

相談者のプロフィール

生年月日 1961/02/27	性別 男	国籍 ペルー	雇用形態 派遣	業種 23 要再調査	職種 製造・鍛造工
在留資格 永住者・日本人妻			雇用に関する補足情報		

傷病情報

傷病名1 右中・環指切断	傷病名4
傷病名2	傷病名5
傷病名3	

被災状況の詳細

被災時刻 経験 19月 死傷病報告提出までの期間 受付時間差

ワイヤを捕捉するダイスを通したワイヤを引っ張るために、7回巻きつけるシリンダから、ワイヤの先端を引き出す時、シリンダとワイヤの間に軍手と指先をはさみ、右手の中指と薬指の先端の肉が切れた。会社側は、「作業者は本来の手順に従わず、担当である圧接機によるワイヤの接合だけでなく、大型伸線機を操作し、しかもその作業方法が間違っていたために右手の指が挟まれた。命令義務違反があった。」とする。

改善のポイント

- > 機械安全(回転部のカバー/安全装置の設置)
- > 安全な作業方法の教育
- >

組合による違反の主張

労災補償の詳細

労災補償支給 <input type="text"/> 支給	後遺障害級 <input type="text"/> 14
障害補償一時金 <input type="text"/>	年金 <input type="text"/>
障害特別支給金 <input type="text"/>	年金年額 <input type="text"/>
障害特別一時金 <input type="text"/>	特別年金年額 <input type="text"/>

労使交渉の結果

解決時間

解決金等

相談者のプロフィール

生年月日 1975/02/06	性別 女	国籍 ペルー	雇用形態 派遣	業種 食品製造	職種 弁当製造
在留資格 日系・定住者			雇用に関する補足情報 夜勤(19時～4時、残業3時間7時まで)		

傷病情報

傷病名1 左顔面打撲・擦過傷	傷病名4
傷病名2	傷病名5
傷病名3	

被災状況の詳細

被災時刻 経験 死傷病報告提出までの期間 受付時間差

(同僚による暴力) 弁当盛り付けのライン作業中、コンベア越しにおいてある弁当を取ろうとした時、コンベア越しに居た同僚が左頬を指を立てて叩いたの
で、マスクが破れ頬に傷を負った

改善のポイント

- >
- >
- >

組合による違反の主張

労災補償の詳細

労災補償支給 <input type="text" value="非労災"/>	後遺障害級 <input type="text"/>
障害補償一時金 <input type="text"/>	年金 <input type="text"/>
障害特別支給金 <input type="text"/>	年金年額 <input type="text"/>
障害特別一時金 <input type="text"/>	特別年金年額 <input type="text"/>

労使交渉の結果

解決時間 <input type="text"/>
解決金等 <input type="text"/>

相談者のプロフィール

生年月日 1951/05/24	性別 男	国籍 韓国	雇用形態 日雇い	業種 建設	職種 土木作業員
在留資格 資格なし(2001/04短期滞在からOS)			雇用に関する補足情報		

傷病情報

傷病名1 右第10肋骨骨折	傷病名4
傷病名2 両大腿部挫傷	傷病名5
傷病名3	

被災状況の詳細

被災時刻 14:30 経験 8日 死傷病報告提出までの期間 受付時間差

水道管を埋めるために、深さ1.3m幅70cmの穴を掘る作業で、ユンボで掘った後に、スコップできれいにさらう作業中、振り向いて上に上がろうとしたら土壁が崩れて、体が胸くらいまで埋まった。人が引っ張っても出られず、フォーククレーンで2回土をよけて、引き出してもらった。翌日病院を受診し、ろっ骨骨折がわかった。

改善のポイント

- > 作業安全の確保(土壁の崩落防止対策)
- >
- >

組合による違反の主張

労災補償の詳細

労災補償支給	支給	後遺障害級	14
障害補償一時金		年金	
障害特別支給金		年金年額	
障害特別一時金		特別年金年額	

労使交渉の結果

解決時間

解決金等

相談者のプロフィール

生年月日 1938/08/09	性別 男	国籍 韓国	雇用形態 []	業種 建設業	職種 建設作業員(土工)
在留資格 1989/02入国 資格不明			雇用に関する補足情報 []		

傷病情報

傷病名1 左鎖骨骨折	傷病名4 []
傷病名2 顔面挫創	傷病名5 []
傷病名3 外傷性歯牙脱臼	

被災状況の詳細

被災時刻 [14:30] 経験 [51月] 死傷病報告提出までの期間 [] 受付時間差 []

住宅建設現場で地盤が悪いため、丸太をコンボで打ち込んでいた時、丸太が折れて、折れた上の部分が頭から肩にかけてぶつかった。意識不明になって倒れていた。会社側の説明では、「宅地造成工事の擁壁の下で片付け作業中に、擁壁上に積んであった松丸太一本が、崩壊防止の支え杭を乗り越え落下し、頭部・顔面・左肩を強打した。折からの雨で支え杭をした地盤が緩み、支え杭が傾いたため、丸太が落ちてきたもの。」とされている。

改善のポイント

- > 作業安全の確保(丸太転落防止対策)
- > []
- > []

組合による違反の主張

[]

労災補償の詳細

労災補償支給 [] 支給	後遺障害級 [11]
障害補償一時金 []	年金 []
障害特別支給金 []	年金年額 []
障害特別一時金 []	特別年金年額 []

労使交渉の結果

解決時間 []

解決金等 []

相談者のプロフィール

生年月日 1976/04/04	性別 男	国籍 フィリピン	雇用形態 []	業種 建設	職種 型枠解体工
在留資格 OS			雇用に関する補足情報 []		

傷病情報

傷病名1 左眼眼球破裂	傷病名4 []
傷病名2 []	傷病名5 []
傷病名3 []	

被災状況の詳細

被災時刻 [16:40] 経験 [] 死傷病報告提出までの期間 [] 受付時間差 []

型枠解体作業終了後の後片付けの際に、投光器の電気プラグを電ドラムより外す作業で、コードを強引に引っ張ったため、プラグが勢いよく外れ目に直撃した。本人の説明では、「仕事が終わると電気が消される。電気が消えていて暗かった。プラグは外れていると思っていた。一人での作業だった。」としている。

改善のポイント

- > 作業安全の確保(照明)
- > 安全な作業方法の教育
- > []

組合による違反の主張

[]

労災補償の詳細

労災補償支給 [] 支給	後遺障害級 [8]
障害補償一時金 []	年金 []
障害特別支給金 []	年金年額 []
障害特別一時金 []	特別年金年額 []

労使交渉の結果

解決時間 []

解決金等 []

相談者のプロフィール

生年月日 1982/05/24	性別 男	国籍 ペルー	雇用形態 派遣	業種 金属加工	職種 溶接・プレス作業
在留資格 日系・定住者			雇用に関する補足情報		

傷病情報

傷病名1 右拇指挫創	傷病名4
傷病名2	傷病名5
傷病名3	

被災状況の詳細

被災時刻 経験 2日 死傷病報告提出までの期間 受付時間差

事業場内において、スポット溶接作業中、溶接部と部品間に親指の先端が入っている時に、誤って自分で足踏みスイッチを入れ、降りてきた溶接部と部品に挟まれ負傷したものです。

改善のポイント

- > 機械安全(危険部のカバー)
- > 機械安全(安全装置の整備)
- > 安全な作業方法の教育

組合による違反の主張

労災補償の詳細

労災補償支給 <input type="text"/> 支給	後遺障害級 <input type="text"/> 13
障害補償一時金 <input type="text"/>	年金 <input type="text"/>
障害特別支給金 <input type="text"/>	年金年額 <input type="text"/>
障害特別一時金 <input type="text"/>	特別年金年額 <input type="text"/>

労使交渉の結果

解決時間

解決金等

相談者のプロフィール

生年月日 1696/10/27	性別 男	国籍 フィリピン	雇用形態 派遣	業種 建設	職種 解体作業
在留資格 OS?			雇用に関する補足情報		

傷病情報

傷病名1 左とう骨遠位端骨折	傷病名4
傷病名2 左変形性手関節症	傷病名5
傷病名3	

被災状況の詳細

被災時刻 経験 死傷病報告提出までの期間 受付時間差

2階建ての民家を解体中に、2階の屋根に上って柱をチェーンソーで切ろうとしていたが、その際バランスを崩しチェーンソーとともに2階4m下の床に落ちた。左腕のとう骨から落ちたために骨折した。

改善のポイント

- >
- >
- >

組合による違反の主張

労災補償の詳細

労災補償支給 <input type="text"/>	支給	後遺障害級 <input type="text" value="12"/>
障害補償一時金 <input type="text"/>		年金 <input type="text"/>
障害特別支給金 <input type="text"/>		年金年額 <input type="text"/>
障害特別一時金 <input type="text"/>		特別年金年額 <input type="text"/>

労使交渉の結果

解決時間

解決金等

相談者のプロフィール

生年月日 1964/04/20	性別 男	国籍 韓国	雇用形態 日雇い	業種 建設(下水工事)	職種 土木作業員
在留資格 OS			雇用に関する補足情報		

傷病情報

傷病名1 左拇指切断	傷病名4
傷病名2	傷病名5
傷病名3	

被災状況の詳細

被災時刻 1:39 経験 4月 死傷病報告提出までの期間 受付時間差

鋼矢板(シートパイル)打設準備中、路上に重ねてあった鋼矢板(II型)にワイヤーを通すため、バールで持ち上げたところバールがずれて、左親指が鋼矢板に挟まれた。本人の説明では、「パイプロハンマーの運転者が、鋼矢板固定中に機械を操作したため指を挟まれた。」としている。

改善のポイント

- > 作業安全の確保(適切な誘導・監督)
- > 作業者間のコミュニケーション確保
- > 安全な作業方法の教育

組合による違反の主張

労災補償の詳細

労災補償支給	支給	後遺障害級	9
障害補償一時金		年金	
障害特別支給金		年金年額	
障害特別一時金		特別年金年額	

労使交渉の結果

解決時間

解決金等

相談者のプロフィール

生年月日 1980/11/30	性別 男	国籍 フィリピン	雇用形態 日雇い?	業種 建設	職種 鉄筋工
在留資格 日系・定住者			雇用に関する補足情報		

傷病情報

傷病名1 右示指・中指挫滅創	傷病名4
傷病名2	傷病名5
傷病名3	

被災状況の詳細

被災時刻 経験 死傷病報告提出までの期間 受付時間差

鉄筋の加工のため、鉄筋折り曲げ機械を使って作業中、機械の下方のサンギ(棧木)が緩んでぐらついたので右手で押さえたところ、機械の先端に当たり右手の人差し指と中指がつぶれるけがをした。――相談時すでに労災補償済み

改善のポイント

- > 機械安全(安全装置の整備)
- > 安全な作業方法の教育
- >

組合による違反の主張

労災補償の詳細

労災補償支給 <input type="text"/> 支給	後遺障害級 <input type="text" value="12"/>
障害補償一時金 <input type="text"/>	年金 <input type="text"/>
障害特別支給金 <input type="text"/>	年金年額 <input type="text"/>
障害特別一時金 <input type="text"/>	特別年金年額 <input type="text"/>

労使交渉の結果

解決時間 <input type="text"/>
解決金等 <input type="text"/>

相談者のプロフィール

生年月日 1965/09/11	性別 女?	国籍 ペルー	雇用形態 派遣?	業種 弁当容器製造?	職種
在留資格 ?			雇用に関する補足情報		

傷病情報

傷病名1 右第三指挫創	傷病名4
傷病名2	傷病名5
傷病名3	

被災状況の詳細

被災時刻 経験 死傷病報告提出までの期間 受付時間差

出来上がったお弁当のふたを機械を使用して袋詰めする作業。20個ずつ2枚重ねのビニール(四方の内一方だけ閉じてある)の間に入れ、機械にのせる。両手の親指で、機械の外側についているボタンを押すと、機械が閉じ、熱でビニールの三方を閉じる。それで袋とじが完成する。発生時はボタンを押したとき、右手の中指(第一関節まで)を機械に挟まれた。

改善のポイント

- >
- >
- >

組合による違反の主張

労災補償の詳細

労災補償支給 <input type="text"/>	支給? <input type="text"/>	後遺障害級 <input type="text"/>
障害補償一時金 <input type="text"/>		年金 <input type="text"/>
障害特別支給金 <input type="text"/>		年金年額 <input type="text"/>
障害特別一時金 <input type="text"/>		特別年金年額 <input type="text"/>

労使交渉の結果

解決時間

解決金等

相談者のプロフィール

生年月日 1969/06/25	性別 男	国籍 ペルー	雇用形態 []	業種 []	職種 旋盤工?
在留資格 ビザあり、資格不明			雇用に関する補足情報 []		

傷病情報

傷病名1 右環指切創	傷病名4 []
傷病名2 []	傷病名5 []
傷病名3 []	

被災状況の詳細

被災時刻 22:30 経験 13月 死傷病報告提出までの期間 [] 受付時間差 []

旋盤とロボットを使用して溶接機械部品の製造に従事。作業中に鋼材の切子を片づけていて、切子で右手の薬指の腹を1.5cmくらい切った。

改善のポイント

- > 保護具(皮手袋など)の使用
- > 安全な作業方法の教育
- > []

組合による違反の主張

[]

労災補償の詳細

労災補償支給 [] 支給	後遺障害級 []
障害補償一時金 []	年金 []
障害特別支給金 []	年金年額 []
障害特別一時金 []	特別年金年額 []

労使交渉の結果

解決時間 []

解決金等 []

相談者のプロフィール

生年月日	性別	国籍	雇用形態	業種	職種
1966/04/22	男	フィリピン		建設	足場仮設工
在留資格			雇用に関する補足情報		
資格なし(登録証)OS 入国			3次下請け		

傷病情報

傷病名1	頭蓋骨骨折	傷病名4	急性硬膜下血腫
傷病名2	外傷性くも膜下出血	傷病名5	右第1-6肋骨骨折
傷病名3	脳挫傷		

被災状況の詳細

被災時刻 経験 死傷病報告提出までの期間 受付時間差

建設工事(橋梁)現場の足場上において、足場の除去作業をしていたところ、パイプ(5cm×5m)の上に乗って足場板(鉄製、幅約30cm×4m)を約2mごとにあるパイプの方へ安全ベルトからフックを外して移動していた。その時左側にあったパイプの先が足場板の角に引っかかってパイプが跳ね上がり、再び落下(本人の頭右側に)し、気を失って9m下へ落下した。

改善のポイント

- > 作業安全の確保(転落防止対策の徹底、安全ベルトの使用)
- > 安全な作業方法の教育
- >

組合による違反の主張

[法59]安全衛生教育
 [則519]墜落等による危険の防止(囲い等の設置)
 [則521]墜落等による危険の防止(安全帯等の取付設備等の設置・点検)

労災補償の詳細

労災補償支給	<input type="text"/> 支給	後遺障害級	<input type="text"/> 7級
障害補償一時金	<input type="text"/>	年金	<input type="text"/> 有
障害特別支給金	<input type="text"/>	年金年額	<input type="text"/>
障害特別一時金	<input type="text"/>	特別年金年額	<input type="text"/>

労使交渉の結果

解決時間

解決金等

相談者のプロフィール

生年月日 1973/10/08	性別 男	国籍 ペルー	雇用形態 []	業種 弁当製造(コンビニ向け)	職種 焼きそば担当
在留資格 定住者			雇用に関する補足情報 社会保険なし		

傷病情報

傷病名1 頭部打撲	傷病名4 []
傷病名2 []	傷病名5 []
傷病名3 []	

被災状況の詳細

被災時刻 [9:45] 経験 [29月] 死傷病報告提出までの期間 [] 受付時間差 []

(同僚による暴力) 台車でスパゲッティのソースを運搬途中、同僚と話をしていると、上司に突然首の後ろを殴られた。

改善のポイント

- > []
- > []
- > []

組合による違反の主張

[]

労災補償の詳細

労災補償支給 非労災、自主解決	後遺障害級 []
障害補償一時金 []	年金 []
障害特別支給金 []	年金年額 []
障害特別一時金 []	特別年金年額 []

労使交渉の結果

解決時間
[]

解決金等
[]

相談者のプロフィール

生年月日	性別	国籍	雇用形態	業種	職種
1958/06/27	男	フィリピン		建設用金属製品製造	トンネル支保工製作
在留資格			雇用に関する補足情報		
OS			経験14年		

傷病情報

傷病名1	右手切創	傷病名4	
傷病名2	右拇指末節骨折	傷病名5	
傷病名3	右拇指爪損傷		

被災状況の詳細

被災時刻 経験 死傷病報告提出までの期間 受付時間差

工場内で溶接用酸素ポンベの調整をしていたところ、酸素ポンベのゲージについている圧力調整バルブが急に外れて吹き飛び、右手に当たり負傷した。

改善のポイント

- >
- >
- >

組合による違反の主張

労災補償の詳細

労災補償支給	<input type="text"/> 支給	後遺障害級	<input type="text" value="14級"/>
障害補償一時金	<input type="text"/>	年金	<input type="text"/>
障害特別支給金	<input type="text"/>	年金年額	<input type="text"/>
障害特別一時金	<input type="text"/>	特別年金年額	<input type="text"/>

労使交渉の結果

解決時間

解決金等

相談者のプロフィール

生年月日 1972/08/10	性別 男	国籍 ペルー	雇用形態	業種 輸送用機械器具製造業	職種 組み立て係員
在留資格 日系・定住者			雇用に関する補足情報 経験6カ月		

傷病情報

傷病名1 右手中指熱傷	傷病名4
傷病名2 屈筋腱欠損	傷病名5
傷病名3	

被災状況の詳細

被災時刻 15:00 経験 10月 死傷病報告提出までの期間 14日 受付時間差 590日

自動車用車体部品の炭酸ガス溶接工程終了後、その部品をセットし起動ボタンを押したが、部品のセットずれに気付いた。ずれを直そうと右手を出した時、溶接された部品とクランプの間に右手中指をはさまれ打撲、及び火傷した。

改善のポイント

- > 機械安全(危険部のカバー、安全装置の整備)
- > 安全な作業方法の教育
- >

組合による違反の主張

[則101]原動機、回転軸等による危険の防止
[則131]プレス等による危険の防止

労災補償の詳細

労災補償支給	支給	後遺障害級	12級
障害補償一時金	1,581,216	年金	
障害特別支給金	200,000	年金年額	
障害特別一時金	0	特別年金年額	

労使交渉の結果

解決時間 倒産、解雇
解決金等

相談者のプロフィール

生年月日 1970/11/06	性別 男	国籍 ブラジル	雇用形態 直接雇用	業種 運輸	職種 フォークリフト運転とコンテナの下ろし
在留資格 日系・?			雇用に関する補足情報 2001/10~2004/11は派遣社員;時給2,000円		

傷病情報

傷病名1 右膝前十字靭帯損傷	傷病名4
傷病名2	傷病名5
傷病名3	

被災状況の詳細

被災時刻 5:00 経験 4月 死傷病報告提出までの期間 不明 受付時間差 293日

倉庫構内において荷物の梱包作業をしている際に、ラップフィルムを荷物に巻きつける作業のとき、パレットにつまづき足をひねってしまった。その時右膝の靭帯を損傷してしまった。

改善のポイント

- > 作業環境の整備(パレット周辺環境の改善)
- > 安全な作業方法の教育
- >

組合による違反の主張

[民415] 安全配慮義務

労災補償の詳細

労災補償支給	支給	後遺障害級	12級
障害補償一時金	1,011,972	年金	
障害特別支給金	200,000	年金年額	
障害特別一時金	0	特別年金年額	

労使交渉の結果

解決時間
保留のまま中断

解決金等

相談者のプロフィール

生年月日 1960/10/08	性別 女	国籍 ペルー	雇用形態 派遣	業種 食品製造・販売	職種 弁当のケース詰め・麺の製造
在留資格 資格なし(登録証)OS			雇用に関する補足情報 仕事を始めた時には配偶者としての資格あり? ;詳細は不明 終業時刻8:30~17:30/残業3時間/週休1日		

傷病情報

傷病名1 右人差し指切断	傷病名4
傷病名2 断端神経腫	傷病名5
傷病名3	

被災状況の詳細

被災時刻 経験 21月 死傷病報告提出までの期間 受付時間差 398日

8時30分に出勤し、弁当製造ラインで野菜をパックに詰めていた。
 9時に指示があり麺製造現場に移動。出来上がった麺を取り出す作業を行う予定だったが、機械の調整が済んでいなかったため、さらに指示があり麺を切断する機械(CDミキサー)を掃除するように指示された。
 機械は既にスイッチが入っていて、濡れタオルで上部にあるベルトコンベアを拭いていたら、ベルトコンベアを動かすローラーに清掃用タオルがミキサー奥にある回転機に巻き込まれ、取り外そうとしてタオルを持っていた右手ごとローラーに巻き込まれ負傷した。
 負傷した機械を掃除したのは初めて。機械の掃除は経験あったが、いつも稼働した状態で拭き掃除を行っていた。掃除のやり方については、濡れタオルでふくように言われただけで、スイッチを止めてやるという指示はなかった。また、稼働した状態で掃除していて注意されたことはない。機械はいつも動いているので、そういうものだと思って動いたまま掃除をしていた。そのことについて誰も注意しなかった。

改善のポイント

- 作業安全の確保(作業時の電源オフ)
- 機械安全(回転部のカバー、安全装置の設置・整備)
- 安全な作業方法の教育

組合による違反の主張

[民415]安全配慮義務違反
 [則101]原動機、回転軸等による危険の防止

労災補償の詳細

労災補償支給	<input type="text"/>	支給	後遺障害級	<input type="text"/>	11級
障害補償一時金	<input type="text"/>	1,373,011	年金	<input type="text"/>	
障害特別支給金	<input type="text"/>	290,000	年金年額	<input type="text"/>	
障害特別一時金	<input type="text"/>	0	特別年金年額	<input type="text"/>	

労使交渉の結果

解決時間	<input type="text"/>
解決金等	<input type="text"/>
	5,330,000円(感謝料等)

相談者のプロフィール

生年月日 1976/01/29	性別 女	国籍 アルゼンチン	雇用形態 派遣	業種 自動車部品製造	職種 作業員
在留資格 定住者			雇用に関する補足情報		

傷病情報

傷病名1 左拇指末節開放性骨折	傷病名4
傷病名2 同骨髄炎	傷病名5
傷病名3	

被災状況の詳細

被災時刻 17:30 経験 12月 死傷病報告提出までの期間 51日 受付時間差 45日

(会社側説明)
プレス作業中部品を金型に入れる際、プレス機のセンサーが作動しない範囲から腕を入れてしまい、部品をもって左手拇指の先端をプレスに挟み負傷した。プレス機は定期的に検査を受けているし、過去19年間労災は発生していない。

(本人の説明)
残業開始直後、プレス機で作業中、スピードを上げて作業しなければならないため、急いでいて手元が狂い足がペダルに触れてしまった。ふつうは手をどけないとセンサーが動いて下りないはずの機械が下りて、左親指にけがをした。
事故直後ペルー人リーダー、専務、メンテ担当者が確認した。リーダーによるとセンサーの位置が高かったと、日本人でも4人けがをしている(ただし、詳細は不明)し、労基署の調査も入っている。作業急がされる雰囲気があり、作業職度遅くて叱責された人もいる。

改善のポイント

- > 機械安全(安全装置の設置・整備、危険部のカバー)
- > 安全な作業方法の教育
- >

組合による違反の主張

[民415]安全配慮義務違反
[則131]プレス等による危険の防止

労災補償の詳細

労災補償支給	支給	後遺障害級	13級
障害補償一時金	743,663	年金	
障害特別支給金	140,000	年金年額	
障害特別一時金	0	特別年金年額	

労使交渉の結果

解決時間	350日
解決金等	総額2,213,925円

相談者のプロフィール

生年月日 1963/06/17	性別 男	国籍 スリランカ	雇用形態 []	業種 一般鋼材の加工及び販売	職種 工員
在留資格 OS?			雇用に関する補足情報 []		

傷病情報

傷病名1 右示・中・環指切断	傷病名4 []
傷病名2 右小指先端切断	傷病名5 []
傷病名3 []	

被災状況の詳細

被災時刻 10:30 経験 0日 死傷病報告提出までの期間 112日 受付時間差 47日

入社当日のけが。プレス作業。品物を左手で置いて足で踏んでプレスし、右手でとって右側に重ねていく。操作開始2時間後、プレス機械操作中に右手で部品をとろうとしていて、足がスイッチに触れてプレス機が下がり、けがをした。仕事の説明は5分くらいで簡単に説明された。仕事は早くやるようにといわれていた。安全センサーは付けられていなかった。

従業員4人の家内工業。会社は怪我をしたことについては認めているが、雇ったという認識がなく、機械を使えるかどうか試していたという。安全センサーが働いていなかったが、ちょっと踏んだだけでは作動しないとも。

改善のポイント

- > 機械安全(安全装置の使用、危険部のカバー)
- > 安全な作業方法の教育
- > []

組合による違反の主張

[]

労災補償の詳細

労災補償支給 [] 支給	後遺障害級 []
障害補償一時金 []	年金 []
障害特別支給金 []	年金年額 []
障害特別一時金 []	特別年金年額 []

労使交渉の結果

解決時間
詳細不明 []

解決金等
[]

相談者のプロフィール

生年月日 1960/08/24	性別 男	国籍 ペルー	雇用形態 派遣	業種 機械部品加工・組み立て	職種 エンジン本体を磨く作業
在留資格 日系・定住者			雇用に関する補足情報 時給1100円 2交代8:00~17:00/20:00~5:00		

傷病情報

傷病名1 右手腱鞘炎	傷病名4
傷病名2 右手三角線維軟骨損傷	傷病名5
傷病名3	

被災状況の詳細

被災時刻 経験 死傷病報告提出までの期間 受付時間差

様々な大きさ(大きいものは20kg以上)のエンジンの本体を磨く作業(ホーニング?)。磨いた後お湯で洗い、その後ゴミとかついていたら空気で飛ばしてパレットに積む。磨く作業の前に、小型のクレーンを使って機械にセットする。セットするときには力があるし、スピーディにセットしなければならない。道具を使ってセットするが、その道具が自分の手に合わなくて、つかみづらくて力がある。40回~50回と繰り返す。これが手を傷めた原因だと思っている。

そのほかに機械でトラクターの部品に穴をあける作業がある。一日10個か12個。一個の重さは15kgぐらいか。

ホーニング作業で手が痛くなってきていたところに、この穴あけ作業が加わり、さらに痛くなってきた。

就業後2年半ごろのある日、深夜3時ごろ(夜勤中)痛くなってきたが、鎮痛剤等を飲みながら仕事を続けた。その5日後に診断書が出てから3日間休業。翌日から軽作業で復帰したが、結局症状が悪化した。

時間外労働時間が100時間を超えるような日が多い(月間250時間前後)。

改善のポイント

- > 適正な作業管理(作業量、作業密度、作業時間)
- > 工具の改善
- >

組合による違反の主張

労災補償の詳細

労災補償支給 <input type="text" value="無"/>	後遺障害級 <input type="text"/>
障害補償一時金 <input type="text"/>	年金 <input type="text"/>
障害特別支給金 <input type="text"/>	年金年額 <input type="text"/>
障害特別一時金 <input type="text"/>	特別年金年額 <input type="text"/>

労使交渉の結果

解決時間 <input type="text"/>
解決金等 <input type="text"/>