

求人番号



15010- 14258

受付年月日 令和7年2月4日  
受付安定所 新潟公共職業安定所

事業所番号



1501- 3585-6

# 求人票 (大卒等)

公開希望：事業所名等を含む求人情報を公開する  
オンライン自主応募可 地方自治体 民間人材ビジネス共に可

大学院 大学 短大 高専 専修学校 能開校 **留学生**

※留学生採用実績・外国人雇用状況届出実績あり

(1/2)

## 1 会社の情報

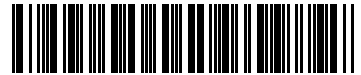
事業所名	カエツツウシンコウギョウ カブシキガイシャ			従業員数	企業全体	就業場所	(うち女性)	(うちパート)
	下越通信工業 株式会社			設	20人	20人	2人	0人
所在地	〒950-0951 新潟県新潟市中央区鳥屋野307番地4			立	昭和38年	資本金	1,600万円	
	上所駅 から 車10分			事業内容	電気通信設備に係わる工事・点検・修理 通信機器の製造・販売 情報通信機器・ソフトの販売			
代表者名	代表取締役 磯部 俊晴			会社の特長	昭和38年から電力会社・鉄道会社等の自営電気通信設備の工事・点検・保守や通信機器の製造・販売の他、NEC販売代理店として情報通信機器等の販売等を一貫して行ってきた。			
法人番号	1110001001027	ホームページ	https://www.ktkcom.co.jp					

## 2 仕事の情報

雇用形態	正社員	就業形態	派遣・請負ではない	電気通信工事	求人数	3人	
仕事の内容	主に、電力事業者の発電・送電・変電設備を監視・制御する保安通信設備の工事・点検・補修・障害修理を請負います。県内の変電所・無線中継所等に置かれる各種通信装置は光ファイバやマイクロ無線で接続されており、装置の据付、ケーブル接続、障害切分け、撤去等を専用の工具・資材・測定器を用いて行います。			履修科目	不問		
	工事部門の他に、通信機器の設計・製造、設備図面の作成・更新、PBX・コンピューター等の製品販売も行っており、工事部門で経験を積んだ後、職種を変更することもできます。 変更範囲：通信機器の設計・製造、設備図面の作成・更新、製品販売			免許・必要資格	あれば尚可 ・第二種電気工事士 ・普通自動車免許 ・学部学科不問（特殊な機器を扱う為、入社後の業務経験が重要です）		
雇用期間の定めなし				契約更新の可能性			
就業場所	事業所所在地と同じ 〒950-0951 新潟県新潟市中央区鳥屋野307番地4			転勤の可能性	なし	試用期間	あり 労働条件 異なる
所	上所駅 から 車10分			受動喫煙対策 あり（屋内禁煙） 〔敷地内禁煙（屋外に喫煙場所設置）〕			

## 3 労働条件等

賃金（税込）	区分 \ 学歴	大学院	大学	短大	高専	専修学校	能開校	
	賃金形態	月給	月給	月給	月給	月給	月給	
	基本給(a)	187,000円	178,500円	170,000円	170,000円	161,500円	170,000円	
	定額の手当	勤務手当	33,000円	31,500円	30,000円	30,000円	28,500円	30,000円
		運転手当	2,000円	2,000円	2,000円	2,000円	2,000円	2,000円
		手当	円	円	円	円	円	円
		手当	円	円	円	円	円	円
	固定残業代(c)	なし	なし	なし	なし	なし	なし	
計(税込)(a+b+c)	222,000円	212,000円	202,000円	202,000円	192,000円	202,000円		
固定残業代に関する特記事項								
賞与	賞与あり	(新規学卒者の前年度実績) 年回 万円 ~ 万円 又は ヶ月分			昇給あり	(新規学卒者のベースアップ込みの前年度実績) 円 又は 2.30%		
	賞与あり	(一般労働者の前年度実績) 年3回 万円 ~ 万円 又は 7.20ヶ月分			通勤手当	実費支給(上限なし)	マイカー通勤可 〔駐車場あり：無料〕	
福利厚生等	雇用 労災 健康 厚生 財形 その他	定年制	あり (一律 60歳)	取得実績	育児 なし	賃金締切日	毎月 15日	
	厚生年金基金 確定拠出年金 確定給付年金	再雇用制度	あり (上限 65歳まで)	看護 なし	介護 なし	賃金支払日	当月 25日	
退職金共済 加入	退職金制度	あり (勤続 20年以上)	勤務延長	なし	労働組合	なし	就業規則	
就業時間	(1) 8時30分 ~ 17時30分	時間外	あり 月平均 8時間	フルタイム	あり	パートタイム	なし	
	(2) ~	休憩時間	60分	36協定における特別条項 なし 特別な事情・期間等				
	(3) ~	入居可能住宅	単身用なし 世帯用なし	〔 〕				
休日等	休日 土日祝 その他	有給休暇	入社時 0日	年未年始、お盆休暇				
	週休二日制 毎週	年間休日数	126日	その他の休日・週休二日制				



## 求人票（大卒等）

事業所名 下越通信工業 株式会社

## 4 選考

(2/2)

受付期間	6月1日 以降随時	説明会	日時・場所		選考日	6月1日 以降随時
選考方法	書類選考 面接 適性検査 その他 筆記試験 [ 一般常識 英語 作文 専門 その他 ]	書類提出先	〒 950-0951 事業所所在地と同じ	応募書類等	ハローワーク紹介状 履歴書 その他の 応募書類	
応募書類の返戻	あり	既の 卒 応 募	既卒応募 可 (卒業後概ね 3年以内)	既の 卒 入 社 等 日	応募者の相談に応じる	中退者応募 可 その他 [ ]
選考場所	〒 950-0951 新潟県新潟市中央区鳥屋野 3 0 7 番地 4 上所駅 から 車10分	氏名	イソベ トシハル 磯部 俊晴			
担当者	課係名 役職名 代表取締役 電話番号 025-321-2000 内線 [ ] Eメール kaetsu1963@m1.bstream.jp	F A X	025-321-2002			

## 5 補足事項・特記事項

補足事項	・創業者が初代新潟県電子工業会会長を務め、県の電子通信技術発展に寄与してきました。社員20数名の小さな会社ですが、電力事業者様の通信設備の工事・点検・修理を主要な業務とし、社会への電気供給の一翼を担っている誇りを持って日々働いています。 ・電気は未経験でも、入社後に必要な資格取得のサポートをします社内研修と現場OJTを通じてレベルアップできます。現場で体を動かす方が好きな人、ものづくりがやりたい人はどんどんスキルアップして大きな仕事を担っていただけるようになります。 ・個人補償の団体保険やがん保険、新潟市勤労者福祉サービスに加入しており、不安なく働ける環境の整備に努めています。	か 求 か 人 の 条 件 記 に 事 項	・作業現場は、通信装置のある空調完備の機械室内が多いですが、屋外や電柱・鉄塔の上での作業や、通信装置・電源装置等の重量物運搬を行うこともあります。 ・新潟県内は南北に広く離島もあるため、宿泊出張となることがあります。また、自社製品（分電盤等）の運搬や据付で県外（東北6県）に行くこともあります。 ・作業服、防寒服、安全帽（ヘルメット）、安全靴等は貸与します ・試用期間2ヶ月：異なる（運転手当は入社6ヶ月後より付与） ・業績に応じて期末手当を支給します（創業以来継続） ・新卒者の入社日：令和8年4月1日
------	--	---	---

## 青少年雇用情報

1 募集・採用に関する情報		企業全体の情報					
		令和6年度	令和5年度	令和4年度	年度	年度	年度
(1)	新卒等採用者数	0人	0人	0人	人	人	人
	新卒等離職者数	0人	0人	0人	人	人	人
	新卒等採用（うち男性）	0人	0人	0人	人	人	人
	新卒等採用（うち女性）	0人	0人	0人	人	人	人
(2)	平均継続勤務年数	従業員の平均年齢（参考値）	22.2年	44.9歳	年	年	歳

## 2 職業能力の開発及び向上に関する取組の実施状況

(1)	研修の有無及びその内容	あり 新入社員導入研修
(2)	自己啓発支援の有無及びその内容	あり 会社が認めた資格（電気工事士、P B Xライセンス等）の取得費用の補填
(3)	メンター制度の有無	なし
(4)	キャリアコンサルティング制度の有無及びその内容	なし
(5)	社内検定等の制度の有無及びその内容	あり 接続技能検定（NEC ネットズエスアイ（株）へ依頼）

## 3 職場への定着の促進に関する取組の実施状況

3 職場への定着の促進に関する取組の実施状況		企業全体の情報						
		取得者数	女性	男性	女性	男性	人	
(1)	前事業年度の月平均所定外労働時間/有給休暇の平均取得日数	7.5時間	10.0日	時間	日			
(2)	前事業年度の育児休業取得者数/出産者数 ※1	女性	0人	0人	女性	人	男性	人
		男性	0人	0人	女性	人	男性	人
(3)	役員及び管理的地位にある者に占める女性の割合 ※2	役員	0.0%	管理職	0.0%			

※1 については、男性は配偶者の出産者数を示しています。 ※2 については、雇用形態に関わらず企業全体における割合を示しています。

産業分類 082 電気通信・信号装置工事業

就業場所住所 新潟県新潟市中央区

職業分類 094-04

識別欄 Y35

求人条件に関する注意事項 ハローワークより：求人票は雇用契約書ではありません。採用時には必ず、書面により労働条件の明示を受けてください。