

## 「空き家あんしんサポート」屋根点検サービスの提供開始について

2023年3月14日  
北陸電力送配電株式会社

当社がお客さまの空き家管理を代行する「空き家あんしんサポート」サービスについて、本日から新たに屋根を点検する「スポットサービス（屋根点検）」を追加し、提供を開始いたします。

本サービスは、外観確認のほか、お客さまからご要望が多かった屋根点検について、実際に空き家の屋根に登り、瓦の破損や雨漏り等、屋根の状態を確認するものです。

当社は、今後もお客さまの幅広いニーズに応えることで、地域の課題解決に積極的に貢献してまいります。

### 1. サービスの概要

サービスメニュー名	スポットサービス（屋根点検）	
サービス内容	建物の屋根点検および外観確認、写真撮影、確認結果報告	
対象	富山県内で空き家をお持ちのお客さま	
適用期間	通年※	
料金（1回あたり）	空き家あんしんサポート加入者	7,200円（税込）
	空き家あんしんサポート未加入者	8,300円（税込）

※屋根に積雪がある場合、作業の安全面を考慮し、実施できない場合があります。

### 2. サービス開始日

2023年3月14日（火）

### 3. お申込み方法

メールまたはお電話にて「お名前・空き家住所・ご連絡先」をお伝えください。当社で内容確認後、サービス提供予定日をご連絡いたします。

【メール】 [akiya@nw.rikuden.co.jp](mailto:akiya@nw.rikuden.co.jp)

【お電話】 北陸電力送配電 ネットワークサービスセンター 0120-837119

### 4. お問い合わせ先

北陸電力送配電 託送サービス部 [akiya@nw.rikuden.co.jp](mailto:akiya@nw.rikuden.co.jp)（営業日のみ対応）

以上

別紙：「空き家あんしんサポート」サービス一覧

1. 新たなサービス

大雨や強風、大雪後に空き家の外観確認および屋根点検を実施する「スポットサービス（屋根点検）」の提供を開始いたします。

■ サービス内容

サービスメニュー名	サービス内容
スポットサービス（屋根点検） ＜富山県内限定＞	建物の屋根点検に加え外観確認および写真撮影、確認結果報告

■ サービス料金

サービスメニュー名	適用期間	1回の料金（税込）	
		空き家あんしんサポート加入者	空き家あんしんサポート未加入者
スポットサービス（屋根点検） ＜富山県内限定＞	通年 <sup>※</sup>	7,200円	8,300円

※屋根に積雪がある場合、作業の安全面を考慮し、実施できない場合があります。

空き家あんしんサポートサービス一覧

2. 従来からのサービス

北陸地域の各エリアで業務にあっている当社の検針員が、お客さまの空き家の維持管理をサポートいたします。

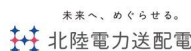
■ サービスメニュー

メニュー名	サービス内容
おうちまるごとプラン	内観・外観確認、ポスト清掃、通気、通水、簡易清掃、報告書作成・送付
おうちそとまわりプラン	外観確認、確認結果のご報告

■ サービス料金

サービスメニュー名	提供頻度	1回の料金（税込）	年額お支払額（税込）
おうちまるごとプラン	月に1回	6,600円	79,200円
	2カ月に1回	8,250円	49,500円
	3カ月に1回	9,900円	39,600円
おうちそとまわりプラン	月に1回	4,950円	59,400円
	2カ月に1回	5,500円	33,000円
	3カ月に1回	6,050円	24,200円

■ 空き家売却等のご提案



当社供給エリア内に空き家をお持ちで売却相談・査定をご希望のお客さまに対し、NTTデータ・スマートソーシングの不動産情報サービス「HOME 4 U」をご紹介します。

# 空き家あんしんサポートサービス一覧

## 2. 従来からのサービス

大雨や強風、大雪後に臨時で空き家を確認します。

### ■スポットサービス（概要）

サービスメニュー名	サービス内容
スポットサービス（冬季積雪時）	家屋および屋根雪の写真撮影、確認結果報告
スポットサービス（その他季時）	建物の外観確認および写真撮影、確認結果報告

### ■サービス料金

サービスメニュー名	適用期間	1回の料金（税込）	
		空き家あんしんサポート加入者	空き家あんしんサポート未加入者
スポットサービス（冬季積雪時）	12月～3月※	13,200円	14,300円
スポットサービス（その他季時）	4月～11月	5,500円	6,600円

※12月～3月で積雪がない場合、「スポットサービス（その他季時）」料金を適用する場合があります。

以上

未来へ、めぐらせる。



北陸電力送配電