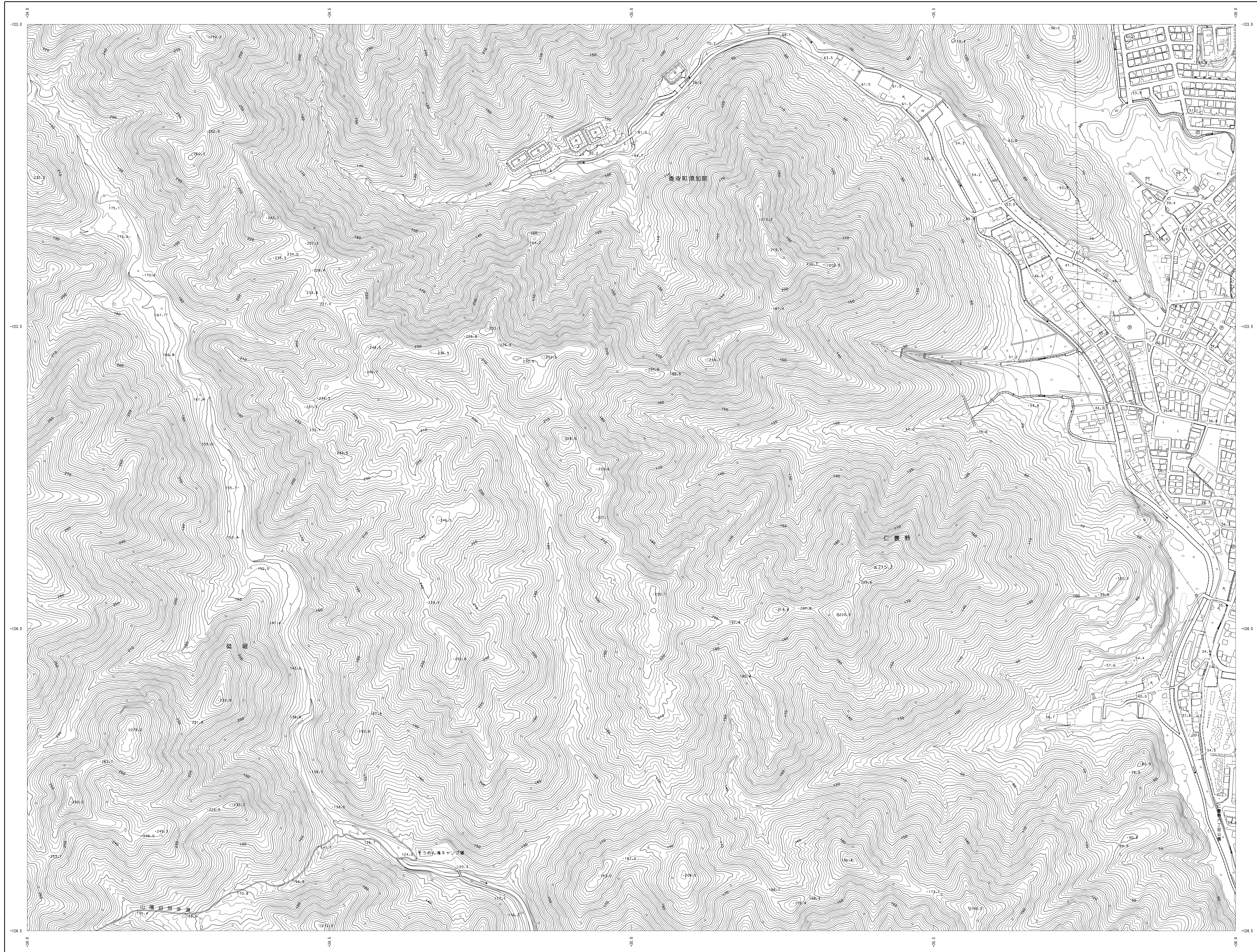


1:2,500 姫路市基本地形図
V-OE 182



令和2年11月空中写真撮影
令和3年 国土地院発
令和3年3月調査(市街交通路は経年変化修正・その他は新調査)

1:2,500

この測量成果は、国土地理院長の承認を得て国院所管の
測量成果を使用して得たものである
(承認番号) 令2近公第432号

計画機関 姫路市

V-OE 182



| | | |
|-------|-------|-------|
| OE083 | OE084 | OE093 |
| OE181 | OE182 | OE191 |
| OE183 | OE184 | OE193 |

記号

| | |
|------------|------------|
| ▲ 37.2 元水点 | △ 25.62 水点 |
| ● 42.3 水点 | ○ 25.6 水点 |
| ■ 25.73 水点 | □ 25.62 水点 |
| △ 25.62 水点 | ○ 12.3 水点 |
| △ 12.3 水点 | △ 15.6 水点 |

| | |
|------------|------------|
| △ 37.2 元水点 | △ 25.62 水点 |
| ● 42.3 水点 | ○ 25.6 水点 |
| ■ 25.73 水点 | □ 25.62 水点 |
| △ 25.62 水点 | ○ 12.3 水点 |
| △ 12.3 水点 | △ 15.6 水点 |

| | |
|------------|------------|
| △ 37.2 元水点 | △ 25.62 水点 |
| ● 42.3 水点 | ○ 25.6 水点 |
| ■ 25.73 水点 | □ 25.62 水点 |
| △ 25.62 水点 | ○ 12.3 水点 |
| △ 12.3 水点 | △ 15.6 水点 |

| | |
|------------|------------|
| △ 37.2 元水点 | △ 25.62 水点 |
| ● 42.3 水点 | ○ 25.6 水点 |
| ■ 25.73 水点 | □ 25.62 水点 |
| △ 25.62 水点 | ○ 12.3 水点 |
| △ 12.3 水点 | △ 15.6 水点 |

| | |
|------------|------------|
| △ 37.2 元水点 | △ 25.62 水点 |
| ● 42.3 水点 | ○ 25.6 水点 |
| ■ 25.73 水点 | □ 25.62 水点 |
| △ 25.62 水点 | ○ 12.3 水点 |
| △ 12.3 水点 | △ 15.6 水点 |

| | |
|------------|------------|
| △ 37.2 元水点 | △ 25.62 水点 |
| ● 42.3 水点 | ○ 25.6 水点 |
| ■ 25.73 水点 | □ 25.62 水点 |
| △ 25.62 水点 | ○ 12.3 水点 |
| △ 12.3 水点 | △ 15.6 水点 |

図例系は平成16年国土交通省告示第9号
の規定による第V図例系
図例は概メカトル図法
図例に添えてある数値はメカトル単位
である。5キロメートル間隔
高さの基準は東京湾の平均海面
等高線の間隔は2メートル
平面図系は、世界測地系に対応

V-OE 182