

平面図(1) S=1:1,000



凡例
 大深度地下使用申請区域

図面名	平面図(1/5)
縮尺	S = 1:1,000

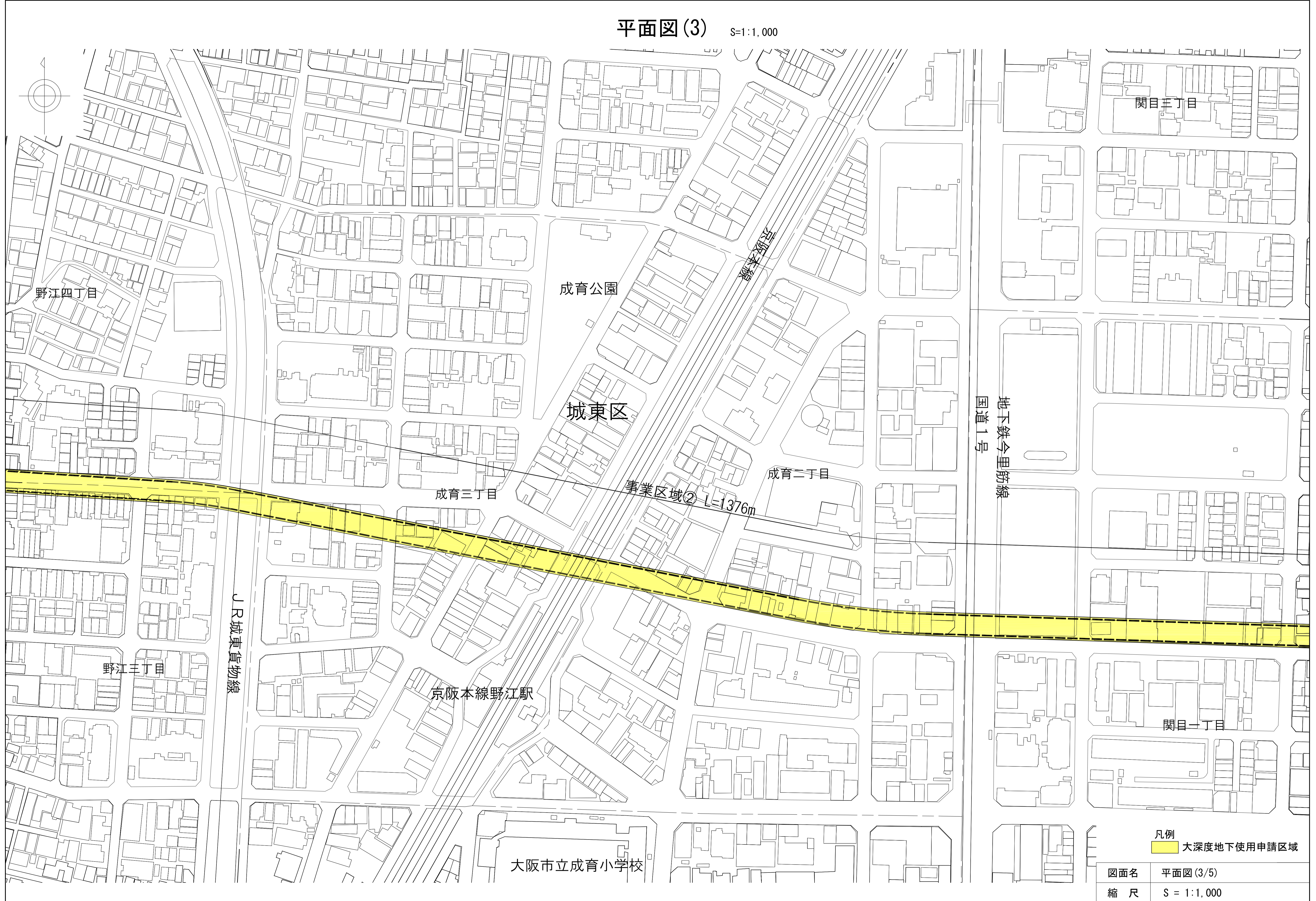
平面図(2) S=1:1,000



凡例
 大深度地下使用申請区域

図面名	平面図(2/5)
縮尺	S = 1:1,000

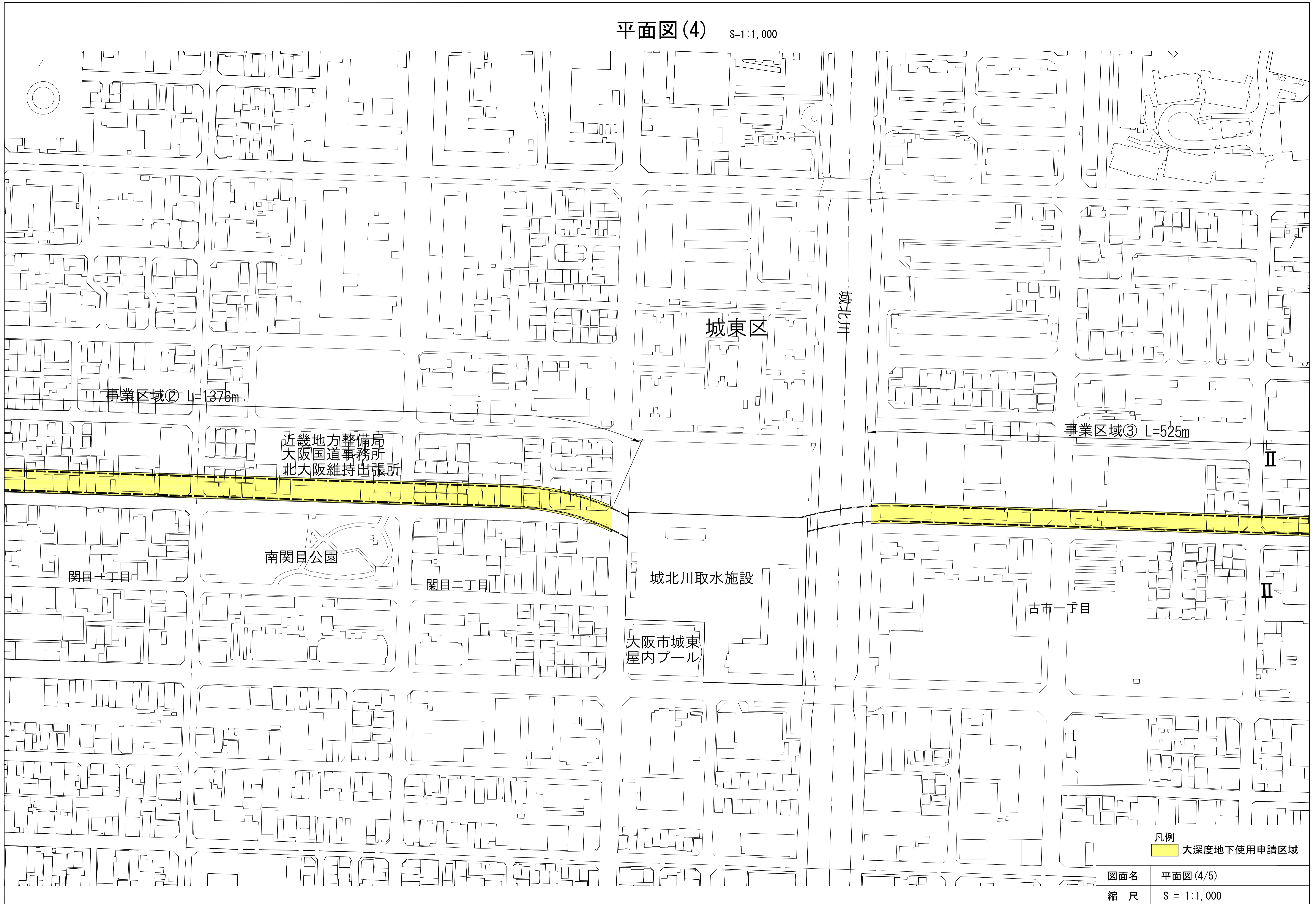
平面図(3) S=1:1,000



凡例
 大深度地下使用申請区域

図面名	平面図(3/5)
縮尺	S = 1:1,000

平面図(4) S=1:1,000



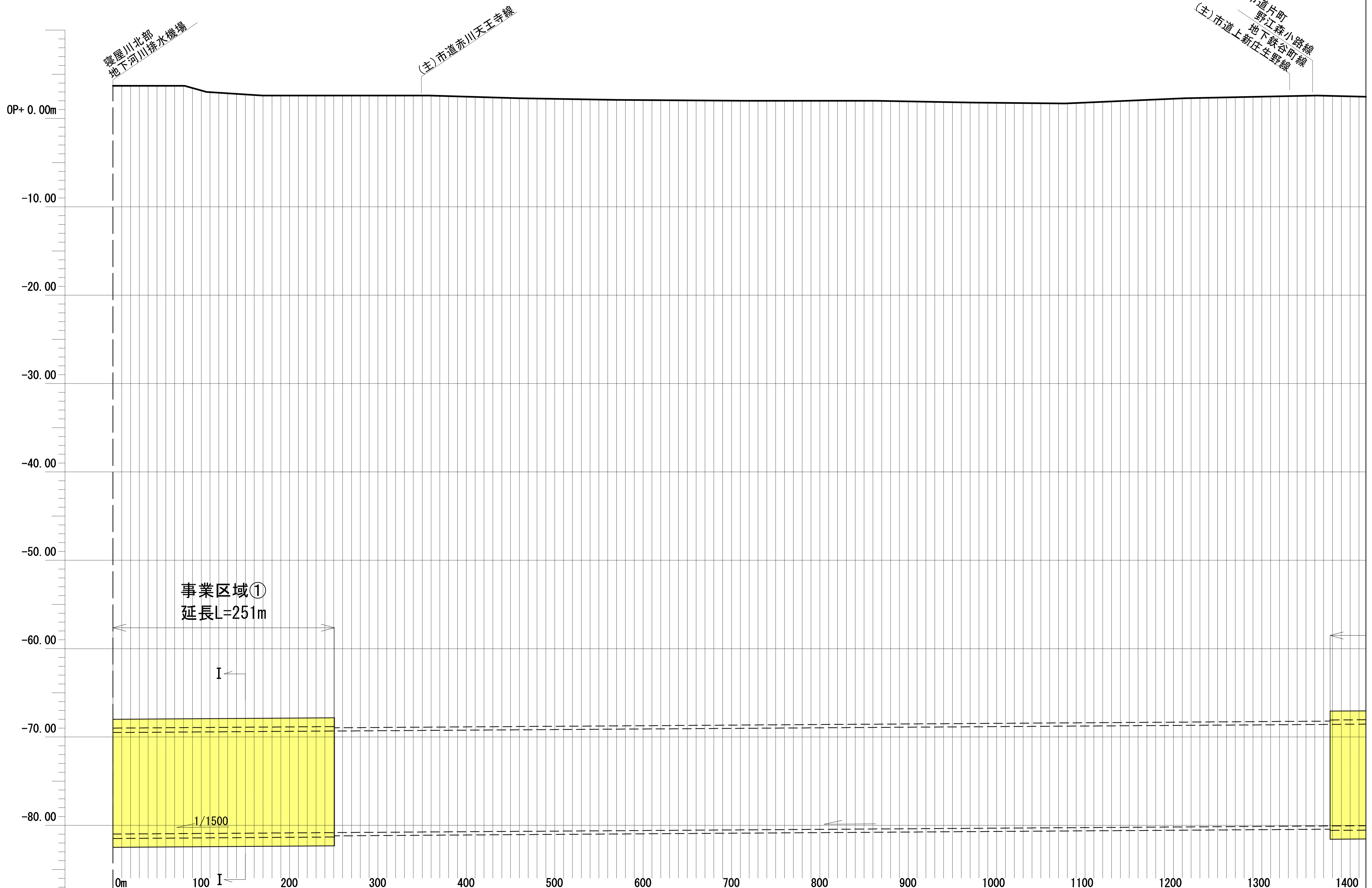
凡例
 大深度地下使用申請区域

図面名	平面図(4/5)
縮尺	S = 1:1,000

平面図(5) S=1:1,000



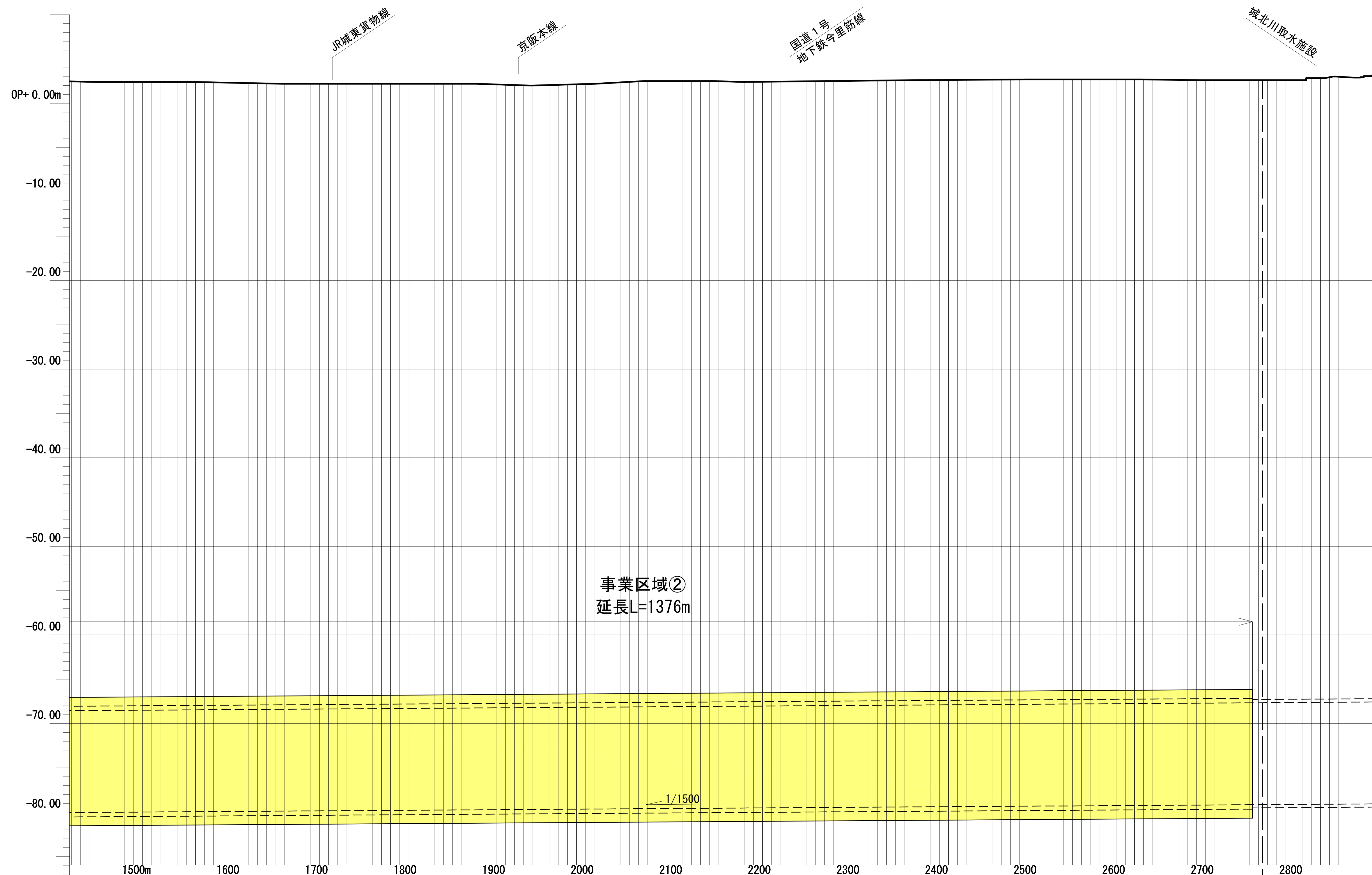
縦断図(1) V=1:200 H=1:2,000



凡例
 大深度地下使用申請区域

図面名	縦断図(1/3)
縮尺	V = 1:200 H = 1:2,000

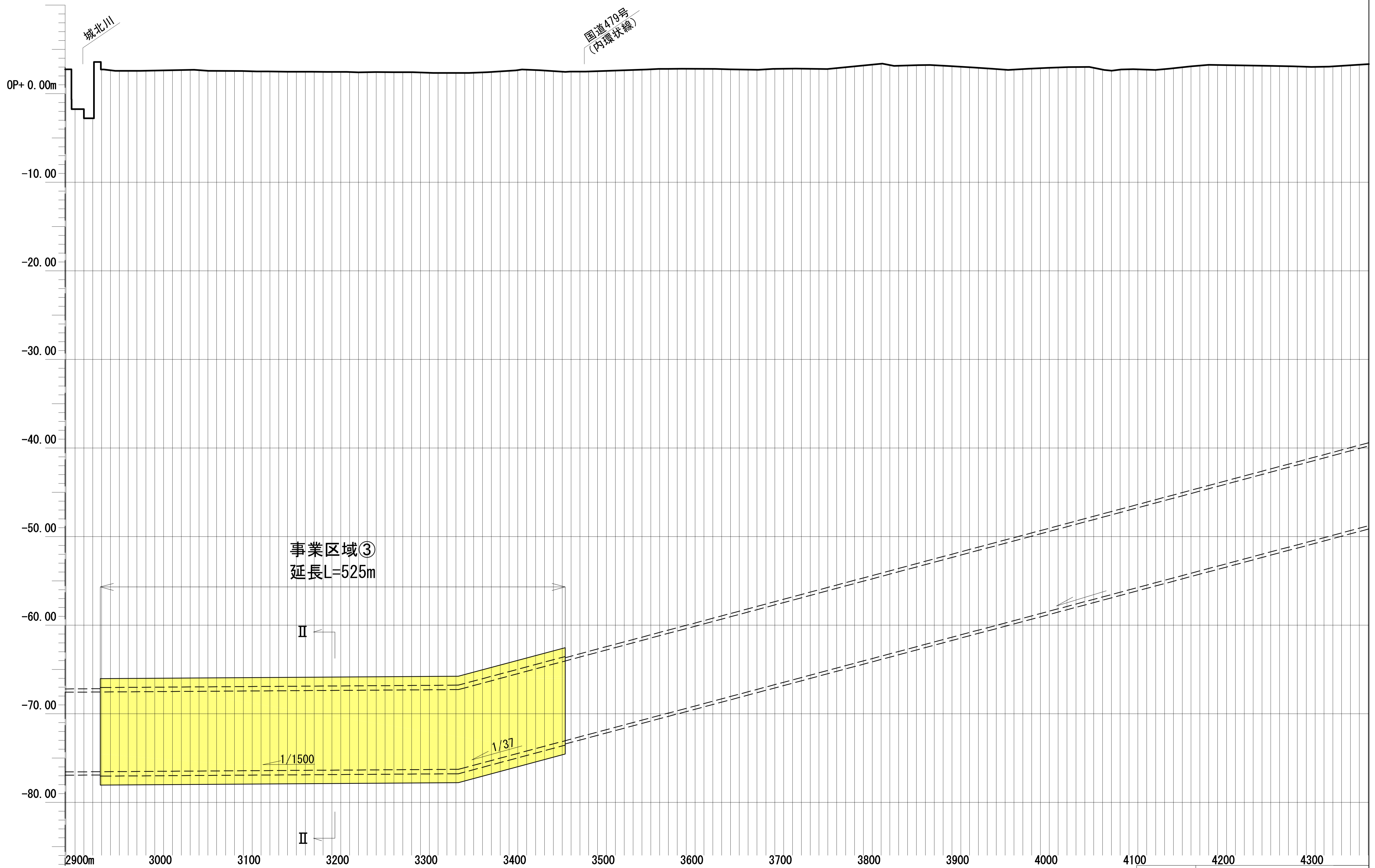
縦断図(2) V=1:200 H=1:2,000



凡例
 大深度地下使用申請区域

図面名	縦断図(2/3)
縮尺	V = 1:200 H = 1:2,000

縦断図(3) V=1:200 H=1:2,000

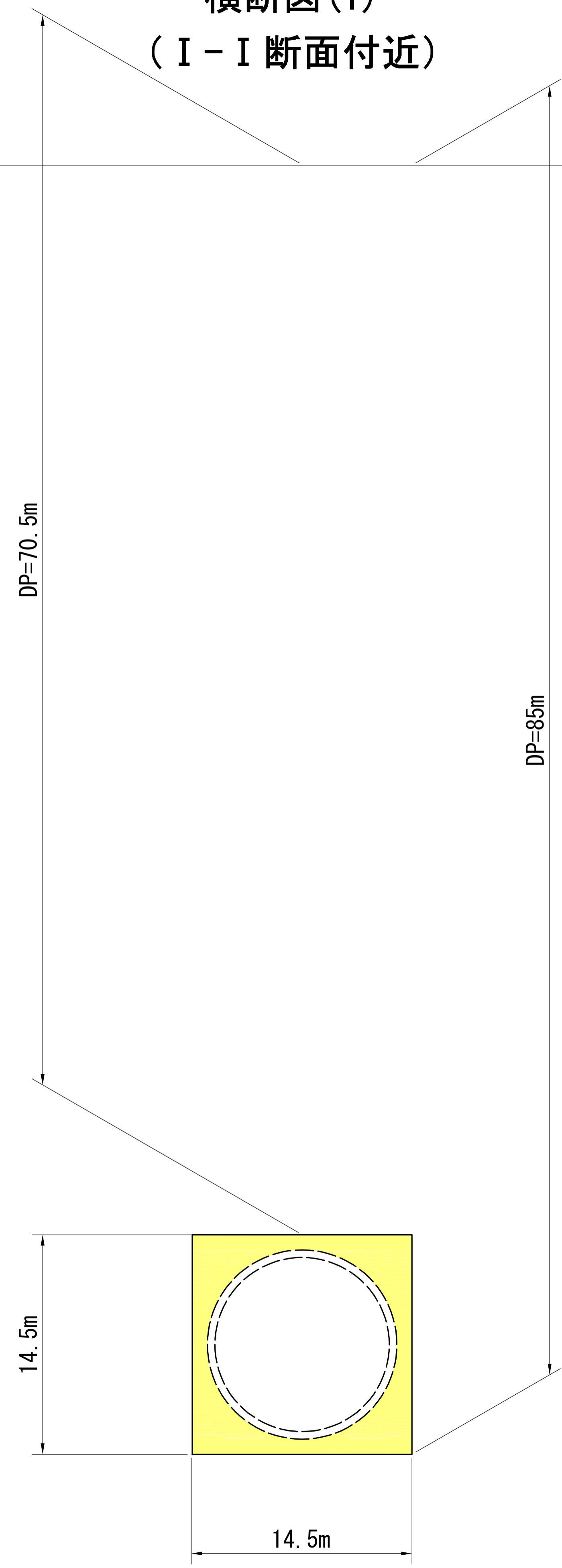


凡例
大深度地下使用申請区域

図面名	縦断図(3/3)
縮尺	V = 1:200 H = 1:2,000

横断図(1) (I - I 断面付近)

地表面

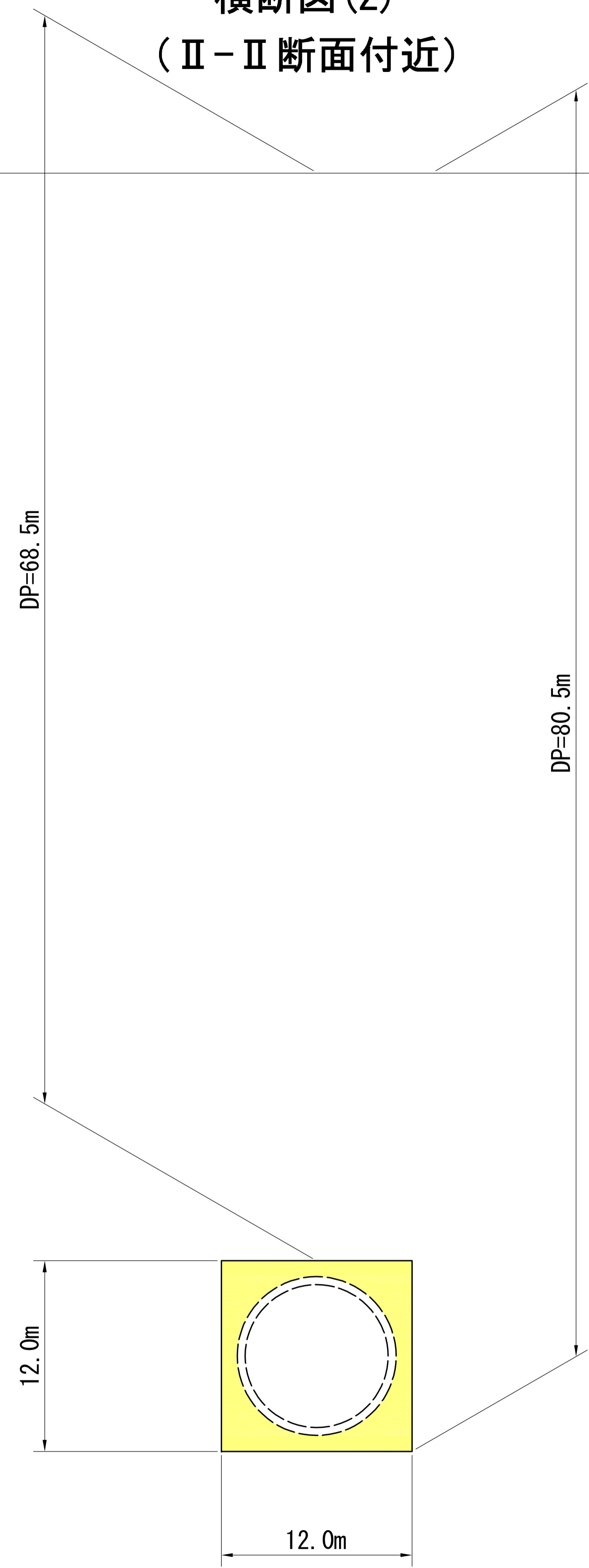


凡例
大深度地下使用申請区域

図面名	横断図(1/2)
縮尺	S = 1:200

横断図(2) (Ⅱ-Ⅱ断面付近)

地表面



凡例
大深度地下使用申請区域

図面名	横断図(2/2)
縮尺	S = 1:200