

お知らせ

NEWS

[トップページ](#) > [お知らせ](#) > 建設工事等に伴う建設用防護管取付サービス料金について

建設工事等に伴う建設用防護管取付サービス料金について

2022年11月02日

防護管取付

NEW

建設工事等に伴う建設用防護管取付サービス料金について

現在、当社が受付を行っております建設用防護管取付サービスにつきましては、2023年4月1日以降^(注)のお申込み分から各事業者さまに工事費用をご負担いただくこととお知らせしておりました。(2022年6月30日 九州電力送配電株式会社ホームページにてご案内)

(注) 2023年3月31日までのお申込みで、事業者さまの工事開始が2023年6月1日以降となる場合は、改めて2023年4月1日以降にお申込みいただきます。

このたび、建設用防護管取付サービス料金単価を設定いたしましたのでお知らせします。

詳細につきましては、「建設用防護管取付WEB受付」サイト内下段の「建設用防護管取付サービス料金について」をご覧ください。

※ 架空配電線等の近くでの建設工事等において、クレーンや工事用足場等をご使用の場合、労働安全衛生法や建設業法等において、労働災害や公衆災害の防止の観点から、各事業者さまには建設用防護管取付などの安全措置を講ずる義務が課せられています。

当社は、引き続き電気事故防止の活動に取り組んでまいりますので、感電災害防止、停電事故防止へのご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

以上

建設工事等に伴う建設用防護管取付に係る申込方法及び費用負担の変更について（九州電力送配電株式会社 2022年6月30日）（外部リンク）



建設用防護管取付サービス料金（2023年4月1日適用）

サービス料金 = （基本料金） + （加算料金）

（税込）

料金名称		適用	サービス単価	備考										
基本料金		1件あたり	57,200円	—										
加算料金	電線防護	A 5本まで	10,450円	高圧線・低圧線・引込線等への 防護管等の取付・取外 <早見表> <table border="1"> <tr> <td>1～5本</td> <td>10,450円</td> </tr> <tr> <td>6～10本</td> <td>20,900円</td> </tr> <tr> <td>11～20本</td> <td>41,800円</td> </tr> <tr> <td>21～30本</td> <td>62,700円</td> </tr> <tr> <td colspan="2">以降10本毎に20,900円加算</td> </tr> </table>	1～5本	10,450円	6～10本	20,900円	11～20本	41,800円	21～30本	62,700円	以降10本毎に20,900円加算	
		1～5本	10,450円											
		6～10本	20,900円											
	11～20本	41,800円												
21～30本	62,700円													
以降10本毎に20,900円加算														
B 5本を超え 10本まで	20,900円													
B 以降10本 ごとに加算	20,900円													
縁廻し防護	1箇所あたり	13,200円	高圧線・低圧線・引込線等への 防護シート等の取付・取外											
機器廻り 防護	1台あたり	20,900円	開閉器・変圧器・VCT廻りへの 防護シート等の取付・取外											
低圧引込線 家屋側防護	1箇所あたり	4,400円	低圧引込線の家屋側取付点への 防護シート等の取付・取外											

<単価適用の考え方>

- ・ 本単価は、2023年4月1日受付分から適用します。
- ・ 申込者、工事件名および防護管取付期間が同一であるものを1件とします。
ただし、防護管取付箇所が広範囲となる場合は、申込みが2件以上になる場合があります。
- ・ 電線防護には、支線、通信線等への取付も含みます。
- ・ 電線防護の適用本数は、工事施工内容に関らず、電線1本（1条）に対する取付距離を、3m（標準的な防護管1本の長さ）で除した値とします。
なお、上記で小数が生じる場合は、小数点以下第1位を切上げて整数とします。

<現地での工事施工>

- ・ 電線防護には、1本あたり3mの防護管を標準として設置します。
ただし、取付箇所の状況に応じ、防護シートや形状が異なる防護管を設置する場合があります。

<追加費用>

- ・ 以下については、別途費用を申し受けます。
 - 事前立会を希望される場合
 - 施工にあたり船舶で移動する場合
 - 取付範囲・数量・工期等について調整が発生し、当社が必要と判断した場合

<留意事項>

- ・ お申込みにあたっては、15営業日（約3週間）※以上の確保をお願いします。
15営業日未満のお申込みについては、ご要望に応じかねる場合がございます。
また、施工可能な場合は、別途追加費用を申し受けます。

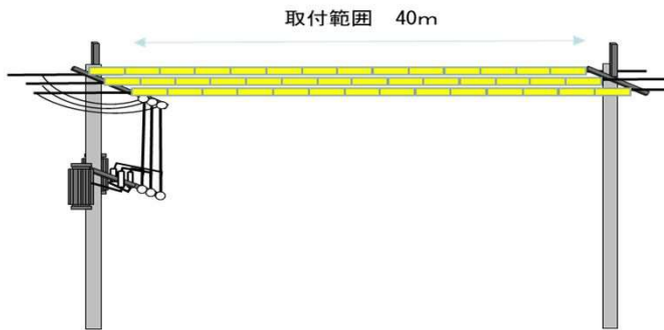
※ 防護管の取付けには、当社から申込者さまへの「受付確認・取付範囲及び見積額へのご承諾」、防護管施工会社との「工事調整・作業手続き」等に15営業日（約3週間）の期間を要します。

【例 1】

・ 高圧線（3条）に40mの範囲で防護管取付

（税込）

料金名称		サービス単価	単位	数量	金額
基本料金		57,200円	件	1	57,200円
加算 料金	電線防護 B	20,900円	5本を超え 10本まで	1	20,900円
		20,900円	以降10本 ごとに加算	4	83,600円
計					161,700円



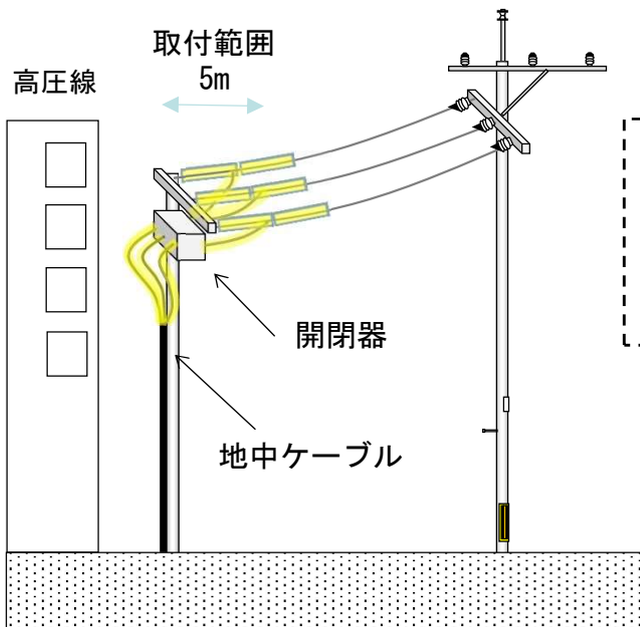
高圧線1条×40m(取付範囲)÷3
 =13.33 (14本)
 高圧線3条×14本=42本 [41~50本の範囲]
 ※適用本数は、電線1本(1条)に対する
 取付距離を3mで除した値とします。

【例 2】

・ 高圧線（3条）に5mの範囲で防護管取付
 ・ 開閉器への防護シート取付

（税込）

料金名称		サービス単価	単位	数量	金額
基本料金		57,200円	件	1	57,200円
加算 料金	電線防護 B	20,900円	5本を超え 10本まで	1	20,900円
	機器廻り防護	20,900円	台	1	20,900円
計					99,000円

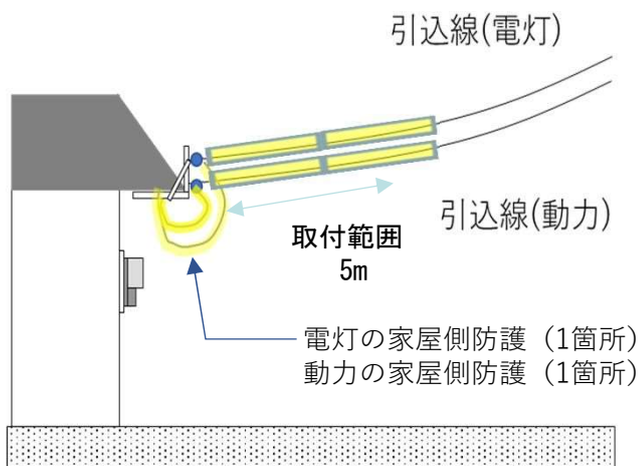


高圧線1条×5m(取付範囲)÷3m=1.66 (2本)
 高圧線3条×2本=6本 [6~10本の範囲]
 ※適用本数は、電線1本(1条)に対する
 取付距離を3mで除した値とします。

【例3】

- ・ 低圧引込線（電灯、動力）に5mの範囲で防護管取付
- ・ 低圧引込線家屋側（家屋側取付点）2箇所（電灯、動力）に防護シート取付（税込）

料金名称		サービス単価	単位	数量	金額
基本料金		57,200円	件	1	57,200円
加算 料金	電線防護 A	10,450円	5本まで	1	10,450円
	低圧引込線 家屋側防護	4,400円	箇所	2	8,800円
計					76,450円



引込線1条 × 5m (取付範囲) ÷ 3m = 1.66 (2本)
 引込線2条 (電灯、動力) × 2本 = 4本
 [1~5本の範囲]
 ※適用本数は、電線1本(1条)に対する
 取付距離を3mで除した値とします。

【参考】

< 機器廻り防護：20,900円/台 >

(開閉器廻り)

電源側リード
負荷側リード
各3条

(変圧器廻り)

[高圧側]
高圧線～ピン
引下线
ピン～カットアウト
カットアウト～一次側端子
[低圧側]
二次側端子～引上幹線

(一体形変圧器廻り)

[高圧側]
高圧線
～カットアウト
[低圧側]
二次側端子
～引上幹線

(VCT廻り)

蓄力コネクター (分岐スリーブカバー)
蓄コン～一次側端子
二次側端子～蓄コン
各3条
※九州電力送配電の
資産部分を防護

< 縁廻し防護
：13,200円/箇所 >

< 低圧引込線家屋側防護
：4,400円/箇所 >

家屋側縁廻し部