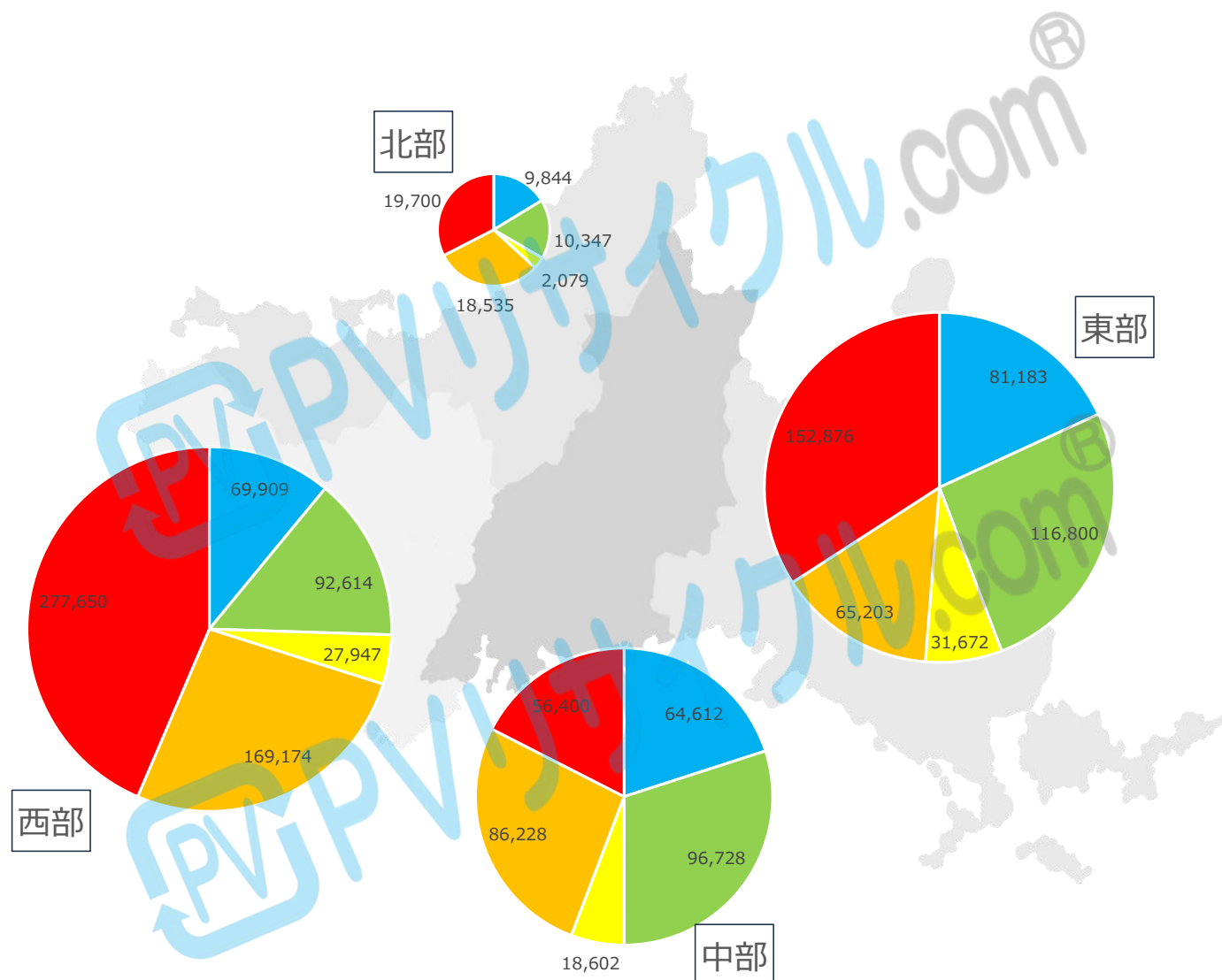


FIT導入容量 [kW]

(2023年3月時点)

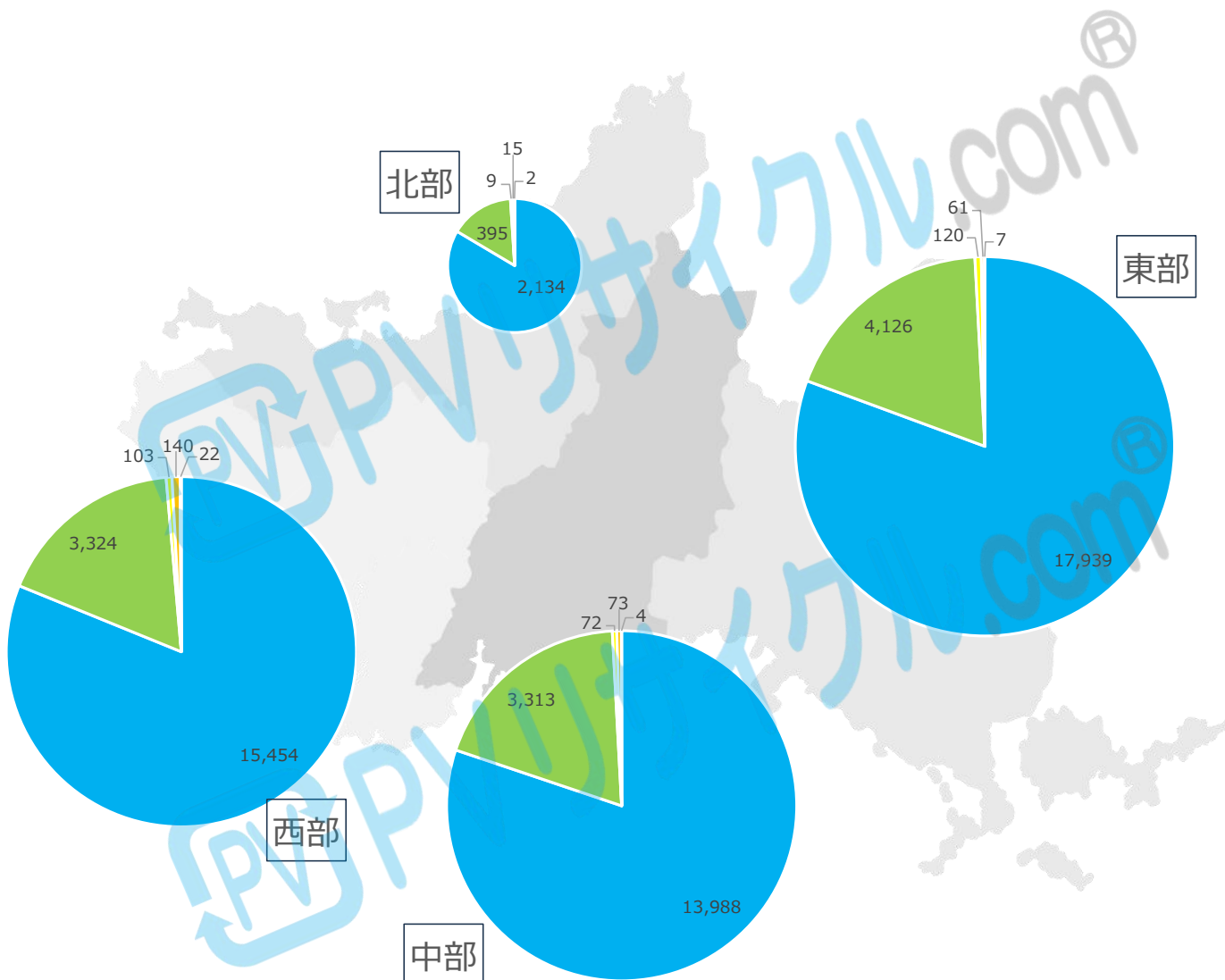


導入容量(2023年3月時点)

	[kW]					
	10kW未満	10kW~50kW未満	50kW~500kW未満	500kW~2,000kW未満	2,000kW以上	合計
北部	9,844	10,347	2,079	18,535	19,700	60,505
西部	69,909	92,614	27,947	169,174	277,650	637,293
中部	64,612	96,728	18,602	86,228	56,400	322,569
東部	81,183	116,800	31,672	65,203	152,876	447,735
市町村不明	3,814	167	0	0	0	3,981

※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>

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
北部	2,134	395	9	15	2	2,555
西部	15,454	3,324	103	140	22	19,043
中部	13,988	3,313	72	73	4	17,450
東部	17,939	4,126	120	61	7	22,253
市町村不明	968	10	0	0	0	978

※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>