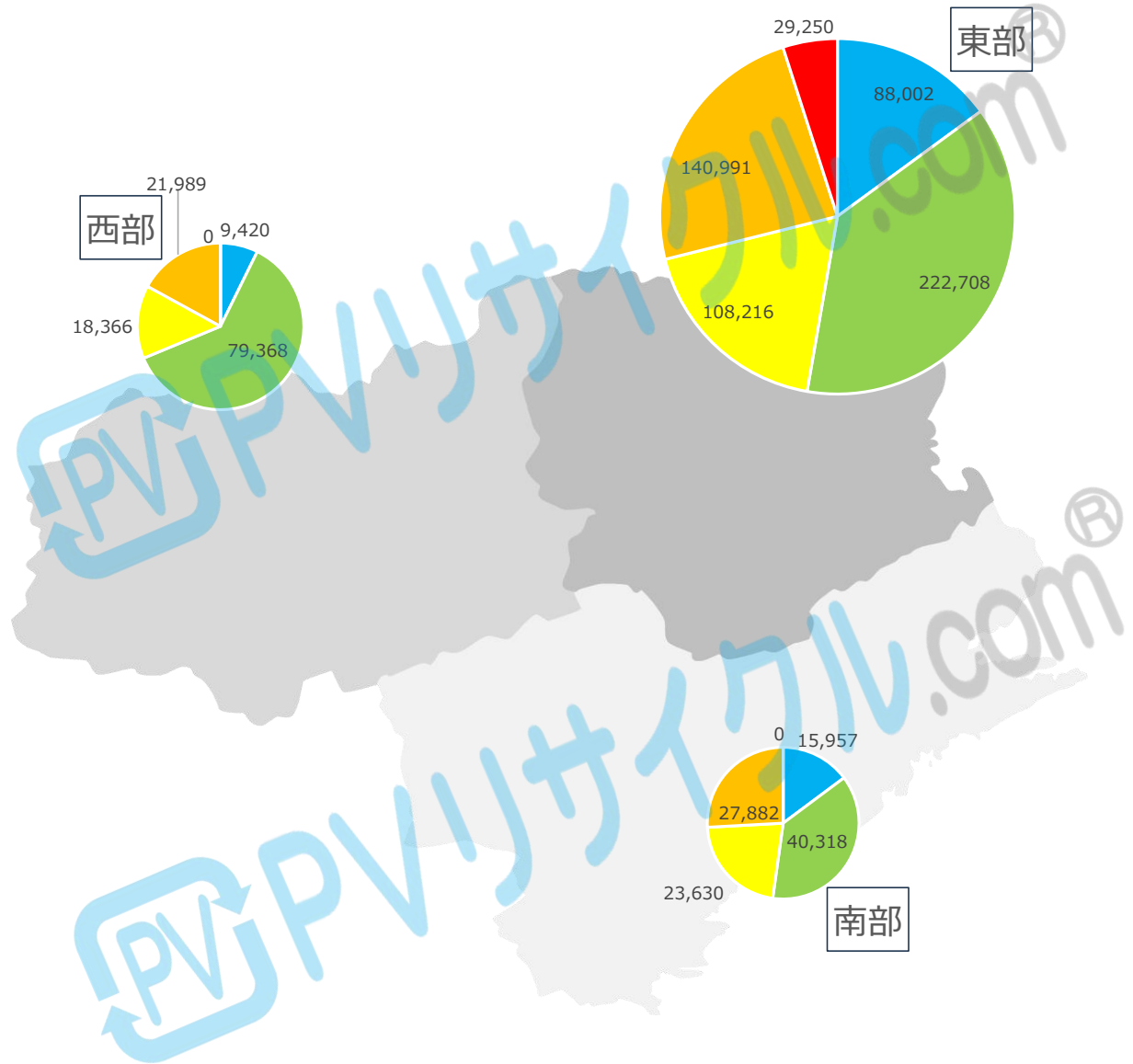


FIT導入容量 [kW]

(2023年3月時点)



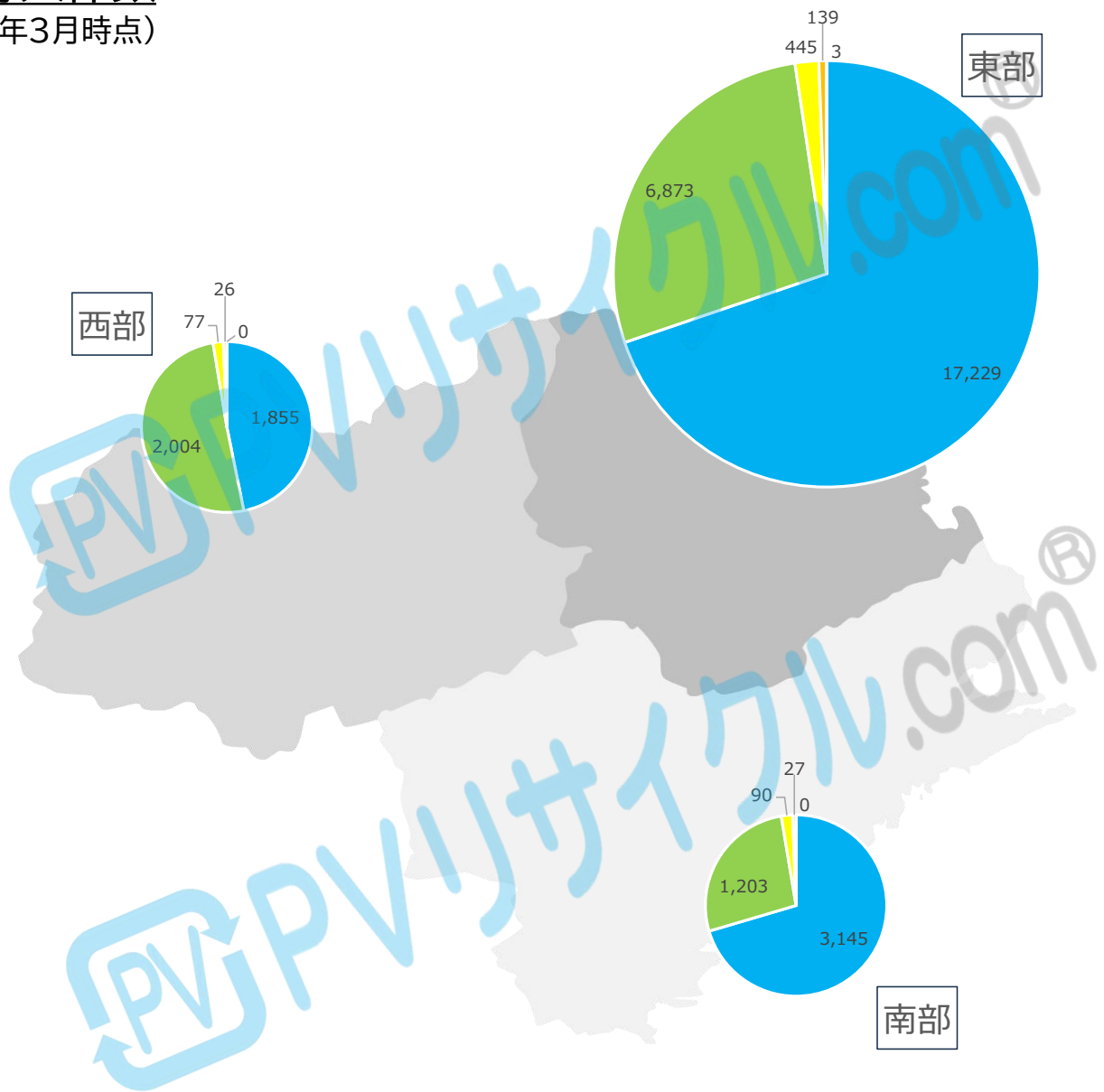
導入容量(2023年3月時点)

	10kW未満	10kW~50kW未満	50kW~500kW未満	500kW~2,000kW未満	2,000kW以上	合計
東部	88,002	222,708	108,216	140,991	29,250	589,166
西部	9,420	79,368	18,366	21,989	0	129,143
南部	15,957	40,318	23,630	27,882	0	107,786
市町村不明	0	0	0	0	0	0

※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
東部	17,229	6,873	445	139	3	24,689
西部	1,855	2,004	77	26	0	3,962
南部	3,145	1,203	90	27	0	4,465
市町村不明	0	0	0	0	0	0

※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>