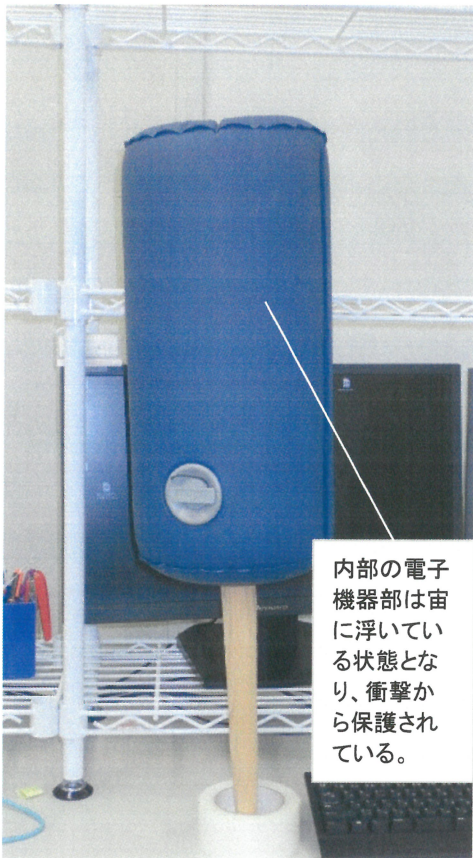


投下回収型雪崩検知装置の開発

【特徴】
 大掛かりな設置工事が不要な雪崩検知装置。吹き溜まりを確認した後にピンポイントに設置可能。雪崩発生後に回収が可能、繰り返し使用できる。

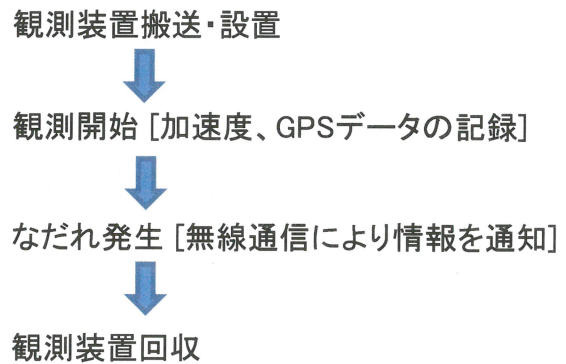
【活用が見込まれる分野】
 自然災害の観測、防災情報の活用、防

【成果】特許
 部品内包膨張袋体及びこれを用いた投下回収型自然災害観測装置並びに自然災害観測方法(出願2016-109769)
 権利状態 : 出願公開前
 実施許諾実績 :
 実施許諾 :
 権利譲渡 :



内部の電子機器部は宙に浮いている状態となり、衝撃から保護されている。

装置外観



観測手順



雪山での設置状況と落下漂流時の軌跡(GPSデータ)