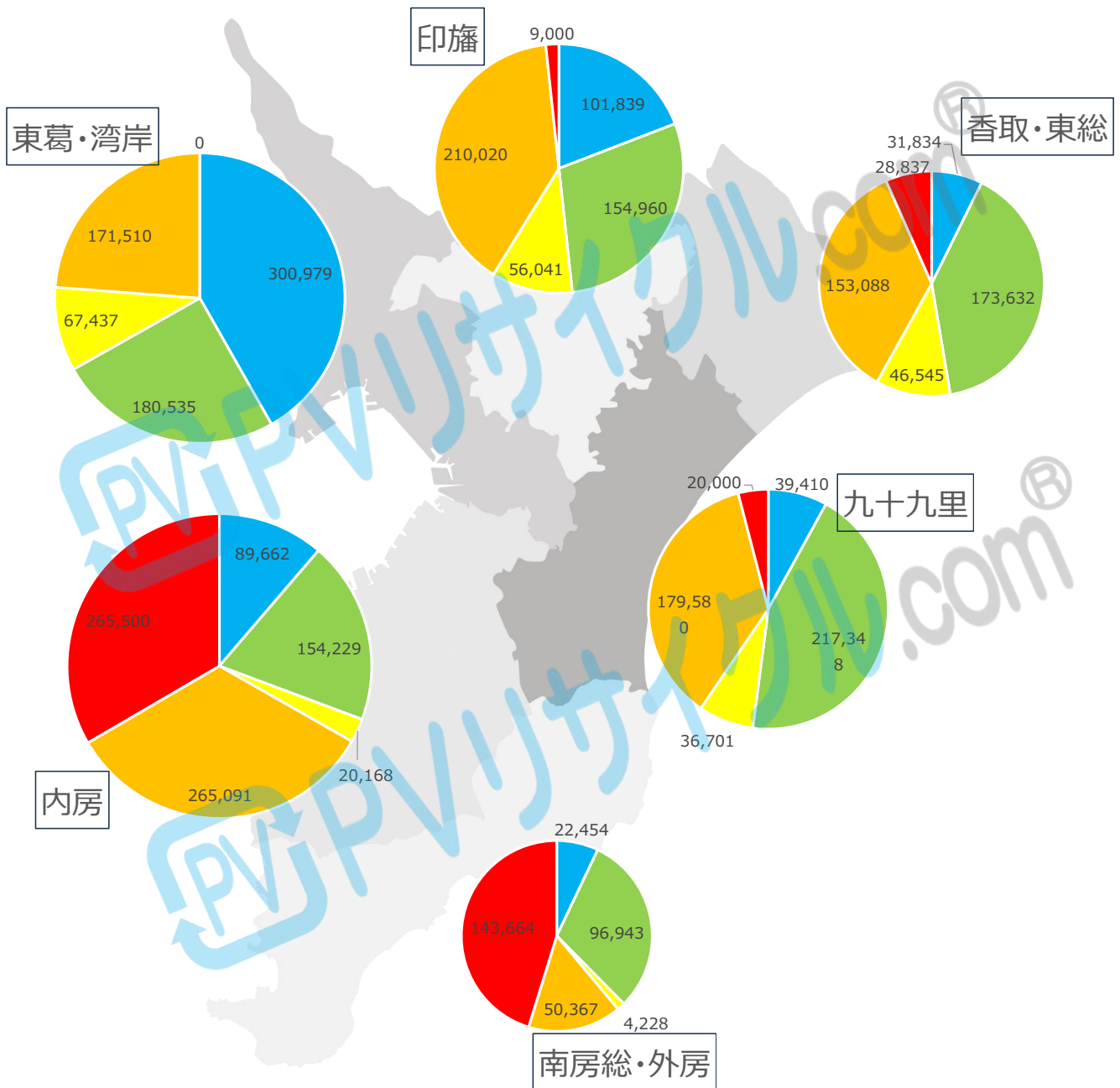


FIT導入容量 [kW]

(2023年3月時点)



導入容量(2023年3月時点)

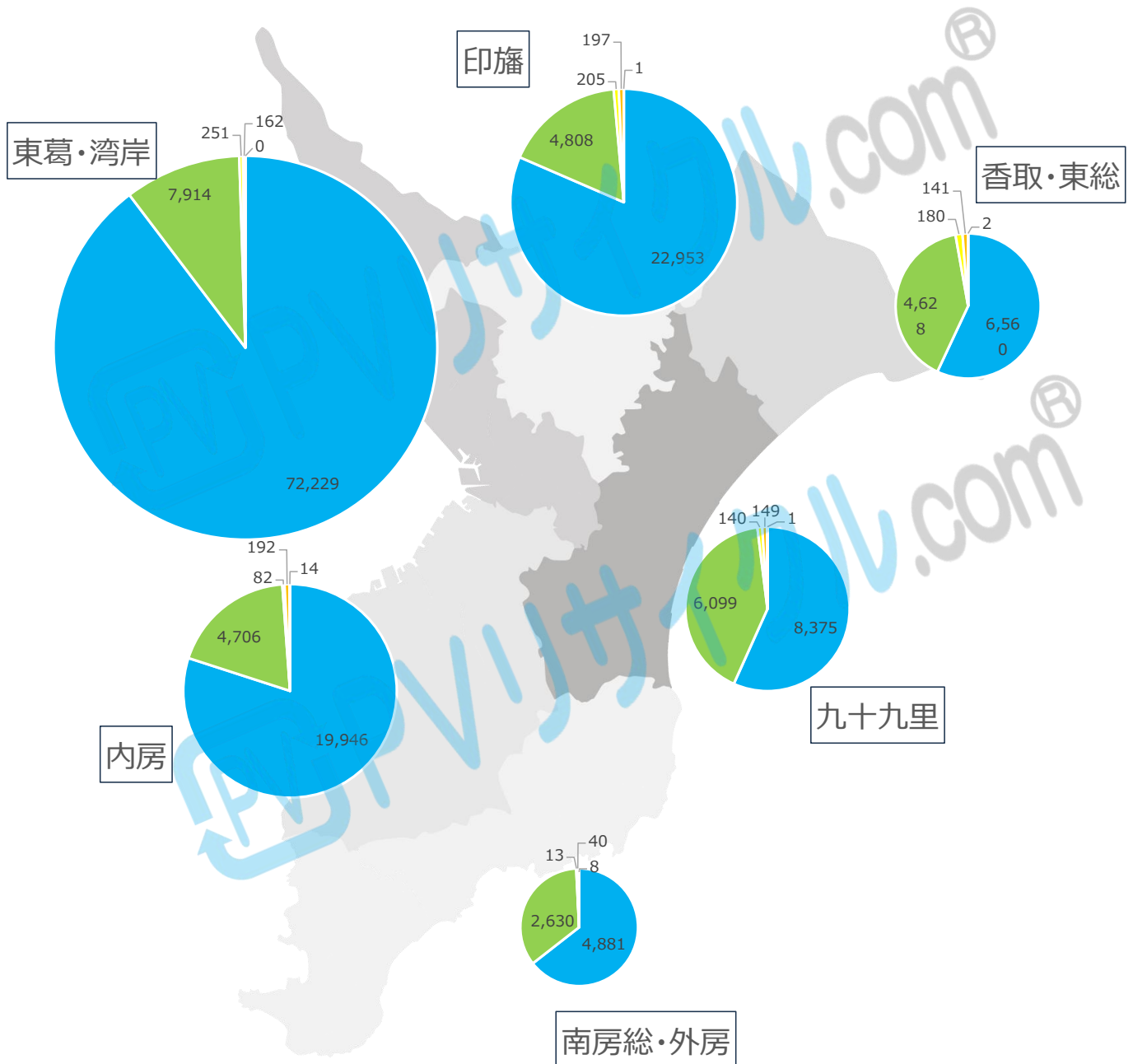
	10kW未満	10kW~ 50kW未満	50kW~ 500kW未満	500kW~ 2,000kW未	2,000kW以上	合計
東葛・湾岸	300,979	180,535	67,437	171,510	0	720,461
印旛	101,839	154,960	56,041	210,020	9,000	531,861
九十九里	39,410	217,348	36,701	179,580	20,000	493,038
内房	89,662	154,229	20,168	265,091	265,500	794,650
南房総・外房	22,454	96,943	4,228	50,367	143,664	317,656
香取・東総	31,834	173,632	46,545	153,088	28,837	433,936
市町村不明	24,071	627	510	0	0	25,209

※資源エネ庁：再生可能エネルギー電気の利用の促進に関する特別措置法 情報公表用ウェブサイト 2023年3月末時点の状況

<https://www.fit-portal.go.jp/PublicInfoSummary>

FIT導入件数

(2023年3月時点)



導入件数(2023年3月時点)

	10kW未満	10kW~50kW未満	50kW~500kW未満	500kW~2,000kW未満	2,000kW以上	合計
東葛・湾岸	72,229	7,914	251	162	0	80,556
印旛	22,953	4,808	205	197	1	28,164
九十九里	8,375	6,099	140	149	1	14,764
内房	19,946	4,706	82	192	14	24,940
南房総・外房	4,881	2,630	13	40	8	7,572
香取・東総	6,560	4,628	180	141	2	11,511
市町村不明	6,718	35	5	0	0	6,758

※資源エネルギー庁：再生可能エネルギー電気の利用の促進に関する特別措置法 情報公表用ウェブサイト 2023年3月末時点の状況

<https://www.fit-portal.go.jp/PublicInfoSummary>