



座 標 求 積 表

地 番	126-100A		
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
M98	-150472.886	40514.990	-573368.138480
M105	-150488.193	40513.455	-667256.603850
M152	-150489.356	40524.908	573508.498016
M153	-150474.041	40526.464	667470.862080
		倍 面 積	354.617766
		面 積	177.3088830
		地 積	177.30 m ²
		坪 数	53.63
合 計			177.3088830

座 標 求 積 表

地 番	126-100B		
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
M152	-150489.356	40524.908	-634903.733636
M106	-150489.708	40528.371	606669.185499
M99	-150474.387	40529.904	634982.005968
M153	-150474.041	40526.464	-606640.639616
		倍 面 積	106.818215
		面 積	53.4091075
		地 積	53.40 m ²
		坪 数	16.15

地 番	126-101A		
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
M150	-150490.516	40536.319	588344.133966
M151	-150475.194	40537.876	653835.402004
M99	-150474.387	40529.904	-588251.026656
M106	-150489.708	40528.371	-653682.095859
		倍 面 積	246.413455
		面 積	123.2067275
		地 積	123.20 m ²
		坪 数	37.27
合 計			176.6158350

座 標 求 積 表

地 番	126-101B		
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
M151	-150475.194	40537.876	-606811.465844
M150	-150490.516	40536.319	-635568.945601
M148	-150490.873	40539.831	606840.730239
M149	-150475.547	40541.355	635647.905045
		倍 面 積	108.223839
		面 積	54.1119195
		地 積	54.11 m ²
		坪 数	16.36

地 番	126-102		
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
M148	-150490.873	40539.831	-635583.470418
M107	-150491.225	40543.290	-47192.389560
M147	-150492.037	40551.282	588885.717204
M146	-150476.703	40552.807	654481.752173
M100	-150475.898	40544.826	46869.818856
M149	-150475.547	40541.355	-607106.791125
		倍 面 積	354.637130
		面 積	177.3185650
		地 積	177.31 m ²
		坪 数	53.63
合 計			231.4304845