

-41448.614

(座標値種別：測量成果)



A 本港新町
B 本港新町
C 本港新町

請求部	所在	鹿児島市本港新町				地番	3番1		
出力縮尺	1/1000	精度区分	甲二	座標系番号又は記号	II	分類	地図(法第14条第1項)	種類	街区基本調査成果図
作成年月日	平成19年8月			備付年月日(原図)		補記事項	地図の縮尺は1/500ですが、1/1000に変更して出力しています		

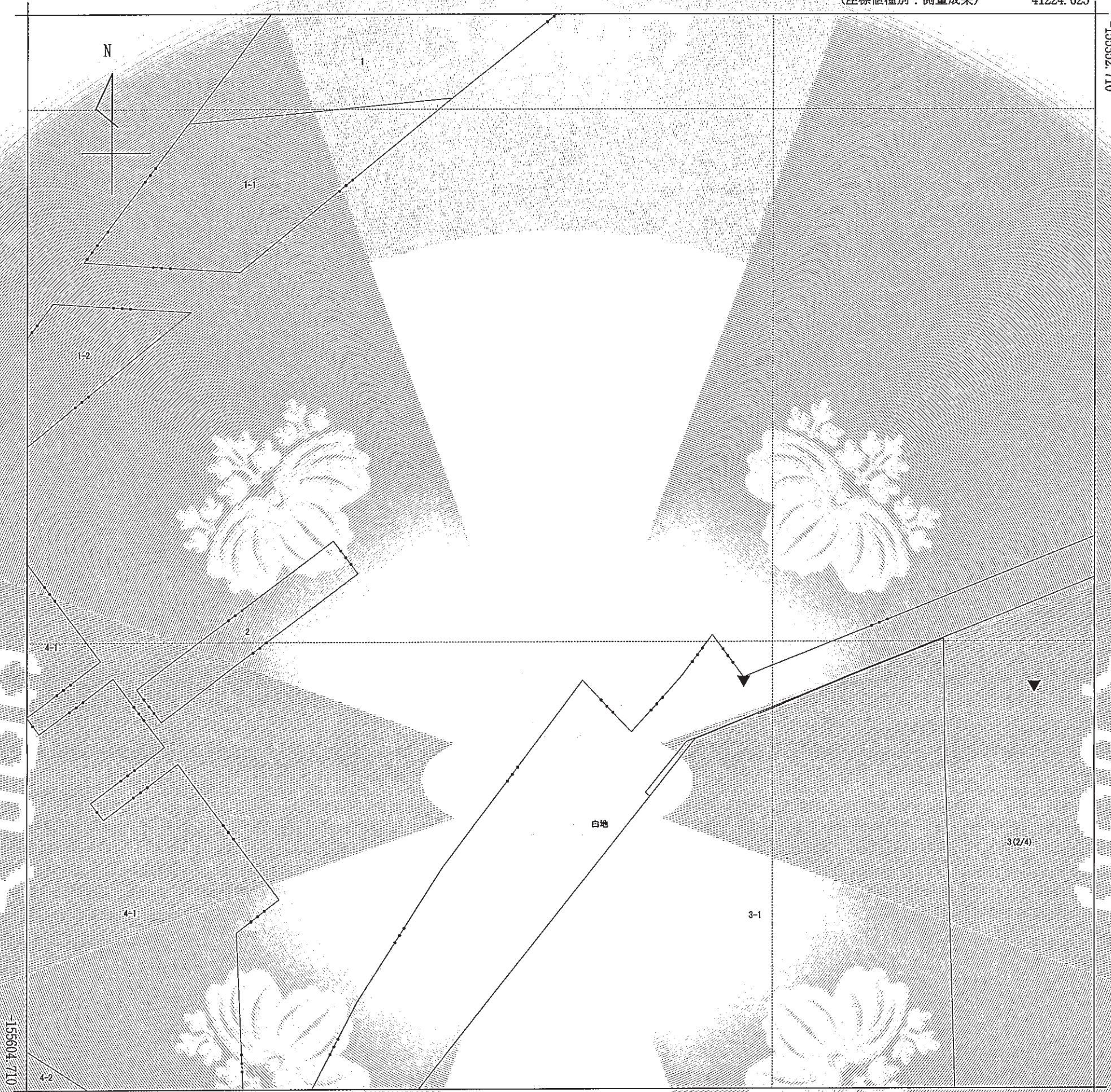
これは地図に記録されている内容を証明した書面である。

平成31年2月20日
鹿児島地方法務局

登記官

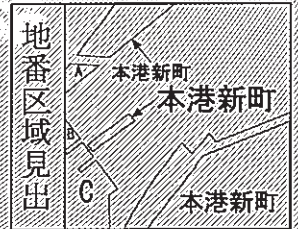
松崎信彦





-41474.625

(座標値種別：測量成果)



A 本港新町
 B 本港新町
 C 本港新町

請求部	所在	鹿児島市本港新町				地番	3番	
出力縮尺	1/1000	精度区分	甲二	座標系番号又は記号	II	分類	地図(法第14条第1項)	
種類	街区基本調査成果図							
作成年月日	平成19年8月			備付年月日(原図)			補記事項	地図の縮尺は1/500ですが、1/1000に変更して出力しています

これは地図に記録されている内容を証明した書面である。

平成31年2月20日
 鹿児島地方法務局

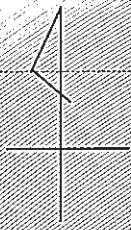
請求番号：33-3
 (1/4)

登記官

松崎信彦



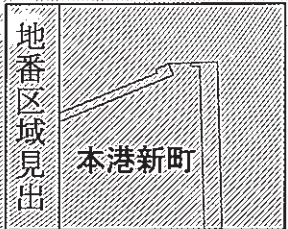
N



白地

白地

3(1/4)



地番区域見出し

本港新町

請求部	所在	鹿児島市本港新町				地番	3番		
出力縮尺	1/1000	精度区分	甲二	座標系番号又は記号	II	分類	地図(法第14条第1項)	種類	街区基本調査成果図
作成年月日	平成19年8月			備付年月日(原図)			補記事項	地図の縮尺は1/500ですが、1/1000に変更して出力しています	

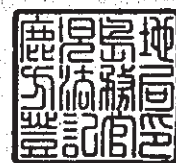
これは地図に記録されている内容を証明した書面である。

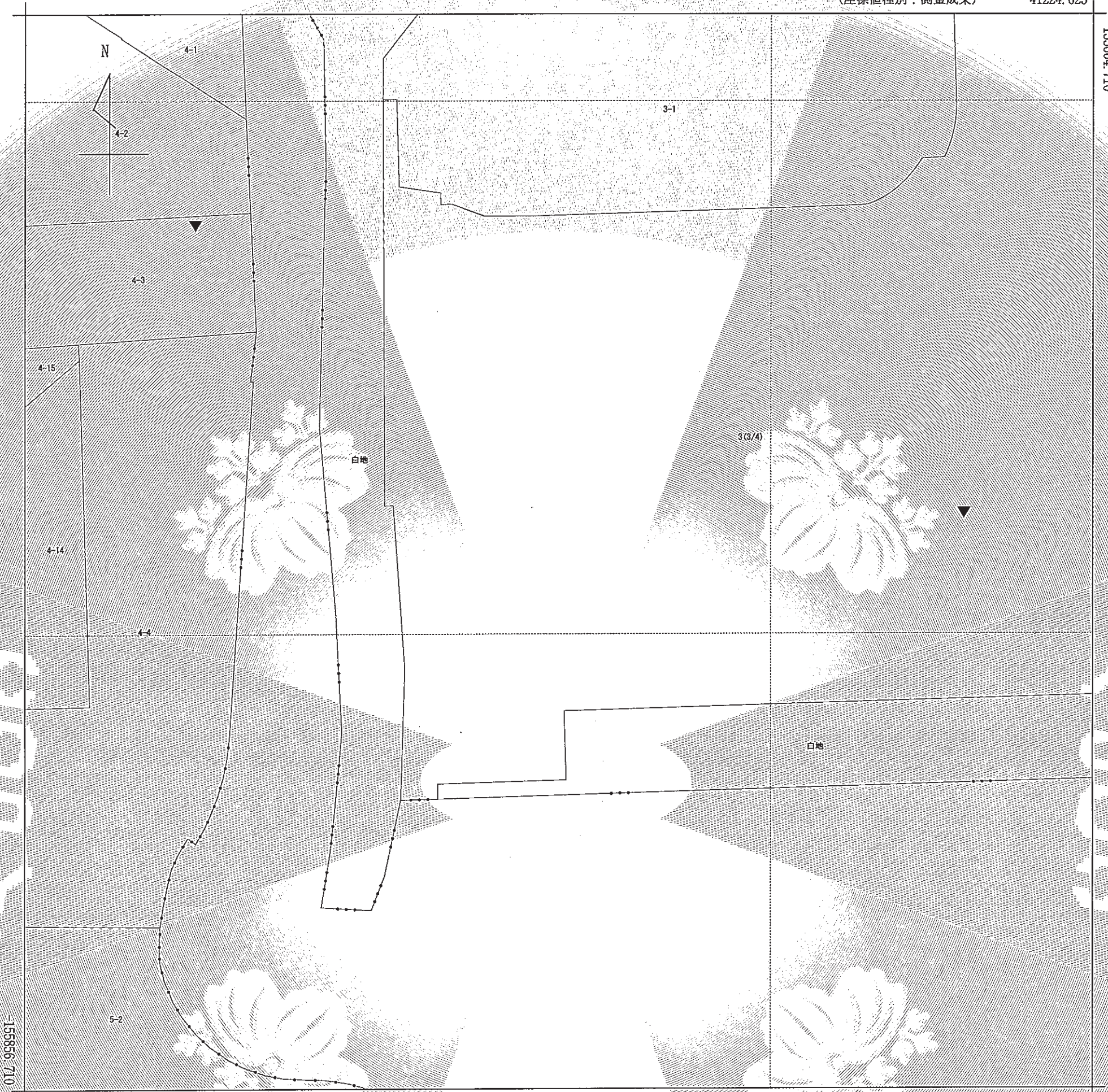
平成31年2月20日
鹿児島地方法務局

請求番号：33-3
(2/4)

登記官

松崎信彦





-41474.625

(座標値種別：測量成果)

地番区域見出し

本港新町

本港新町

請求部	所在	鹿児島市本港新町				地番	3番		
出力縮尺	1/1000	精度区分	甲二	座標系番号又は記号	II	分類	地図(法第14条第1項)	種類	街区基本調査成果図
作成年月日	平成19年8月			備付年月日(原図)		補記事項	地図の縮尺は1/500ですが、1/1000に変更して出力しています		

これは地図に記録されている内容を証明した書面である。

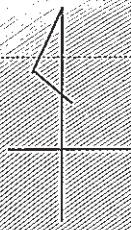
平成31年2月20日
鹿児島地方法務局

登記官

松崎信彦



N



3(4/4)

白地

COPIED

COPIED

地番区域見出
本港新町

請求部	所在	鹿児島市本港新町			地番	3番			
出力縮尺	1/1000	精度区分	甲二	座標系番号又は記号	II	分類	地図(法第14条第1項)	種類	街区基本調査成果図
作成年月日	平成19年8月			備付年月日(原図)			補記事項	地図の縮尺は1/500ですが、1/1000に変更して出力しています	

これは地図に記録されている内容を証明した書面である。

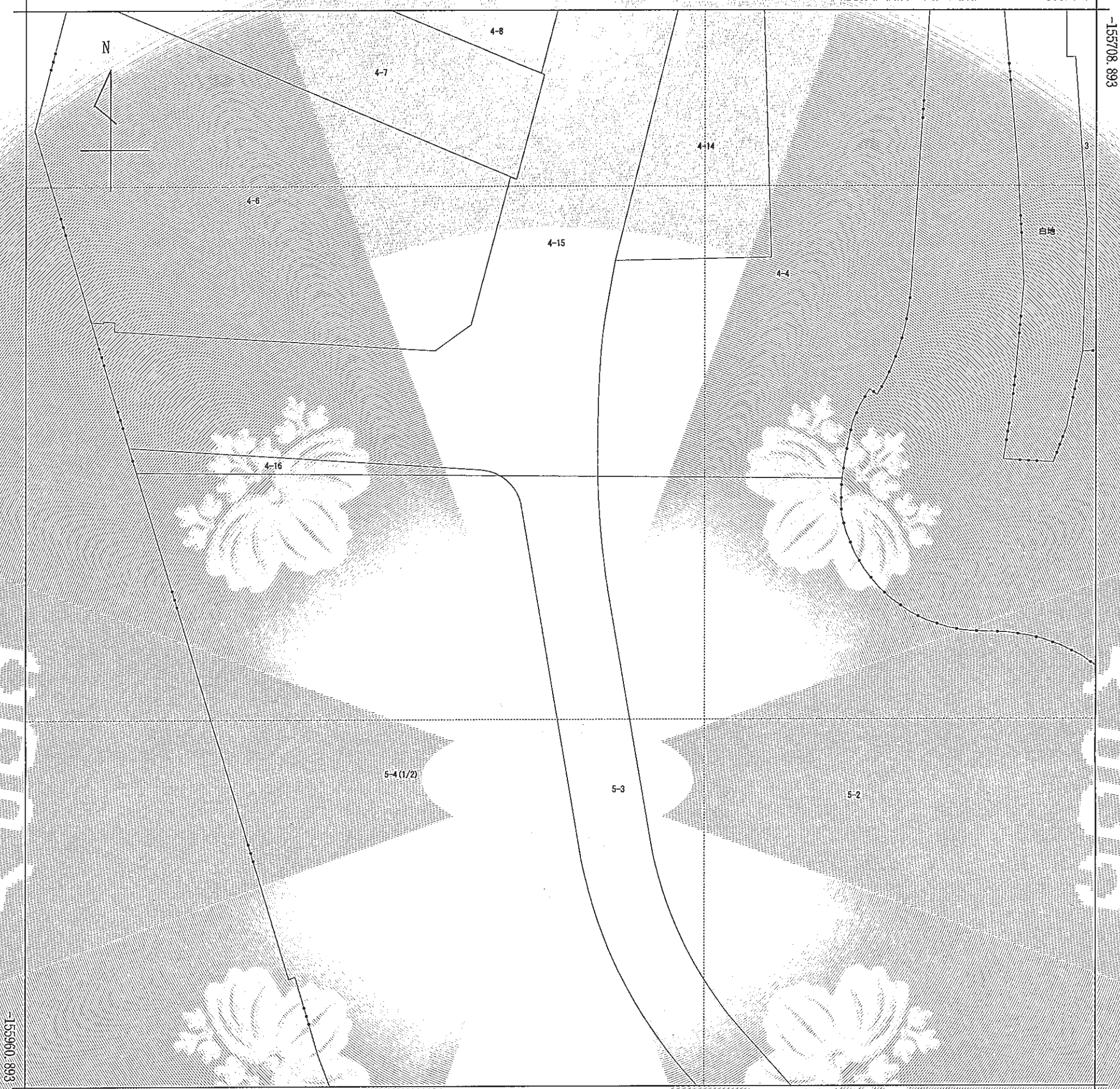
平成31年2月20日
鹿児島地方法務局

請求番号：33-3
(4/4)

登記官

松崎信彦





請求部	所在	鹿児島市本港新町				地番	5番4		
出力縮尺	1/1000	精度区分	甲二	座標系番号又は記号	II	分類	地図(法第14条第1項)	種類	街区基本調査成果図
作成年月日	平成19年8月			備付年月日(原図)			補記事項	地図の縮尺は1/500ですが、1/1000に変更して出力しています	

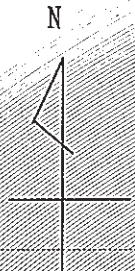
これは地図に記録されている内容を証明した書面である。

平成31年2月20日
鹿児島地方法務局

登記官

松崎信彦



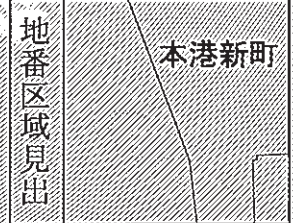


5-4(2/2)

5-2

5-3

5-5



請求部	所在	鹿児島市本港新町			地番	5番4			
出力縮尺	1/1000	精度区分	甲二	座標系番号又は記号	II	分類	地図(法第14条第1項)	種類	街区基本調査成果図
作成年月日	平成19年8月			備付年月日(原図)			補記事項	地図の縮尺は1/500ですが、1/1000に変更して出力しています	

これは地図に記録されている内容を証明した書面である。

平成31年2月20日
鹿児島地方法務局
登記官

松崎信彦

