

## ママの視点で家電開発

フキダシ

私は住宅用の空調機器を開発しています。

2コマ目

エアコンは広く普及した成熟期にある製品なので、市場のトレンドに対応したエアコンを開発することが重要です。例えば、今の日本の住宅の多くはとても断熱性に優れており、気密性が高いです。また、リビングとダイニング、キッチンが一体化した広い空間があることが多いです。三菱電機のエアコンは広い空間を効率的に冷暖房できるように設計されています。それらは、部屋にいる人それぞれの体温を見定め、必要に応じて気流を届けます。

フキダシ

私たちは多種多様な住宅に合わせて、さまざまなエアコンを提供しています。

3コマ目

私たちはHEMS<sup>ヘムス</sup>(ホーム・エネルギー・マネジメント・システム)と連携できるエアコンを開発しています。HEMSは家電同士を(ネットワークで)つなぎます。それは、家庭でのエネルギー消費量を見える化し、住人がエネルギーを節約するのを助けます。また、住人が自宅の家電を遠隔操作することを可能にします。HEMS対応家電を開発するには、高度な知識や技術が必要とされます。三菱電機は幅広い製品を製造しています。私たちはロボットから家電まであらゆるものを作っているので、私たちにとって最新技術を自社の製品に取り入れることは比較的容易です。

フキダシ

HEMS が搭載されたスマートハウスでの生活を楽しみましょう！

4 コマ目

私は 2011 年にママになりました。働くママはとても忙しいです。ママは日中は会社で働き、子どもを迎えに行き、そして夜は家事をします。私たちは、働くママたちに居心地の良い家に帰宅してほしいと考えています。それで三菱電機の HEMS は住人が帰宅する前に自動で部屋の冷暖房を行うように設計されています。

フキダシ

ああ快適～。ほっとする～。

フキダシ

忙しいママたちを助けるために、私たちは何ができるかしら？

5 コマ目

子どもができてから、私は仕事が前より楽しくなったと感じています。それ以前は、多くの仕事をひとりで抱え込み、それがストレスになっていました。でも、働くママになってから、私は周りのたくさんの人たちの支援を受けて娘を育ててきました。そのことにより、他の人に助けられて、仕事と子育ては両立できるのだと気づかされました。さらに、自分がママであることで、他のママたちが私たちの製品をどのように使っているかを想像しやすくなりました。このことは私の仕事に新しい視点をもたらしてくれました。

フキダシ

仕事しながらの育児はみんなの支えがあってこそできることです。

6コマ目(フキダシ)

将来、私は娘と一緒に海外へ行き、さらにキャリアを積みたいと考えています。今の時代、女性の職業の選択肢はさまざまですし、企業はとても協力的になってきています。だから、もしあなたが夢を持つ女性なら、それを貫いてください。