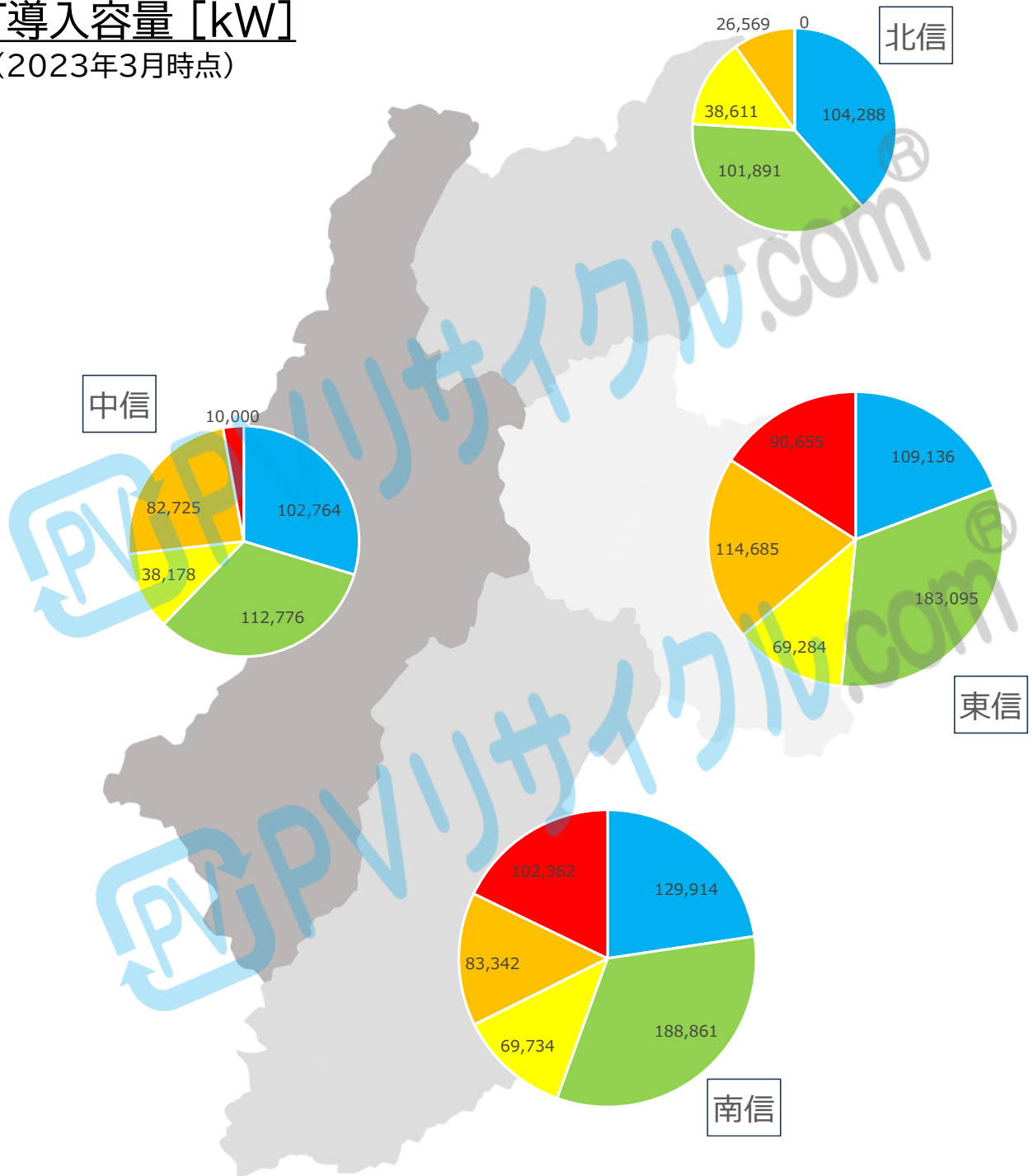


FIT導入容量 [kW]

(2023年3月時点)

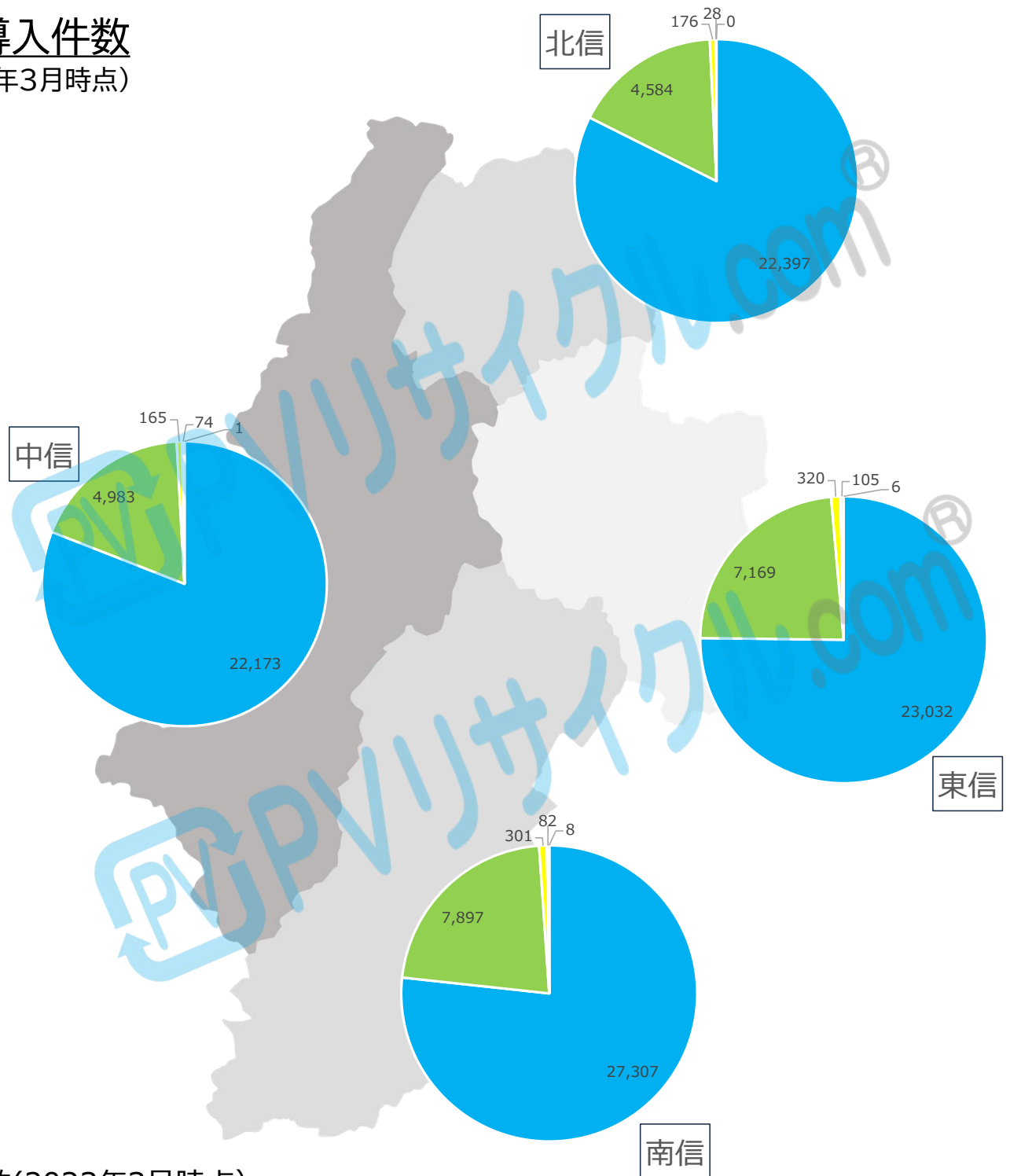


導入容量(2023年3月時点)

	10kW未満	10kW~50kW未満	50kW~500kW未満	500kW~2,000kW未満	2,000kW以上	合計
北信	104,288	101,891	38,611	26,569	0	271,359
東信	109,136	183,095	69,284	114,685	90,655	566,855
中信	102,764	112,776	38,178	82,725	10,000	346,443
南信	129,914	188,861	69,734	83,342	102,362	574,213
市町村不明	310	70	0	0	0	380

※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
北信	22,397	4,584	176	28	0	27,185
東信	23,032	7,169	320	105	6	30,632
中信	22,173	4,983	165	74	1	27,396
南信	27,307	7,897	301	82	8	35,595
市町村不明	71	5	0	0	0	76

※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>