






## 令和8年度盛岡広域圏高校生インターンシップ事業 実習概要書

事業所名	株式会社ニュートン		
産業分類	5.製造業	事業所所在地	八幡平市大更
実習テーマ	・設計から機械を動かすまで理解をする		
企業PR メッセージ 等	<p>当社では、ものづくりに興味がある方や、新しいことに挑戦したい方を歓迎しています。プラスチック製品の製造や金型設計、自動機づくりなど、実際の現場で活かされる技術を学ぶことができ、自分が関わった製品が形になって社会で使われることに大きなやりがいがあります。</p> <p>最近では、生産体制の強化とより良い職場環境づくりを目的として新工場を建設し、設備面の充実にも力を入れています。また、社員が安心して働けるよう、福利厚生 の改善や働きやすい環境づくりも積極的に進めています。最初は知識や経験がなくても、先輩社員が丁寧にサポートしますので安心してください。ものづくりを通じて成長し、一緒に未来を支える技術を身につけていきましょう。</p> <div></div>		
経営理念、 企業概要、 事業内容等	<p>当社は、プラスチック製品を作る「射出成形」や、製品を作るために必要な「金型」の設計・加工を行っている会社です。</p> <p>お客様から「頼りになる会社」と思ってもらえるよう、高品質なものづくりを目指しています。また、地球環境への配慮を大切にしながら、社員一人ひとりが成長し、より良い製品やサービスを提供できるよう努力しています。お客様に満足だけでなく「驚き」も感じてもらえる、ものづくりを通じて、社会に貢献していきます。</p> <div></div>		
1 実習内容			
実習内容	<p>① 設計実習 当社で使用しているSolidWorksを用いて、3D CADの基礎操作やモデリング技術を学習します。また、3Dプリンタを使用したモデル作成を通じて、設計から製作までの一連の流れを実践的に習得していただきます。</p> <p>② 制御実習 自動機開発に必要な配線作業、プログラム作成、動作フロー設計を実践的に学習します。制御機器の基礎知識を身につけるとともに、設備の動作確認や改善を通じて、実務に必要な制御技術を習得していただきます。</p>		
実習日数	3日		
実習場所	本社(〒028-7111 岩手県八幡平市大更2-154-19)		

※ 実習の詳細内容は裏面にあります。必ず確認してください ※

交通手段	自家用車での送迎やバス通勤をお勧めしております。 上記が難しい場合には大更駅まで来ていただければ送迎対応も可能です。
送迎対応	可 ・ 不可 ・ 要相談
受入部署 及び担当	生産技術課(伊藤課長)
受入可能期間 実習時間	「盛岡広域圏高校生インターンシップ事業 実習受入可能日程表(様式第3号)」のとお り。
実習生に 望むこと	ものづくりに興味があること。
服装	学校指定の実習服(上下) (実習服がない場合には、社員用の更衣室にて当社指定の作業着と帽子に着替えてい たいただきますので、実習服がない方でも大丈夫です。ロッカー1箇所を貸出致します。)
持参するもの	① 筆記用具(鉛筆、ボールペン、定規、電卓) ② ノート ③ ネームプレート(なければ当社で貸出可能) ④ 帽子(なければ当社で貸出可能)
その他 特記事項	・昼食は持参でお願いいたします(食堂あり)。 ・実習中は携帯電話の使用は不可

## 2 事業所の概要

所在地	〒	020-7111	岩手県	八幡平市
		大更2-154-19		
URL又は 二次元コード	<a href="https://newton-ltd.co.jp/">https://newton-ltd.co.jp/</a>			
各種認定、 表彰実績等	いわて産業人材奨学金返還支援制度加入企業			
社員数	122名(男子:83名、女子:39名)			
採用予定職種	入社後は3ヶ月の研修を受けた後に、その後適正を踏まえ各部署にへの配属になります。 【技術系】 ① 金型設計 ② プラスチック樹脂射出成型オペレーター ③ 品質保証 ④ 生産設備開発			
採用実績	【令和4年度】短大卒4名 【令和6年度】短大卒1名 【令和7年度】高卒1名 【令和9年度(予定)】高卒8名、大卒・短大卒8名			

## 3 連絡先

所属部署	管理課			
職 名	一般職・係長		氏 名	亀ヶ盛 弘祐・阿部 光祥
電話番号	0195-75-2222		FAX番号	0195-75-2224
メールアドレス	kamegamori.k@newton-ltd.co.jp ・ abe.k@newton-ltd.co.jp			

## 令和8年度盛岡広域圏高校生インターンシップ事業 実習受入可能日程表

- ※ 本日程表は、盛岡広域圏の各市町公式ホームページ等で公開するものとします。  
 ※ 実習先を円滑に調整するため、あらかじめ受入可能日を設定の上、作成してください。  
 ※ 実習テーマ（プログラム）が複数ある場合は、実習テーマ（プログラム）別に日程表を作成してください。

事業所名	株式会社ニュートン
実習テーマ	・設計から機械を動かすまで理解をする
実習日数	3日
実習場所	本社(〒028-7111 岩手県八幡平市大更2-154-19)

月日(曜日)	受入可否	受入可能人数	実習時間	うち休憩時間	調整期限	備考
7月21日(火)			～	～		
7月22日(水)			～	～		
7月23日(木)			～	～		
7月24日(金)			～	～		
7月25日(土)			～	～		
7月26日(日)			～	～		
7月27日(月)			～	～		
7月28日(火)			～	～		
7月29日(水)			～	～		
7月30日(木)			～	～		
7月31日(金)			～	～		
8月1日(土)			～	～		
8月2日(日)			～	～		
8月3日(月)			～	～		
8月4日(火)			～	～		
8月5日(水)			～	～		
8月6日(木)			～	～		
8月7日(金)			～	～		
8月8日(土)			～	～		
8月9日(日)			～	～		
8月10日(月)			～	～		

## 令和8年度盛岡広域圏高校生インターンシップ事業 実習受入可能日程表

- ※ 本日程表は、盛岡広域圏の各市町公式ホームページ等で公開するものとします。  
 ※ 実習先を円滑に調整するため、あらかじめ受入可能日を設定の上、作成してください。  
 ※ 実習テーマ（プログラム）が複数ある場合は、実習テーマ（プログラム）別に日程表を作成してください。

事業所名	株式会社ニュートン
実習テーマ	・設計から機械を動かすまで理解をする
実習日数	3日
実習場所	本社(〒028-7111 岩手県八幡平市大更2-154-19)

月日(曜日)	受入可否	受入可能人数	実習時間	うち休憩時間	調整期限	備考
8月11日(火)			～	～		
8月12日(水)			～	～		
8月13日(木)			～	～		
8月14日(金)			～	～		
8月15日(土)			～	～		
8月16日(日)			～	～		
8月17日(月)			～	～		
8月18日(火)			～	～		
8月19日(水)			～	～		
8月20日(木)			～	～		
8月21日(金)			～	～		
8月22日(土)			～	～		
8月23日(日)			～	～		
8月24日(月)			～	～		
8月25日(火)			～	～		
8月26日(水)			～	～		
8月27日(木)			～	～		
8月28日(金)			～	～		
8月29日(土)			～	～		
8月30日(日)			～	～		
8月31日(月)			～	～		

## 令和8年度盛岡広域圏高校生インターンシップ事業 実習受入可能日程表

- ※ 本日程表は、盛岡広域圏の各市町公式ホームページ等で公開するものとします。  
 ※ 実習先を円滑に調整するため、あらかじめ受入可能日を設定の上、作成してください。  
 ※ 実習テーマ（プログラム）が複数ある場合は、実習テーマ（プログラム）別に日程表を作成してください。

事業所名	株式会社ニュートン
実習テーマ	・設計から機械を動かすまで理解をする
実習日数	3日
実習場所	本社(〒028-7111 岩手県八幡平市大更2-154-19)

月日(曜日)	受入可否	受入可能人数	実習時間	うち休憩時間	調整期限	備考
9月1日(火)			～	～		
9月2日(水)			～	～		
9月3日(木)			～	～		
9月4日(金)			～	～		
9月5日(土)			～	～		
9月6日(日)			～	～		
9月7日(月)			～	～		
9月8日(火)			～	～		
9月9日(水)			～	～		
9月10日(木)			～	～		
9月11日(金)			～	～		
9月12日(土)			～	～		
9月13日(日)			～	～		
9月14日(月)			～	～		
9月15日(火)			～	～		
9月16日(水)			～	～		
9月17日(木)			～	～		
9月18日(金)			～	～		
9月19日(土)			～	～		
9月20日(日)			～	～		
9月21日(月)			～	～		

## 令和8年度盛岡広域圏高校生インターンシップ事業 実習受入可能日程表

- ※ 本日程表は、盛岡広域圏の各市町公式ホームページ等で公開するものとします。  
 ※ 実習先を円滑に調整するため、あらかじめ受入可能日を設定の上、作成してください。  
 ※ 実習テーマ（プログラム）が複数ある場合は、実習テーマ（プログラム）別に日程表を作成してください。

事業所名	株式会社ニュートン
実習テーマ	・設計から機械を動かすまで理解をする
実習日数	3日
実習場所	本社(〒028-7111 岩手県八幡平市大更2-154-19)

月日(曜日)	受入可否	受入可能人数	実習時間	うち休憩時間	調整期限	備考
9月22日(火)			～	～		
9月23日(水)			～	～		
9月24日(木)			～	～		
9月25日(金)			～	～		
9月26日(土)			～	～		
9月27日(日)			～	～		
9月28日(月)			～	～		
9月29日(火)			～	～		
9月30日(水)			～	～		
10月1日(木)			～	～		
10月2日(金)			～	～		
10月3日(土)			～	～		
10月4日(日)			～	～		
10月5日(月)						
10月6日(火)	○	2人	8:10 ～ 17:00	12:00 ～ 12:45	8月3日(月)	10時と15時に各10分の休憩有
10月7日(水)	○	2人	8:10 ～ 17:00	12:00 ～ 12:45	8月3日(月)	10時と15時に各10分の休憩有
10月8日(木)	○	2人	8:10 ～ 17:00	12:00 ～ 12:45	8月3日(月)	10時と15時に各10分の休憩有
10月9日(金)			～	～		
10月10日(土)			～	～		
10月11日(日)			～	～		
10月12日(月)			～	～		

## 令和8年度盛岡広域圏高校生インターンシップ事業 実習受入可能日程表

- ※ 本日程表は、盛岡広域圏の各市町公式ホームページ等で公開するものとします。  
 ※ 実習先を円滑に調整するため、あらかじめ受入可能日を設定の上、作成してください。  
 ※ 実習テーマ（プログラム）が複数ある場合は、実習テーマ（プログラム）別に日程表を作成してください。

事業所名	株式会社ニュートン
実習テーマ	・設計から機械を動かすまで理解をする
実習日数	3日
実習場所	本社(〒028-7111 岩手県八幡平市大更2-154-19)

月日(曜日)	受入可否	受入可能人数	実習時間	うち休憩時間	調整期限	備考
10月13日(火)			～	～		
10月14日(水)			～	～		
10月15日(木)			～	～		
10月16日(金)			～	～		
10月17日(土)			～	～		
10月18日(日)			～	～		
10月19日(月)			～	～		
10月20日(火)			～	～		
10月21日(水)			～	～		
10月22日(木)			～	～		
10月23日(金)			～	～		
10月24日(土)			～	～		
10月25日(日)			～	～		
10月26日(月)			～	～		
10月27日(火)			～	～		
10月28日(水)			～	～		
10月29日(木)			～	～		
10月30日(金)			～	～		
10月31日(土)			～	～		