

求人番号

受付年月日 平成30年6月8日
諫早公共職業安定所

事業所番号



42030-63989

4203-615190-7

1 会社の情報

※応募にあたって提出する書類は「統一応募書類」に限られています。

(1/3)

事業所名	リョウケイソウ カブシキガイシャ		従業員数	企業全体	就業場所	(うち男性)	(うち女性)
	菱計装 株式会社		129人	80人	73人	7人	
所在地	〒854-0065 長崎県諫早市津久葉町1883-20		設立	昭和44年		資本金	1,000万円
	中核工業団地入口バス亭 徒歩 3分		電話	0957-25-0111		F A X	0957-25-3111
			Eメール	hisamatsu@ryokeiso.co.jp			
代表者名	代表取締役 安達 賢一郎	法人番号	4310001002349		応募前 職場見学	可	随時
事業内容	防衛装置及び周辺装置関連機器等の設計・製造・試験・評価、アフターサービス。火力・風力発電プラントの設計、エンジニアリング。(派42-300093)		会社の 特長	創業以来、水中・陸上・宇宙の幅広い分野に亘り先端技術でお客様の要求に応じてまいりました。電気と機械、ハードとソフトを組み合わせ「より確かな物づくりへの挑戦」を続けています。			

2 仕事の情報

雇用形態	正社員	職種	製造技術職(精密機械、電気装置及び制御装置等)	求人 数	通勤	住込	不問
					4人	0人	0人
仕事の 内容	製造技術職 製造グループにて、電気制御機器、ワイヤハーネス等の組立・調整・試験・検査及び分解、修理等 (三菱重工業長崎造船所や他企業からの受注工事) *先輩社員の下について、仕事を覚えてもらいます。			作業遂行上特に必要な知識または技能 (履修科目等)	機械、船舶 管理工学 コンピューター制御 コンピューター言語 制御、電子機械 普通自動車免許(AT限定可)		
雇用期間の定め	なし ~						
就業場所	事業所所在地に同じ		転勤の可能性なし	就業時間	変形(1年単位)	時間外	あり
	〒 -				(1) 8時00分 ~ 17時00分		月平均 10時間
	() 下車徒歩()分				(2) ~	休憩時間	60分
					(3) ~		

3 労働条件等

賃金	賃金切日	毎月 15日	その他 []	賃金支払日	毎月 20日	当月払い	その他 []
	賃金形態等	月給	日給・時給 ・年俸・その他の額	円	その他の内容 []		
月の 賃金	定額支給される賃金	基本給	159,000 円	手当	円	(1) 合計	通勤 159,000 円
	賃金控除するもの	月平均労働日数	21.7 日	手当	円	(2) (ア+イ+ウ+エ) 控除額合計	住込 円
特別に支払われる手当	ア 税金	イ 社会保険料	ウ 宿舍費	エ 食費	円		通勤 25,350 円
	通勤手当	実費(上限なし)	マイカー通勤可	許可制・保険等の条件有。駐車場有	円	手取り額 (1) (2)	通勤 133,650 円
賞与	皆勤	手当	1,000 円	賞与あり	(新規学卒者の昨年度実績) 年 2回 計 1.50月分 又は 万円	昇給	住込 円
	手当	円		賞与あり	(一般労働者の昨年度実績) 年 2回 計 2.50月分 又は 万円		昇給あり 年 1回 又は 3,000 円/月 %
	手当	円					
	手当	円					

求人番号

受付年月日 平成30年6月8日
諫早公共職業安定所

事業所番号



42030-63989

4203-615190-7

求人票 (高卒)

3 労働条件等 (つづき)

※応募にあたって提出する書類は「統一応募書類」に限られています。

(2/3)

休日	休日 日祝他	休日、週休二日制のその他の場合 年間の休日を表した 休日表による	有給休暇	入社時	3日	休業等取得実績	育児休業	あり
日	週休隔週 二日制		年間休日数	105日	6ヶ月経過後	7日	介護休業	あり
等					最大	20日	看護休暇	あり
福利厚生等	加入保険等 雇用 労災 会災 健康 厚生 財形 退職金共済 退職金制度あり (勤続 3年以上)	宿舎	なし	独立の宿舎 入居 1部屋 1人当たり 勤務先までの時間	就業規則	フルタイムあり パートタイムあり	定年制	あり 一律 60歳
				労働組合	なし	再雇用	あり 65歳まで	
通学	否 時間配慮なし (賃金支払いなし)	通学時間	学校名 [] 分 交通手段 []	通学費用の企業負担	なし	勤務延長	あり 65歳まで	
						入学金 教科書代 交通費	授業料月額	円

4 選考

応募	受付期間	9月5日 ~ 9月14日	選考日	9月18日	複数応募	否		
募	選考場所	事業所に同じ 諫早市津久葉町1883-20	採否決定	9月25日	日後	選考旅費	あり	
	選考方法	面接 適性検査 []	試験科目	一般常識 国語 数学 英語 社会 理科 作文 その他 [専門]	試用期間	あり	労働条件変更なし	3ヶ月
選考者	課係名 役職名	企画管理部 部長	氏名	久松 孝	赴任	(入社日) 平成31年4月1日		
	電話番号	0957-25-0111 内線 [116]	FAX	0957-25-3111	赴任	(赴任旅費) あり		
	Eメール	hisamatsu@ryokeiso.co.jp			赴任			

5 補足事項・特記事項

補足事項	* 質問や会社見学等は随時受付しておりますので、事前に電話連絡にて申し出ください。 * 履歴書は直筆にてご記入ください。 * 9月18日入社選考後、合格された方には、役員面接を実施します。(9月21日(金)予定) 最終選考結果は、9月25日(月)までに通知いたします。 * 将来的に、派遣や請負の形態で他の企業で勤務する場合があります。	求人条件にかかると特記事項	* 諸手当について 家族手当：配偶者10,000円 子 7,000円※2人まで 皆勤手当： 1,000円 * 通勤手当については、申請書により個々に判断決定 * 年次有給休暇については、前年度残存日数(上限20日)に限り翌年へ繰り越して使用することができます。
------	--	---------------	---

インターネットによる全国の高校への公開 不可

6 求人連絡・推薦数と採用・離職状況

求人連絡・推薦数	県	安定所	求人連絡数	学 校	推薦人員	学 校	推薦人員	採用・離職状況	平成27年 3月卒	平成28年 3月卒	平成29年 3月卒	受理・確認印
	長崎県	長崎	3人	長崎工業高校	3人		3人		3人	2人		
	長崎県	大村	1人	大村工業高校	1人		1人		3人	3人	2人	
	求人連絡総数	2所	4人	推薦依頼総数	(管内) 校 人 (管外) 2校 4人			1人	0人	0人		

産業分類 292 産業用電気機械器具製造業 職業分類 082-99 就業場所住所 長崎県諫早市

雇用保険適用事業所番号

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。

求人番号

受付年月日 平成30年6月8日
諫早公共職業安定所

事業所番号



42030-66389

求人票 (青少年雇用情報)



4203-615190-7

リョウケイソウ カブシキガイシャ

事業所名

菱計装 株式会社

海外支店等に勤務している労働者については除外した情報となります。

(3/3)

1 募集・採用に関する情報

	企業全体の情報			高校卒業者の情報		
	平成29年度	平成28年度	平成27年度	平成29年度	平成28年度	平成27年度
(1) 直近3事業年度の新卒者等の採用者数	3人	4人	5人	2人	3人	3人
直近3事業年度の新卒者等の離職者数	0人	0人	1人	0人	0人	1人
(2) 直近3事業年度の新卒者等の採用者数(男性)	3人	4人	5人	2人	3人	3人
直近3事業年度の新卒者等の採用者数(女性)	0人	0人	0人	0人	0人	0人
(3) 平均継続勤務年数	16.4年			年		
従業員の平均年齢(参考値)	41.1歳			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 新入社員導入教育の実施 マナー、安全法令、保全、品質、情報セキュリティ、最先端技術他
(2) 自己啓発支援の有無及びその内容	あり 講習会、資格受験に関わる費用の支援
(3) メンター制度の有無	あり
(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 社内規定により一部作業(ハンダ付け、電線端末処理、溶接作業)を特殊工程と定め、教育及び作業者の認定を行っている。

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				高校卒業者の情報	
	取得者数	女性	男性	取得者数	女性	男性
(1) 前事業年度の月平均所定外労働時間	17.6時間			17.4時間		
(2) 前事業年度の有給休暇の平均取得日数	15.1日			15.2日		
(3) 前事業年度の育児休業取得者数/出産者数	取得者数	女性 1人	男性 6人	取得者数	女性 1人	男性 3人
	出産者数	女性 1人	男性 7人	出産者数	女性 1人	男性 3人
(4) 役員及び管理的地位にある者に占める女性の割合	役員	0.0%	管理職	0.0%		

(3)については、男性は配偶者の出産者数を示しています。

(4)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。