田島・私は大学卒業後、会計事務所に鉄工に入社したのですか?―― ところで、田島さんはなぜ後藤

精神となり、会社の団結を強くします。

## 気持ちが大切人を好きになろうとする

しました。先ほど言、やりがいを求めて、業後、会計事務所に

つのチームでやっていれは話をするのも嫌なんで

嫌いな先輩もいます。嫌いな先輩といれば、

嫌いな先輩!

平均睡眠時

るべきだと学びました。

同じラ

人であっても好きになろ

すべての人を好きになる努力をしてほしい。

# にとても苦しい時期があり、新規分なかったのです。1980年代後半安いモノでした。だから、利幅も少ており、ほとんどが小さくて単価の

れが無事に軌道に乗って、ここまでた技術によって対応できました。そ要求されましたが、これまで蓄積しのです。大きなサイズで高い精度が かせる分野として、付加価値の高い野を探したところ、弊社の技術を活

ので1。 こここ だっちょうになった機械の部品を手がけるようになったで思い切って設備投資をして、建設建設機械の部品がありました。そこ

それが、「ONE FOR ALL, ALL FOR ONE |の

すことができると考えたからです。縁を問わないので、自分の実力を試いましたように後藤鉄工は学歴や血

## まで経理の仕事をしてき

島:最初は資材調達や外 の経験もあり経理を任せ その後、総務、 していたのですが、 ス全般を見るようになり を担当し、バを任せられま.

## 部の監督を

かったんです(笑)。他にも群馬県ラた前監督から依頼があって、断れな監督をやっています。先輩でもあってある高崎経済大学のラグビー部の 田島:高校、 グビーフッ に教えていたのですが、 -をやった後、 ル協会の理事も務 クラブチ 地元の小学生 現在は母校

### ONE FOR ALL, ALL FOR ONE JE 田島さんの座右の銘であ

も、チームワークが大離れられないですね。出島:はい。やはり、1 その言葉を座右の銘にして クが大事です 仕事において ラグビー から

### 田島:ラグビーでは、 から学んだことは仕事 なろうと努力な

The Management Data File 経営者データファイル 1949年10月23日 生年月日 群馬県 生まれ 169cm ·61kg

··6時間

所在地 ● 群馬県伊勢崎市日乃出町597-6 創業 • 1945年(昭和20年)9月

事業内容 ● 建設機械部品・トラクター部品の製造

設立 • 1957年(昭和32年)10月

資本金 4,493万円

午前6時30分

ドライブ、映画鑑賞、

株式会社 後藤鉄工

社員数 ● 92名

就職情報は **コチラ** 

### 乗っている車・ ・・クラウン おススメ本 「治癒能力」 家族 母、妻、子供3人 今までに訪れた国…6カ国 ONE FOR ALL 座右の銘 仕事とパソコン 購読雑誌 尊敬する人 ·父 今日の財布の中身…45,000円 ·寿司、焼肉 好きな食べ物・

・なし

嫌いな食べ物・

やるなら、嫌なり になろうと努力すれば、 それなり せ

### 読者で ある学生の皆さ

懸命やり 厳しさもわかりましたし、 私は大学時代にラグビーを一所 か見つ ました。それで上下 かなり

じようなことがありますよね。好きなく、相手を好きになればいいと考なく、相手を好きになればいいと考やるなら、嫌な気持ちでやるのでは

## んにア

一所懸命やってみてください。そこました。どんなことでもいいから、しいことでも辛抱できるようになり するにせよ、一所懸命やって田島:学生時代は遊ぶにせよ、 ・ってほし

ときに父親が亡くなりました。そのいたのですが、後藤社長が高校生の親が製粉機や精麦機の製造を行って親が製粉機や精麦機の製造を行って

部品を製作する部品メ

・カーで、

、下的なメリットもあります。よから納期の調整もできますし、

もあります。

ころが特徴です。

一貫生産ができま

こまでできる会社は少ないと自負

田島:材料さえあれば、

切削加工

めの高周波焼入れも行っています

御社の特徴はどのようなとこ

建設機械の大型部品を一貫生産〉

**ONE FOR ALI** 

精神を大切に

ために、あらゆる種類の切削加工

表面を固く加丁

ALL FOR ONE

品でありながら、高い精度が必要な「重要保安部品」

を一貫生産する技術力を持つ。その社風について、

常務の田島康助は、"やる気と人間性を高く評価す

る会社"と表現する。今回はバックオフィスを担当

する田島に後藤鉄工の全てを聞いてみた。

建設機械の大型部品を作る

ら表面加工まで施して建設機械メ

に納品する完成品まで作

れると

使用されますから、そうす・…特殊であり、世界中の過酷な状況でに駆動部分などに用いられる部品はに駆動部分などに用いられる部品は に応えられるのが弊社の強みです。 度が重要なんです。そのような要求 田島:その通りです。大きいサイズの 精度が要求されると聞きましたが 誤差が千 - スもあります。な左が千分の数ミリ りながら、

高く評価しますやる気と人間性を 以前にも歴史があるそうです

> るとこと、というでは、というでは、後藤社長が高校を中退して家業で、後藤社長が高校を中退して家業で、後藤社長が高校を中退して家業のでは、 ることになり

しており、多くは海外に輸出されてどに用いられる重要保安部品を製造

田島:建設機械の大型部品を

います。

特に駆動部分

御社の事業内容を教えて

大型部品に特化高い精度が求められる

### **族経営の会社ではないのです** 血縁や学歴は関

てもいいし、学歴がなくてもかまわになる人は誰でもいい。身内でなく係ありません。後藤社長は、「社長田島:弊社の場合、血縁や学歴は関 学歴ではなく、やる気や ない」と公言しています。 身内でなく です

建設機械の部品を扱う

田島:以前は農業機械の部品を扱ようになったのですか。





1. 最新のNC旋盤が並ぶ工場内 2. 耐久性と精度が求められる建設機械の大型部品 3. 機械化が進んでも、人のコミュニケーションは大切

後藤鉄工 常務取締役

GOTON

田島 康助 (たじ

1949年、群馬県生まれ。高崎経済大学経済学部を卒業後、会計事務所に5年間勤務。77年に後藤鉄工に入社し、総務部長、取締役を経て、2005年に常取締役に就任。経理・総務・人事などバックオフィス全般を担当し、同社の成長を支えている。また、群馬県ラグビーフットボール協会理事、高崎経済大学ラグビー部の監督としても日々汗を流している。