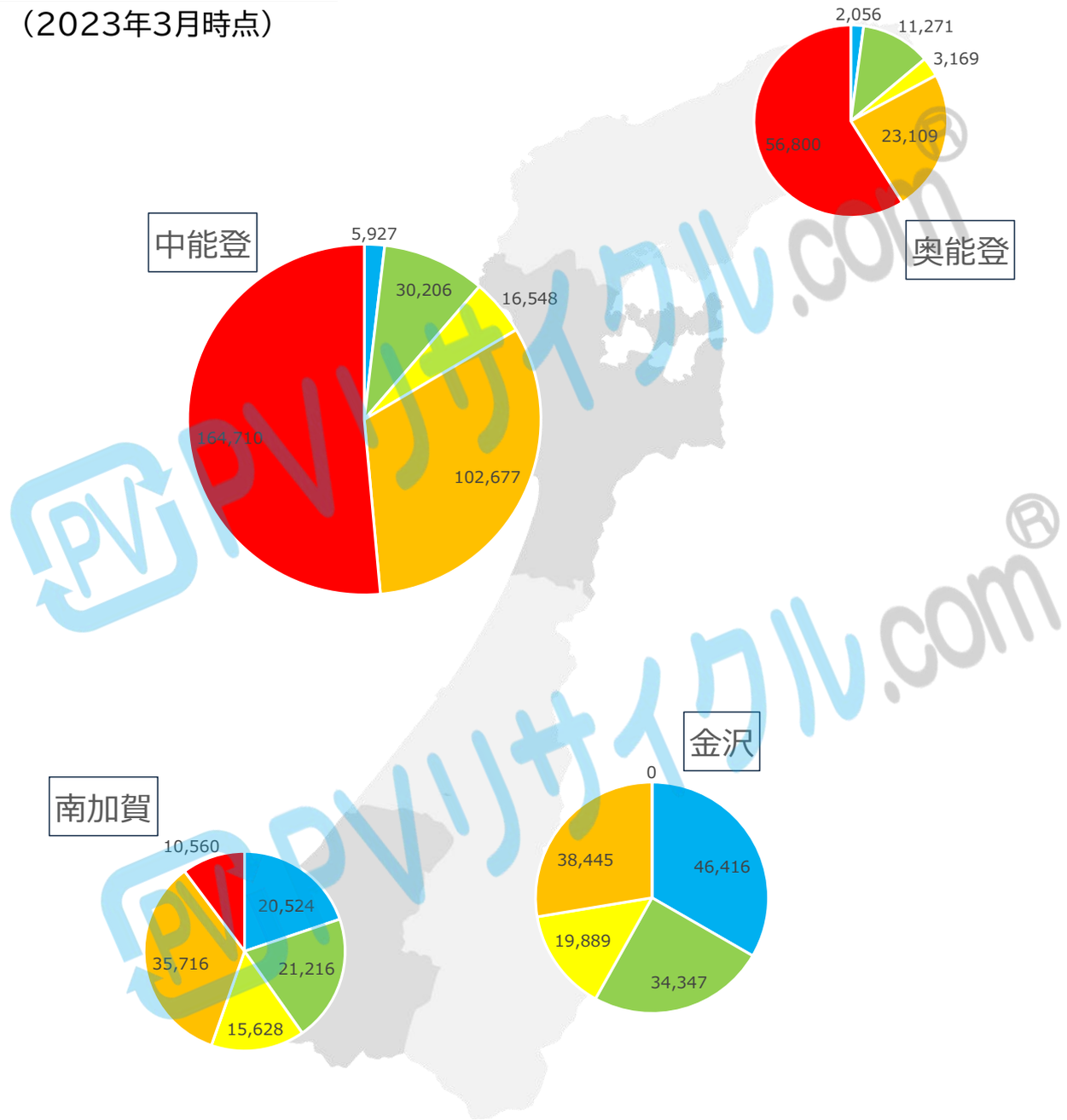


FIT導入容量 [kW]

(2023年3月時点)

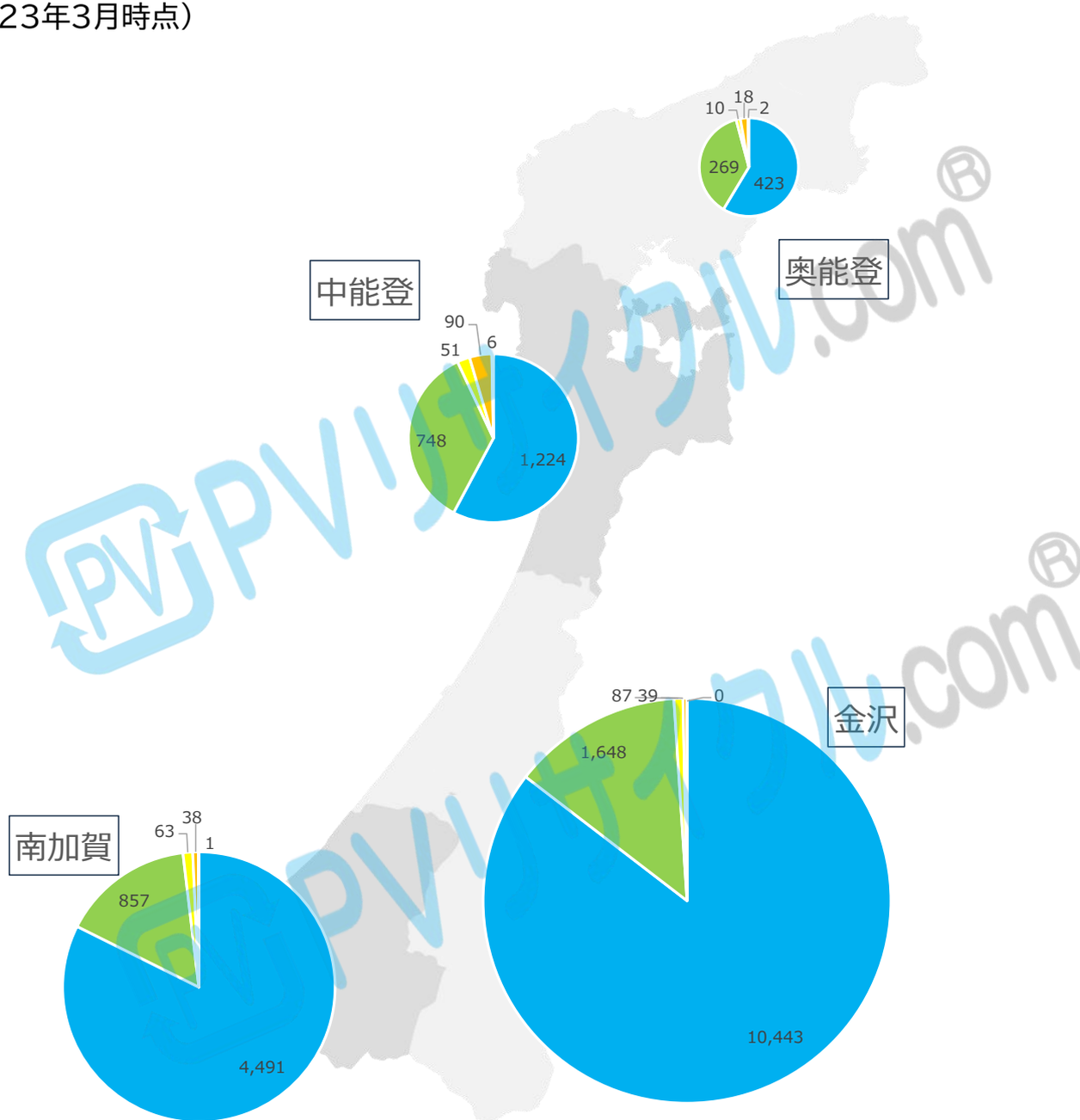


導入容量(2023年3月時点)

	10kW未満	10kW~50kW未満	50kW~500kW未満	500kW~2,000kW未満	2,000kW以上	合計
奥能登	2,056	11,271	3,169	23,109	56,800	96,405
中能登	5,927	30,206	16,548	102,677	164,710	320,068
金沢	46,416	34,347	19,889	38,445	0	139,097
南加賀	20,524	21,216	15,628	35,716	10,560	103,645
市町村不明	2,347	80	0	0	0	2,427

※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
奥能登	423	269	10	18	2	722
中能登	1,224	748	51	90	6	2,119
金沢	10,443	1,648	87	39	0	12,217
南加賀	4,491	857	63	38	1	5,450
市町村不明	593	4	0	0	0	597

※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>