	0.2	CAP PL
PL		12	×	150	×	400	5.65	2	11.3	BASE PL
PL		9	×	218	×	380	5.85	4	23.4	RIB PL
	TOTAL								70.6	



S=1/30



板取付金具詳細図 S=1/10

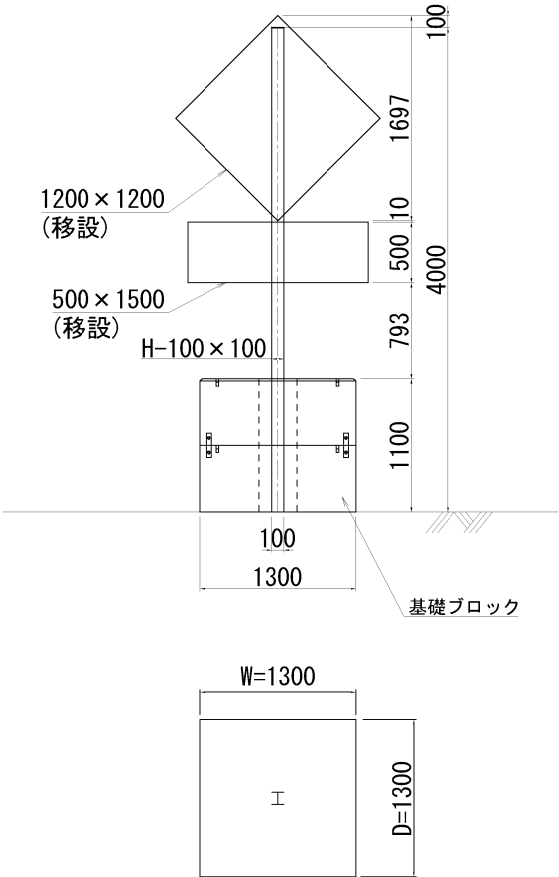


ベース部詳細図 S=1/15

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	構造物撤去工詳細図(2) (参考図)		
縮 尺	図 示	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

仮設標識撤去工 支柱基礎

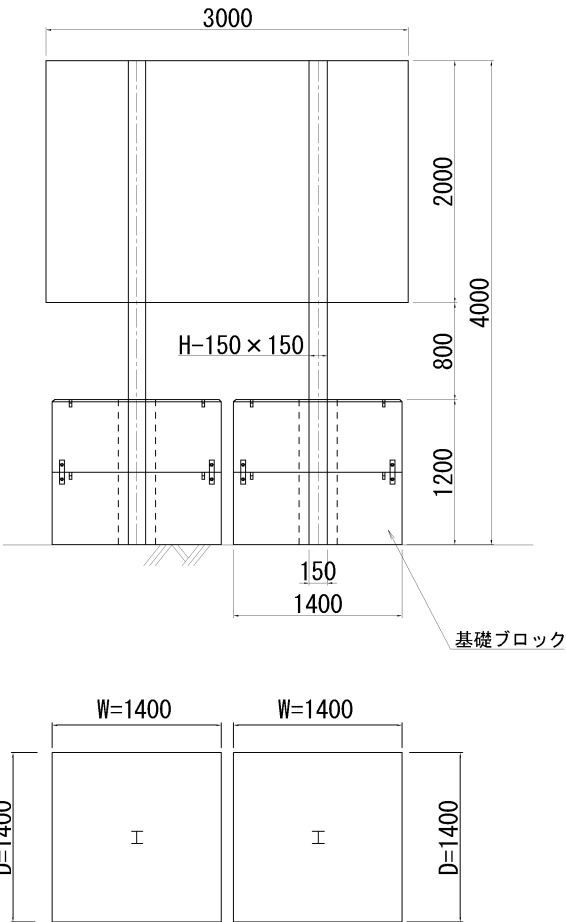
標識番号	測点	表示内容
本内No. 93	STA. 195+30	横風注意(警戒)
		横風注意(補助)



コンクリート基礎付支柱 撤去数量

項目	細目	単位	数量	備考
基礎ブロック	□1.3×1.3×1.1	組	1	2次製品
支柱	H-100×100 L=4,000	本	1	

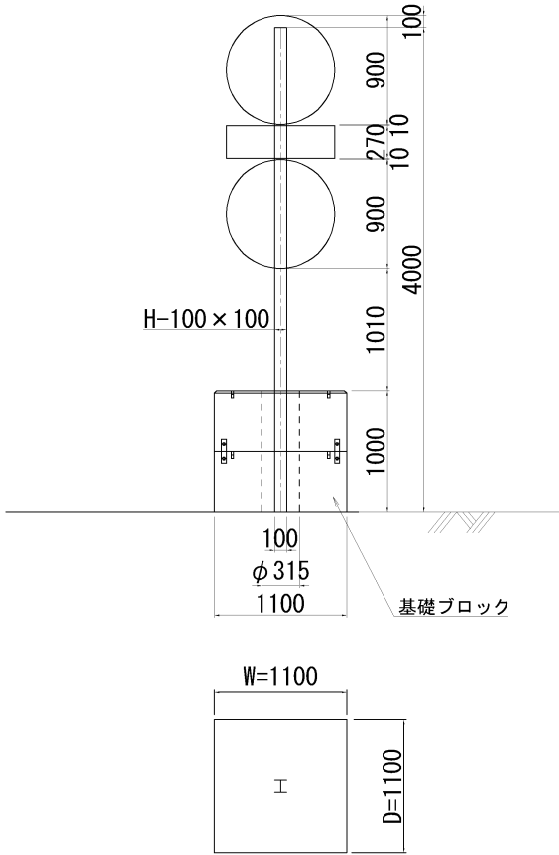
標識番号	測点	表示内容
本内No. 98	STA. 197+90	この先急カーブ 速度落とせ R=80m



コンクリート基礎付支柱 撤去数量

項目	細目	単位	数量	備考
基礎ブロック	□1.4×1.4×1.2	組	2	2次製品
支柱	H-150×150 L=4,000	本	2	

標識番号	測点	表示内容
本内No. 97	STA. 196+00	速度規制(50)
		始まり(→)
		追越し禁止



コンクリート基礎付支柱 撤去数量

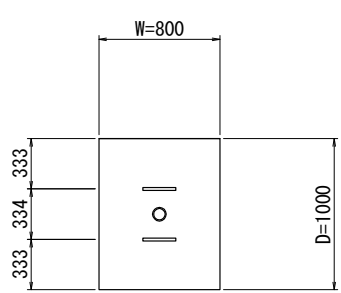
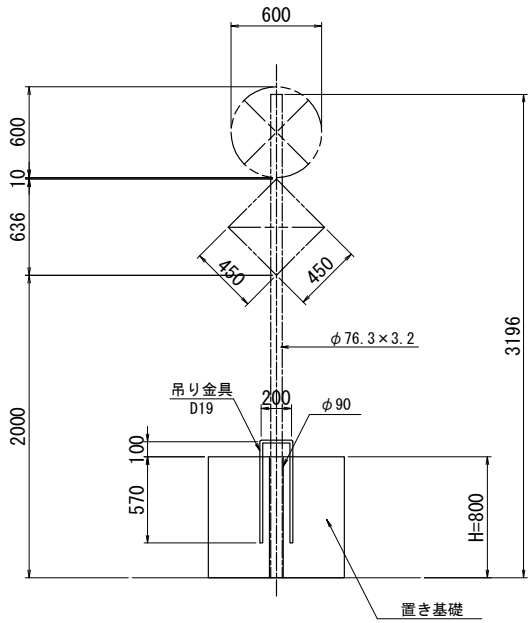
項目	細目	単位	数量	備考
基礎ブロック	□1.1×1.1×1.0	組	1	2次製品
支柱	H-100×100 L=4,000	本	1	

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	構造物撤去工詳細図(3)(参考図)		
縮尺	1/60	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

構造物撤去工詳細図(4) (参考図)

仮設標識撤去工 支柱基礎

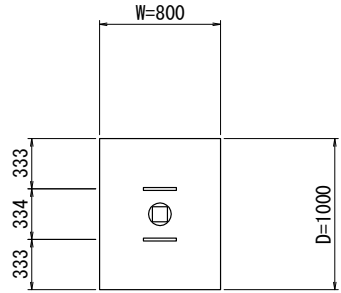
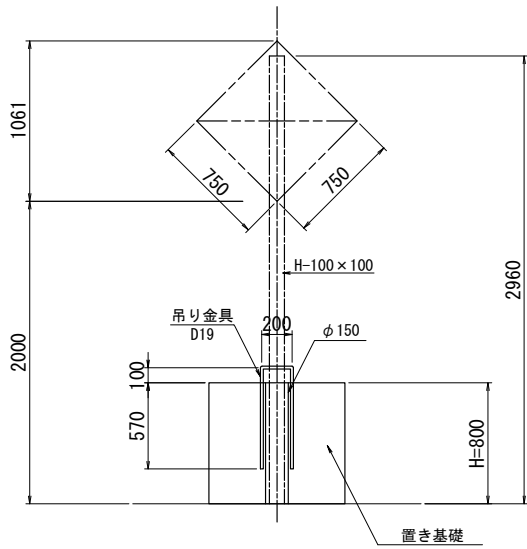
標識番号	測点	表示内容
連松No. 15	A-STA. 1+0	速度規制 (40)
		左方屈曲あり



コンクリート基礎付支柱 撤去数量

項 目	細 目	単位	数 量	備 考
基礎ブロック	□0.8×1.0×0.8	組	1	2次製品
支柱	φ76.3×3.2 L=3,196	本	1	

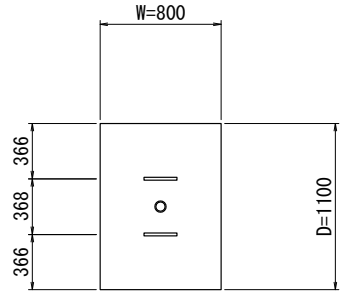
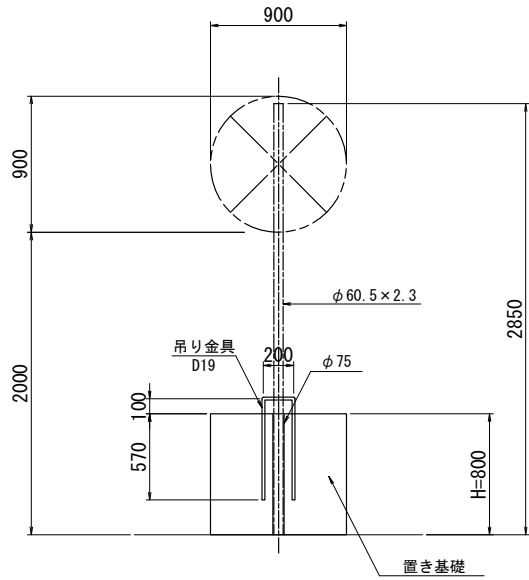
標識番号	測点	表示内容
連松No. 20	STA. 186+70	右方屈折あり
連松No. 34	暫定C-STA. 5+12	二方向交通



コンクリート基礎付支柱 撤去数量

項 目	細 目	単位	数 量	備 考
基礎ブロック	□0.8×1.0×0.8	組	1	2次製品
支柱	H=100×100 L=2,960	本	1	

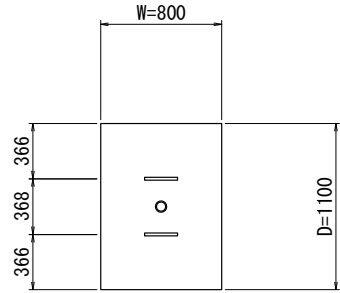
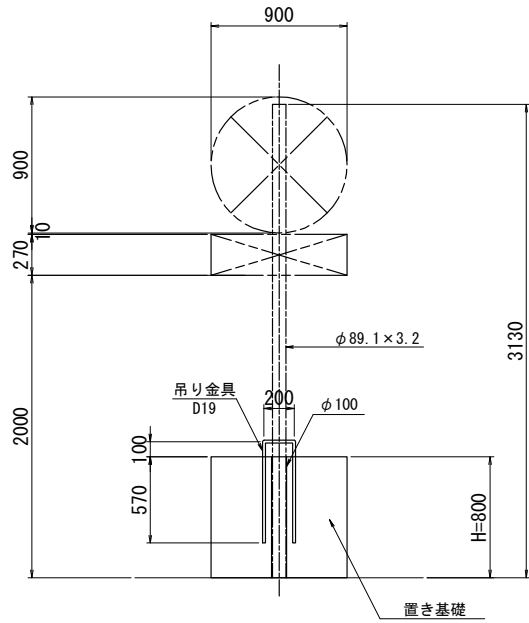
標識番号	測点	表示内容
連松No. 19	STA. 186+30	速度規制 (40)



コンクリート基礎付支柱 撤去数量

項 目	細 目	単位	数 量	備 考
基礎ブロック	□0.8×1.1×0.8	組	1	2次製品
支柱	φ60.5×2.3 L=2,850	本	1	

標識番号	測点	表示内容
連松No. 26	STA. 188+90	速度規制 (40)
		始まり (→)



コンクリート基礎付支柱 撤去数量

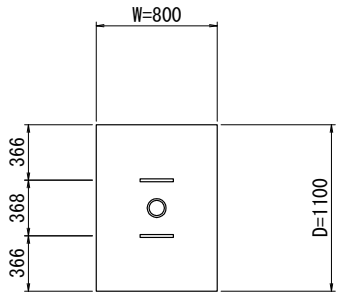
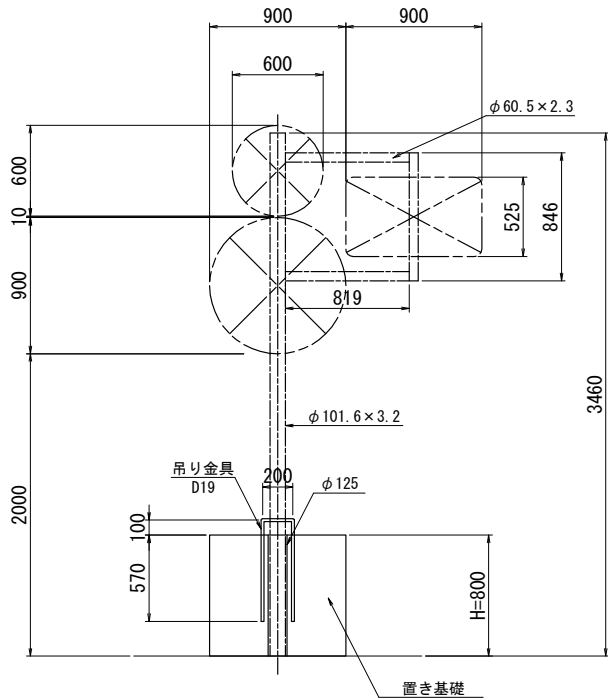
項 目	細 目	単位	数 量	備 考
基礎ブロック	□0.8×1.1×0.8	組	1	2次製品
支柱	φ89.1×3.2 L=3,130	本	1	

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	構造物撤去工詳細図(4) (参考図)		
縮 尺	1/50	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

構造物撤去工詳細図(5) (参考図)

仮設標識撤去工 支柱基礎

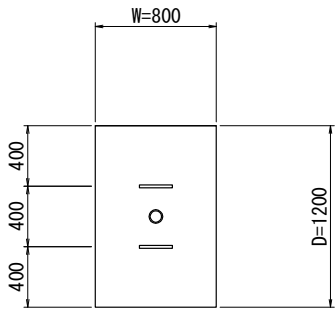
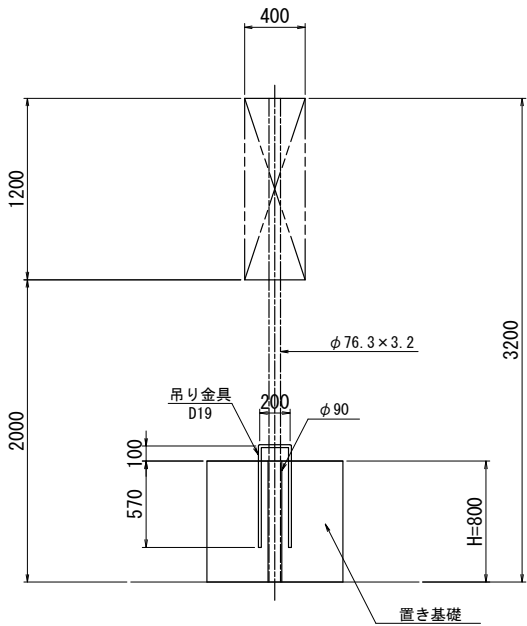
標識番号	測点	表示内容
連松No. 22	STA. 188+10	終わり (ノ)
		追越し禁止
		一方通行



コンクリート基礎付支柱 撤去数量

項目	細目	単位	数量	備考
基礎ブロック	□0.8×1.1×0.8	組	1	2次製品
支柱	φ101.6×3.2 L=3,460	本	1	

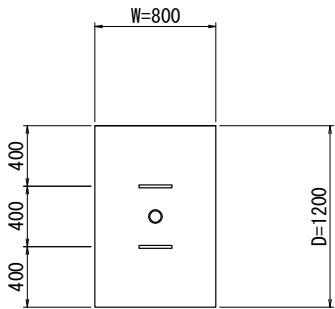
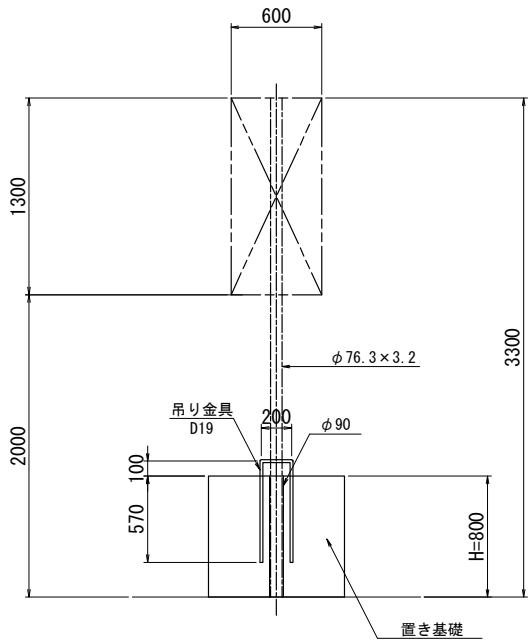
標識番号	測点	表示内容
連松No. 16	B-STA. 1+00	出口左へ
連松No. 17	B-STA. 1+40	出口左へ
連松No. 23	STA. 188+50	出口左へ
連松No. 24	STA. 188+50	銚子右へ
連松No. 27	STA. 189+10	出口左へ
連松No. 28	STA. 189+10	銚子右へ



コンクリート基礎付支柱 撤去数量

項目	細目	単位	数量	備考
基礎ブロック	□0.8×1.1×0.8	組	1	2次製品
支柱	φ76.3×3.2 L=3,200	本	1	

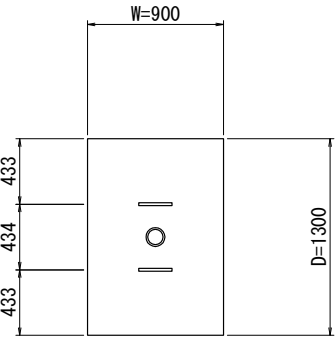
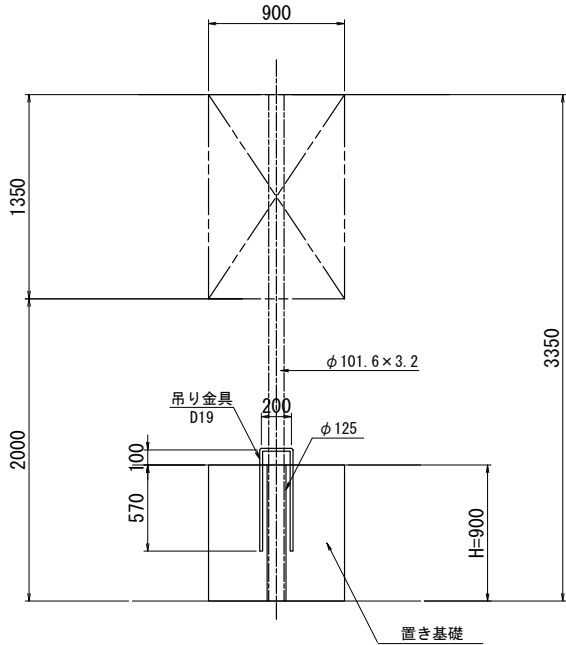
標識番号	測点	表示内容
連松No. 18	STA. 186+10	銚子連絡道 (別料金)
連松No. 21	STA. 187+40	この先急カーブ
連松No. 25	STA. 188+70	この先急カーブ
連松No. 29	STA. 189+10	この先料金所 走行注意



コンクリート基礎付支柱 撤去数量

項目	細目	単位	数量	備考
基礎ブロック	□0.8×1.1×0.8	組	1	2次製品
支柱	φ76.3×3.2 L=3,300	本	1	

標識番号	測点	表示内容
連松No. 30	STA. 189+28	速度規制予告40 100m先出口速度



コンクリート基礎付支柱 撤去数量

項目	細目	単位	数量	備考
基礎ブロック	□0.8×1.1×0.8	組	1	2次製品
支柱	φ101.6×3.2 L=3,350	本	1	

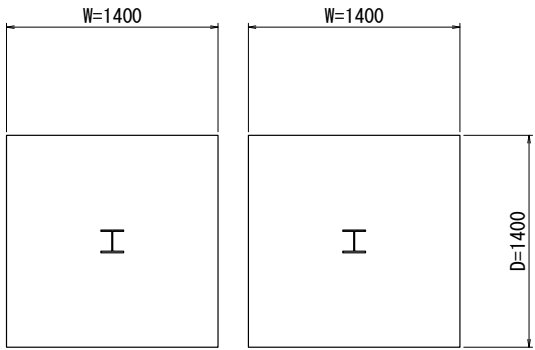
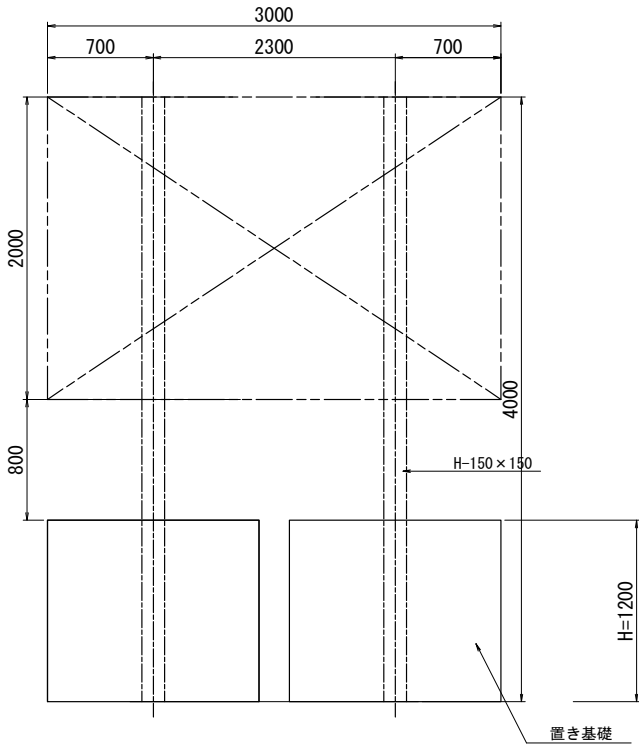
首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	構造物撤去工詳細図(5) (参考図)		
縮尺	1/50	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		



構造物撤去工詳細図(6) (参考図)

仮設標識撤去工 支柱基礎

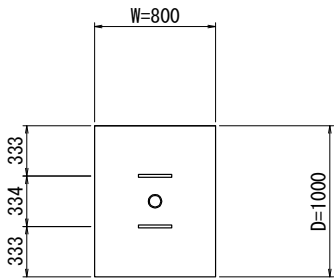
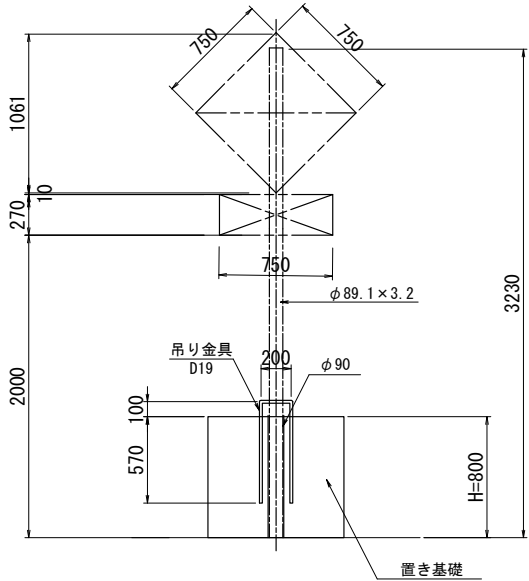
標識番号	測点	表示内容
連松No. 31	暫定B-STA. 5+60	500m先料金所走行注意



コンクリート基礎付支柱 撤去数量

項目	細目	単位	数量	備考
基礎ブロック	□1.2×1.4×1.4	組	2	2次製品
支柱	H-150×150 L=4,000	本	2	

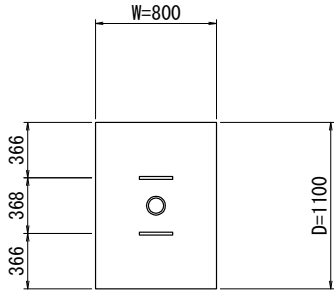
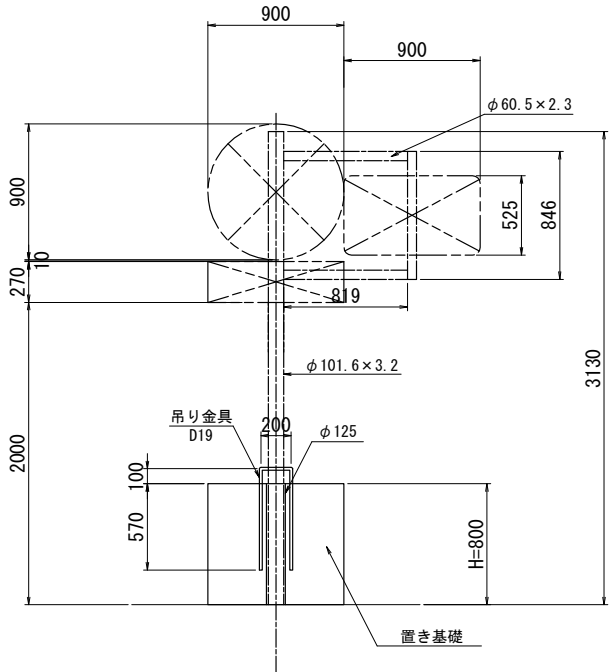
標識番号	測点	表示内容
連松No. 32	暫定C-STA. 4+11	二方向交通 100m先



コンクリート基礎付支柱 撤去数量

項目	細目	単位	数量	備考
基礎ブロック	□0.8×1.0×0.8	組	1	2次製品
支柱	φ89.1×3.2 L=3,230	本	1	

標識番号	測点	表示内容
連松No. 33	暫定C-STA. 4+79	追越し禁止 始まり (→) 一方通行



コンクリート基礎付支柱 撤去数量

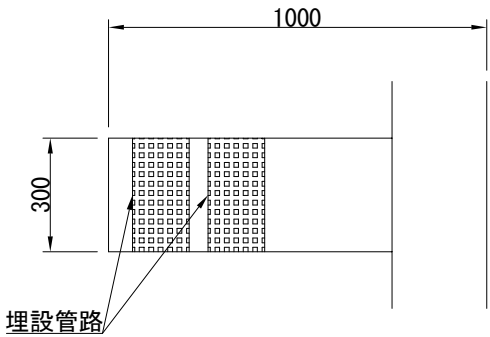
項目	細目	単位	数量	備考
基礎ブロック	□0.8×1.1×0.8	組	1	2次製品
支柱	φ101.6×3.2 L=3,130	本	1	

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	構造物撤去工詳細図(6) (参考図)		
縮尺	1/50	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	構造物撤去工詳細図(7) (参考図)		
縮 尺	図 示	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

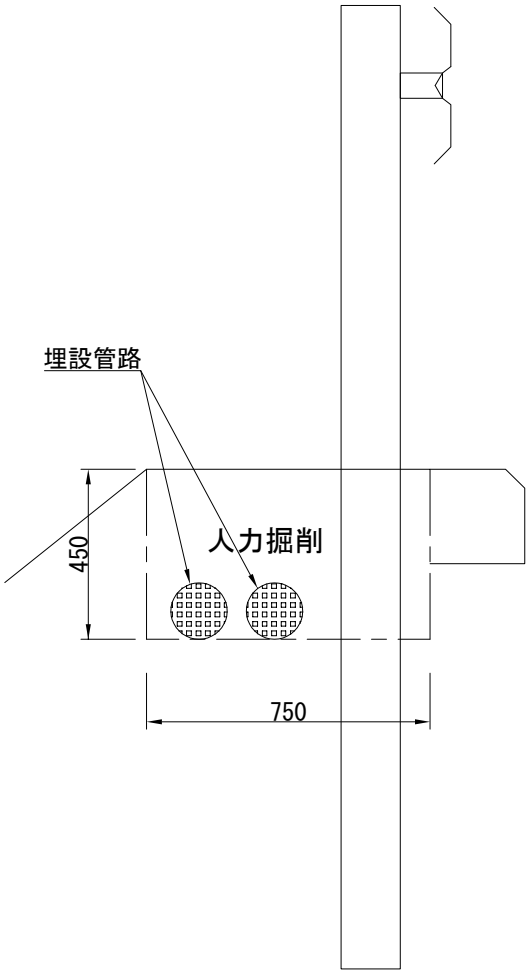
試掘工A（参考図）

試掘（土工部）



数量表

道路名および区間	区分	標識No.	測点	試掘工		備考
				(箇所)	(土量m3)	
連絡等施設 松尾横芝IC	Aランプ	連松No.2	A-STA.2+00	1	0.101	V=0.75*0.30*0.45
計				1	0.101	

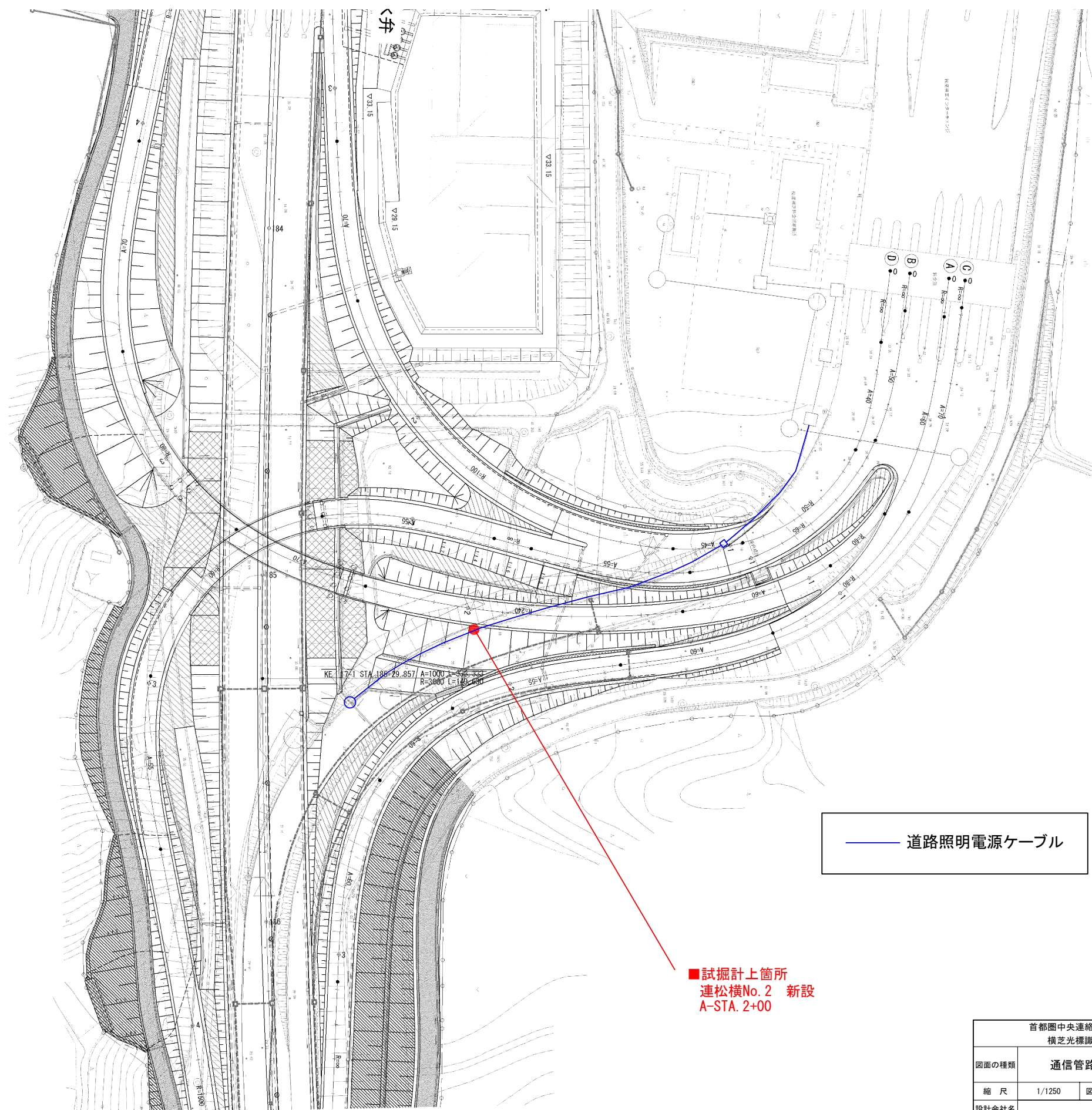


試掘方法

- ・ 試掘は図示する位置を参考に実施する。
- ・ 管路確認後、標識支柱設置までの期間は土のうにて仮復旧する。
- ・ 試掘箇所は、標識支柱設置完了後に現況復旧を行う。

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	試掘工（参考図）		
縮 尺	1/20	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		





首都圏中央連絡自動車道 横芝光標施工			
図面の種類	通信管路図(参考図)		
縮 尺	1/1250	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

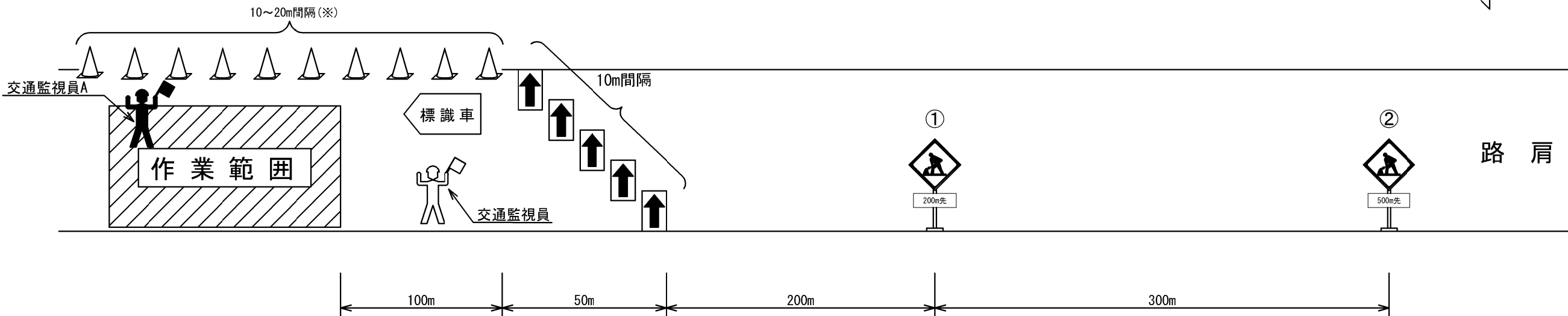
路肩規制 L × N

路肩規制 A （四車線区間、暫定二車線区間、完成四車線区間）

中央分離帯

追越車線

走行車線



- 注）・※は作業箇所の範囲により判断する
- ・標識車は、車載式標識車も含む
  - ・ラバーコーンには、風による倒れ防止のため、錘(コーンベット2kg)等の対応を行うこと
  - ・交通監視員Aの人数は交通監視員A配置図を参照
  - ・②は、視認性の悪い時に1枚追加する。又、①が設置できない時も設置する

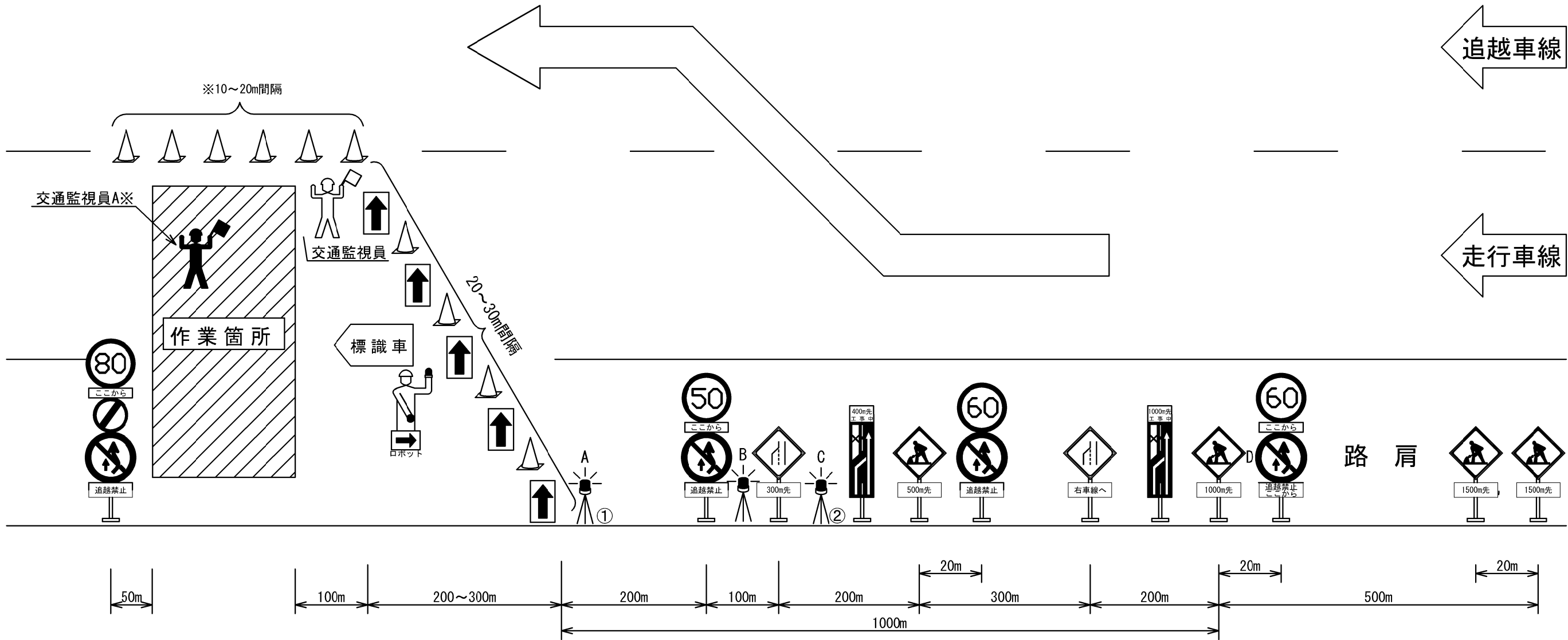
数量表（1規制あたり）			
名 称	数量	単位	備 考
予告標識	2	枚	
矢印板	必要数	枚	
ラバーコーン	必要数	本	
標識車	1	台	
防護車両(2tトラック)	1	台	受注者持(機材車と兼用可)
交通監視員	1	人	規制保守
交通監視員A	-	人	別途検測

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	交通規制図(1)		
縮 尺		図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

車線規制 L × N × M

走行車線一車線規制(4車線区間)(80km/h)

中央分離帯



注) ・ A, B, Cの回転灯は昼夜とも黄色とする。  
・ 交通監視員A※の人数は交通監視員A配置図を参照  
・ ※は、作業箇所の範囲により判断する。

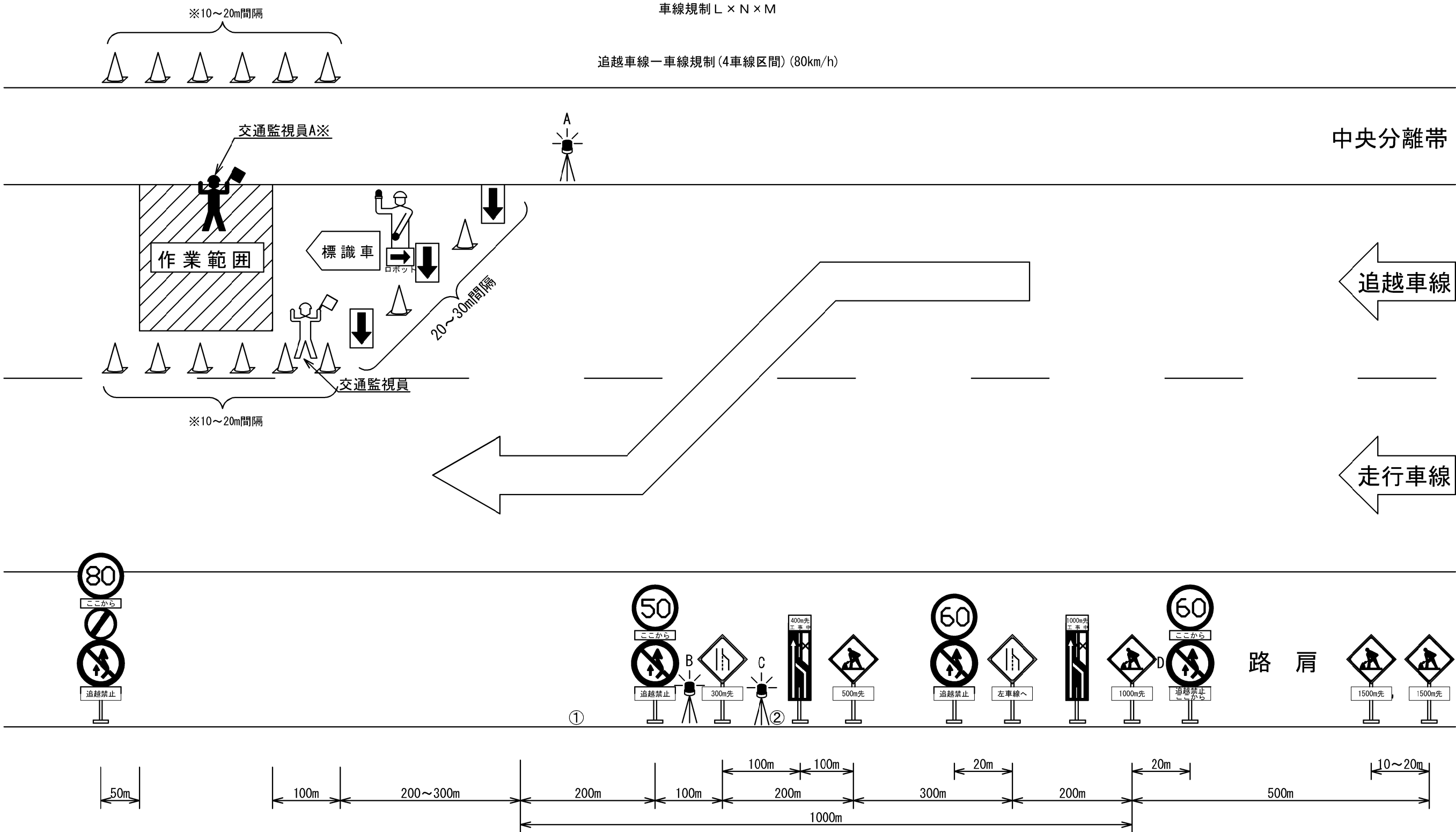
数量表 (1規制あたり)			
名 称	数量 (原)	単位	備 考
予告標識	12	枚	
矢印板	必要数	枚	
ラバーコーン	必要数	本	
標識車	1	台	
保安ロボット	1	台	
回転灯	1	台	
発炎筒	6	本	受注者持
発電機	2	台	受注者持
交通監視員	2	人	規制保守
交通監視員A	-	人	別途検測

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	交通規制図(2)		
縮 尺		図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

交通規制図(3)

車線規制 L × N × M

追越車線一車線規制(4車線区間)(80km/h)



注) ・ A, B, Cの回転灯は昼夜とも黄色とする。  
・ 交通監視員A※の人数は交通監視員A配置図を参照  
・ ※は、作業箇所の範囲により判断する。

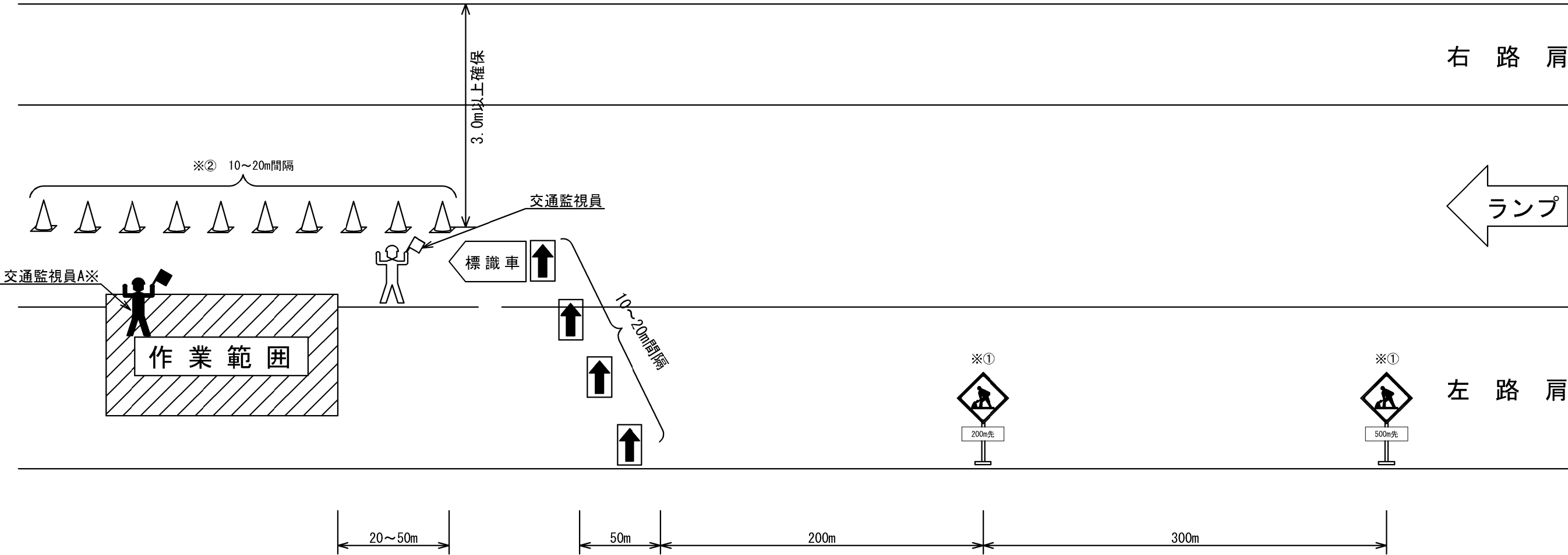
数量表(1規制あたり)

名 称	数量(区)	単位	備 考
予告標識	12	枚	
矢印板	必要数	枚	
ラバーコーン	必要数	本	
標識車	1	台	
保安ロボット	1	台	
回転灯	1	台	
発炎筒	18	本	受注者持
発電機	2	台	受注者持
交通監視員	2	人	規制保守
交通監視員A	-	人	別途検測

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事		
図面の種類	交通規制図(3)	
縮 尺	図面番号	/
設計会社名		
施工会社名		
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所	

ランプ規制 L × N

1車線ランプ規制（左側）はみだし



- 注) ・ ※①の路肩ガードレールが無ければ取付不可とし省略する場合がある
- ・ ※②の施工箇所は、ランプの1/2以下の箇所にラバーコーン外側を合わせるものとする。  
但し、ランプ全幅の補修を要するものは1/2箇所にラバーコーン内側を合わせ施工する。
- ・ 交通監視員A※の人数は交通監視員A配置図を参照

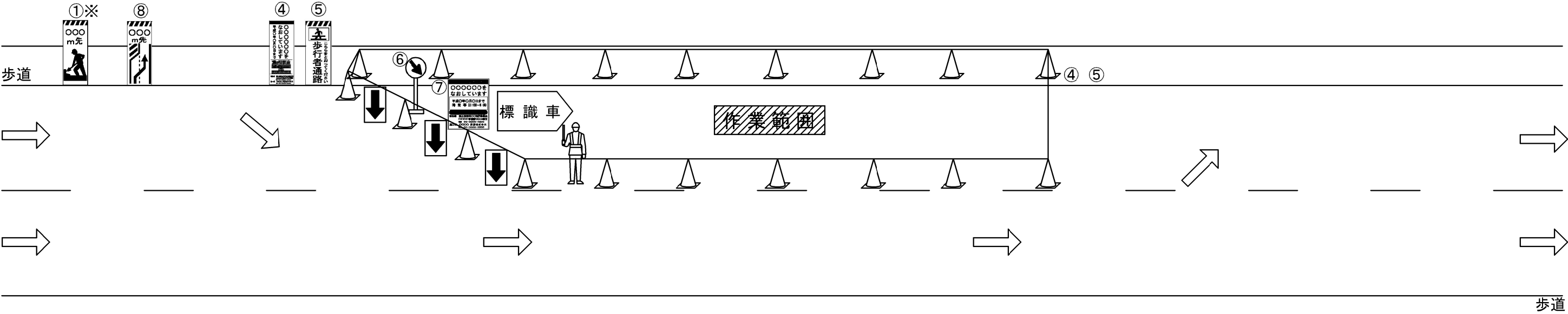
数量表（1規制あたり）			
名 称	数量	単位	備 考
予告標識	2	枚	
矢印板	必要数	枚	
ラバーコーン	必要数	本	
標識車	1	台	
交通監視員	1	人	規制保守
交通監視員A	-	人	別途検測

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	交通規制図(4)		
縮 尺		図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		

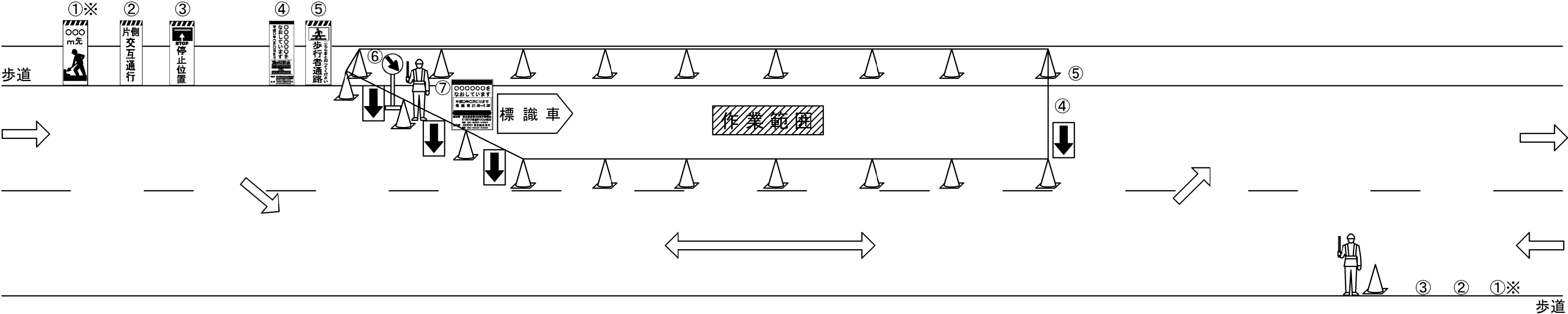


市街地 一般道規制

車線規制



片側交互規制



注）歩行者通行幅は原則として1.5m以上確保すること。

※ 工事予告は200m、100m、50mに設置

凡例		
①	〇〇〇m先工事予告板	⑧ 車線数減少看板
②	片側交互通行看板	標識車
③	停止位置看板	ラバーコーン・バー
④	工事説明看板	矢印板
⑤	歩行者案内看板	交通誘導警備員
⑥	指定方向外進入禁止	工事箇所
⑦	標示板(工事中看板)	

首都圏中央連絡自動車道 横芝光標識工事			
図面の種類	交通規制図(5)(参考図)		
縮 尺	—	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所		