

## 保険利用時の手続き

### 1.業務災害安心保険

- ①事故受付 保険会社または代理店(エムズコーポレーション)へ事故報告
- ②必要書類準備
  - (1)保険金請求書(保険会社または代理店より送付)
  - (2)診断書(保険会社または代理店より送付、病院で記載)
  - (3)同意書(被保険者本人記載)
  - (4)治療費領収証(原本必要) ※対象プランのみ
  - (3)同意書(被保険者本人記載)

### 2.受電設備補償制度

※協会事務局へ連絡、必要書類準備

- ①受電設備補償 保険利用報告書 ※支部長の押印必要
  - (1)受給設置者、設置場所
  - (2)事故発生の日時、天候
  - (3)事故発生の電気工作物
  - (4)事故の状況、事故の原因
  - (5)損害工作物等の概要
  - (6)請求金額
  - (7)他に及ぼした障害
  - (8)事故再発の防止対策
- ②事故写真
- ③図面、配置図(責任分界点、構内第1柱PAS電源側接続点)
- ④保安管理業務に関する委託契約書
- ⑤見積書または請求書

Chubb損害保険株式会社 代理店  
エムズコーポレーション株式会社  
担当:下田 太一  
TEL:022-779-5665  
mail:simoda@ms5800.jp

## 保険金支払実績

### 1. 業務災害安心総合保険

保険期間	件数	支払金額	備考
2018年6月1日～2019年5月31日	5件	1,370,128	
2019年6月1日～2020年5月31日	7件	2,183,744	
2020年6月1日～2021年5月31日	7件	6,901,320	後遺障害3件
2021年6月1日～2022年5月31日	3件	799,970	

### 2. 受電設備補償

保険期間	件数	支払金額	備考
2018年8月1日～2019年7月31日	1件	794,753	
2019年8月1日～2020年7月31日	11件	11,415,000	台風による水災
2020年8月1日～2021年7月31日	2件	2,618,000	
2021年8月1日～2022年7月31日	1件	750,000	

## 業務災害安心保険 保険金支払い事例 No1

A様

事故の原因・発生状況

点検作業で訪問した現場駐車場のアスファルトが凍結しており転倒。右ひじより落下し右肩に激痛。その後も通常通り業務を続けたが数日経過し症状悪化。病院へ。

傷病名

右肩腱板断裂

休業補償申請 手術日前日～34日間、自宅療養期間10日間

休業補償金 休業補償保険金(日額)×44日分

B様

事故の原因・発生状況

休日に自宅の薪ストーブの煙突清掃をしていた際に霜で凍っていた部分で滑り地上へ落下。

傷病名

右足小指挫傷、左脚太腿挫傷。

休業補償申請 怪我の日から32日間分

休業補償金 休業補償保険金(日額)×21日分 ※病院へ確認し21日間

治療費用 約5,000円

C様

事故の原因・発生状況

キュービクル点検作業中、古い変圧器に触れ感電。救急搬送。

傷病名

頭部、両側の手 電撃傷

休業補償申請 怪我の日から8日間分

休業補償金 休業補償保険金(日額)×8日分

## 業務災害安心保険 保険金支払い事例 No2

D様

事故の原因・発生状況

祭りに参加中、雪駄を履いて歩いていたところ左足に違和感。肉離れのような症状。

傷病名

左腓(こむら)腹筋損傷

休業補償申請 怪我の日から9日間分

休業補償金 休業補償保険金(日額) × 9日分

治療費用 約3,000円

E様

事故の原因・発生状況

点検業務のため床を開口し作業。床復旧後と勘違いし、そのまま歩行し4m程の高さより尻餅をつくような体勢で落下。

傷病名

腰椎破裂骨折、当日手術、入院。

手術名：脊椎固定術、椎弓形成術(後方椎体固定)

休業補償申請 怪我の日から44日間分

休業補償金 休業補償保険金(日額) × 44日分

保険金請求をした際に保険会社より後遺障害の件で確認あり

「脊椎に変形を残すもの」後遺障害等級11級7号に該当

後遺障害認定 後遺障害保険金 × 15%の支払

後遺障害保険金 約150万

## 受電設備補償制度 事故例No1

### A事業所

事故発生 of 工作物: 受電キュービクル、気中開閉器、高圧引込ケーブル

### 事故の状況

台風19号による大雨で、深夜に漏電警報発報受信と同時に高圧停電信号受信。翌日水没を確認。

### 事故の原因

台風19号による川の氾濫

### 損害工作物

高圧気中負荷開閉器、単相変圧器、高圧コンデンサ、引込ケーブル、ブレーカー等

工事名 水害に伴う高圧受変電設備工事

お見積金額 3,245,000円

認定損害額 2,000,000円

### B事業所

事故発生 of 工作物: 受電キュービクル

### 事故の状況

台風19号による大雨、河川氾濫による洪水被害、当事業所も1.0mから1.5mまで水没。

### 事故の原因

台風19号による川の氾濫

請求書 件名 高圧キュービクル改修及び仮設事務所電源工事

請求金額 396,000円

項目名称	数量	金額
1. 高圧キュービクル改修	1式	174,675
2. 仮設事務所電源工事	1式	155,449
3. 現場諸経費	1式	33,012
4. 値引き		-3,136
計		360,000
消費税		36,000
合計		396,000

認定損害額	225,006
免責金額	-20,000
保険金額	205,006

## 受電設備補償制度 事故例No2

### C事業所

事故発生の工作物: 引込ケーブル碍子、東北電力資産の計器用変圧変流器

#### 事故の状況

台風の接近により、風雨が最大となった時間に事業場の付近が真っ赤になりすごい音がした。  
(隣接工場夜勤の担当者より聞き取り)

この時、東北電力の変電所OCR動作、気中開閉器はSO動作で解放した。

東北電力の再閉路成功により、近隣の停電は瞬時停電で済んだ。

翌日朝、電気がきていないと連絡があり現場調査。事故発生の事実確認、損傷を発見。

#### 事故の原因

事業場が海岸に近いので、台風により、海水が運ばれ接続部に付着、風により相関が近接、相関短絡になった。

#### 事故再発防止対策

接続点は今回のような台風にも対応できるような離隔距離が必要である。離隔距離を最大限まで取った施工にし、1年に1度の定期点検時、離隔距離が最大限に取られているかチェック項目とし確認する。

請求金額 330,000円

保険金額 310,000円(免責2万)

### D事業所

事故発生的工作物: 受電キュービクル

#### 事故の状況

台風19号の強風により受電キュービクルの扉が開き、その扉が強風に煽られ衝撃により損傷した。

#### 事故の原因

扉を閉めた際に施錠を忘れた可能性がある。

キュービクル扉修理

請求金額 250,000円

※事故の原因が過失のため保険対象外