

#### 餌付け・観察

捕獲

現場の見える化

仕掛けの 効率化

アニマルセンサー

見廻り 労力軽減

はカソハト



### 餌付け・観察

捕獲

現場の見える化

仕掛けの効率化

見廻り 労力軽減

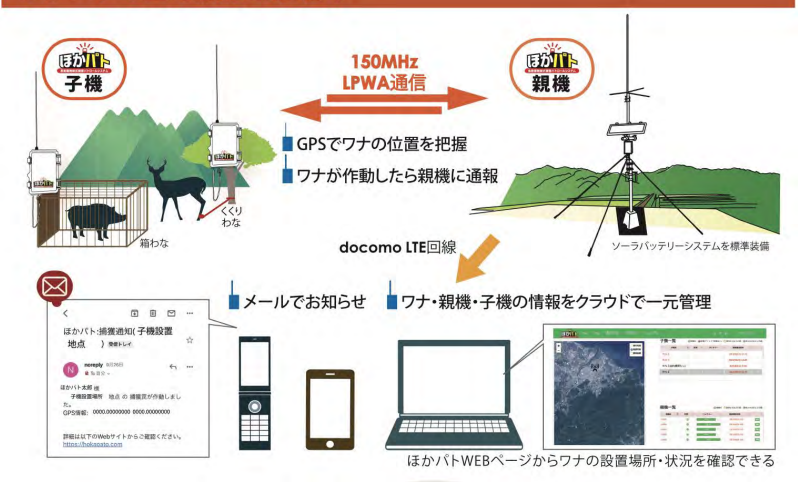
ほかパト



ワナ見廻り軽減



#### ほかパトの主な機能と仕組み



## 見廻り労力軽減







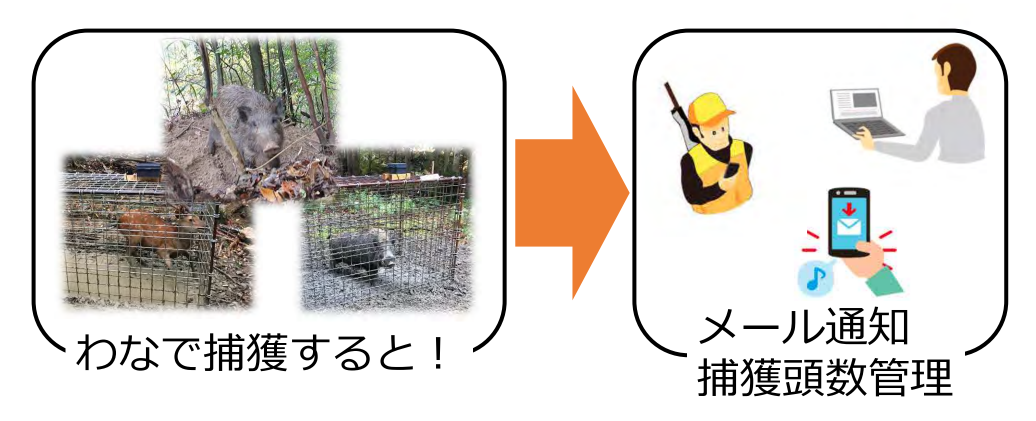




毎日、獣が捕れたかどうか すべての罠を見廻るのがたいへん



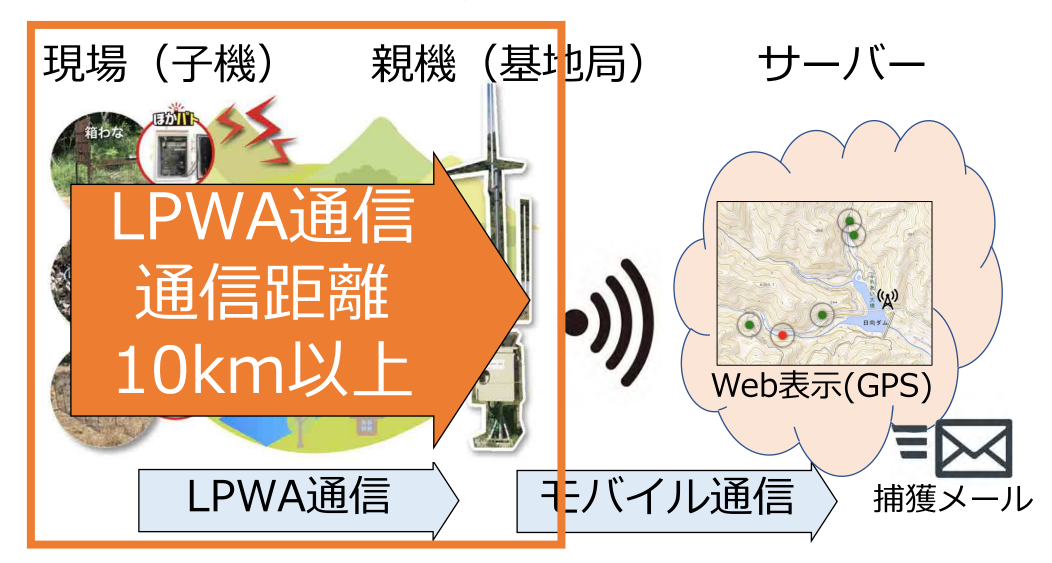
# ほかパトで悩み解決!



# 見廻り軽減や効率的な管理



### ほかパトの仕組み





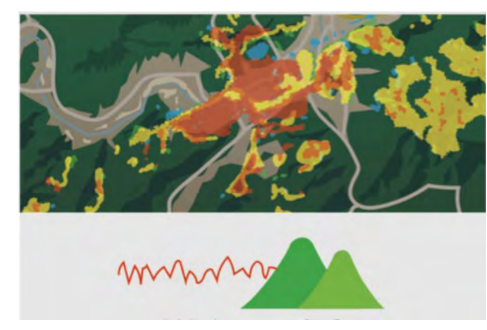
# 150MHZ

# LPWA通信



### ほかパトの電波比較



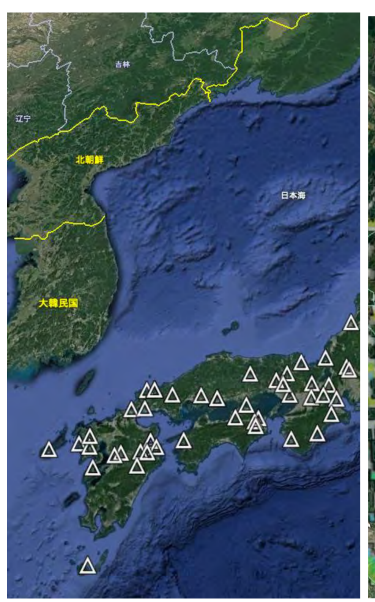


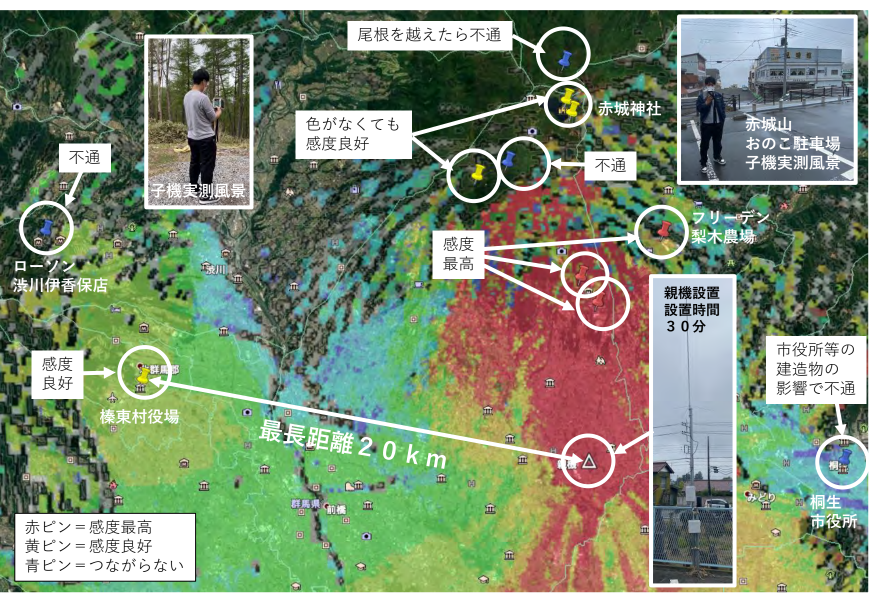
波長が短いため障害物で遮断される

#### ほかパト150MHz



波長が長いため障害物 を越える







### 持続してご活用 いただくために・・・

- 1. 確実に電波が届く
- 2. 安定稼働する
- 3. メンテフォローする

たくさんのユーザーが 追加導入されています。

導入先	親機	年度別 子機導入台数				di e s
		2019	2020	2021	2022	小計
8.79	4		10	16		26
844	1		13	5	追加予定	18
181	7		4	3	追加予定	7
1001	2		20	10		30
181	3	3	5			8
Mark T	1,		3	10		13
168	1			40	追加予定	40
180	1		60	12	追加予定	72
Barrier .	1		10	10	追加予定	20
181	2		19	10		29
Butter	1		50	30		80
881	1		50	30		80
8.4	1		70	30		100
166	1		50	30		80
181	4	40	10	10	1	60
10.00	2	10	20			30
	2		25	34		59
	3	40	10	65		140
	1	30	25			55
	1	10	10			20
8-81	2	10	20			30
100	2	6	20			26
181	4	9	5	10		24
8-1	1	10	20			30
-	1		13	17		30
- 81	6		37	57		94
190	2	9	7	2		18
400	2		6	39		45
886	2	17	5	10		32
881	2		12	42		54
8-4	5	31	22	60		113
MPT .	2		28	50		78
100	1			35	追加予定	35
100	14		2	80		82

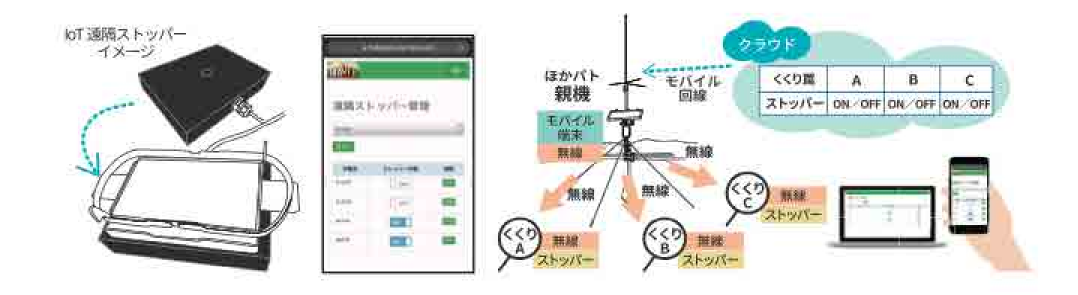


### ほかパト IoT遠隔ストッパーモデル

■ Web からくくり罠のストッパーを遠隔制御

2022年6月リリース予定

- 捕獲したい日だけストッパーを遠隔解除可能
- ほかパトに連動しているため、捕獲通知もメール配信



地域イノベーション成果報告会で詳細をご説明