

大高商事はビル総合管理・メンテナンスを中心、「快適空間の創造」に向けた事業を展開する。活躍の場はビルや病院、工場といった建物施設のメンテナンスにとどまらず、図書館やイベント施設など公共施設の指定管理業務、学校や病院の給食業務へと範囲を拡大している。

オリジナル製品開発にも積極的に取り組んでいるが、これも「快適空間の創造」の一環。

宇都宮大学との産学連携・共同研究の成果としてこれまで、青果や花きなどの保鲜を目的とした湿度制御低温保存庫「快

蔵くん」、ショーケースなどに後付ける鮮度維持機「いきいきくん」を商品化してきた。

以下、病院や介護施設、ホテル、学校など、大勢の人が利用する施設向けに開発した

空気清浄システム「さわやかくん」のグレードアップを進

めている。

きくん」を商品化してきた。

宇都宮大学との産学連携・共同

研究の成果としてこれまで、青

果や花きなどの保鲜を目的と

した湿度制御低温保存庫「快

蔵くん」、ショーケースなどに

後付ける鮮度維持機「いきい

きくん」を商品化してきた。

以下、病院や介護施設、ホテル、学校など、大勢の人が利用する施設向けに開発した

空気清浄システム「さわやか

くん」のグレードアップを進

めている。

きくん」を商品化してきた。

宇都宮大学との産学連携・共同

研究の成果としてこれまで、青

果や花きなどの保鲜を目的と

した湿度制御低温保存庫「快

蔵くん」、ショーケースなどに

後付ける鮮度維持機「いきい

きくん」を商品化してきた。

以下、病院や介護施設、ホテル、学校など、大勢の人が利用する施設向けに開発した

空気清浄システム「さわやか

くん」のグレードアップを進

めている。

きくん」を商品化してきた。

宇都宮大学との産学連携・共同

研究の成果としてこれまで、青

果や花きなどの保鲜を目的と

した湿度制御低温保存庫「快

蔵くん」、ショーケースなどに

後付ける鮮度維持機「いきい

きくん」を商品化してきた。

以下、病院や介護施設、ホテル、学校など、大勢の人が利用する施設向けに開発した

空気清浄システム「さわやか

くん」のグレードアップを進

めている。

きくん」を商品化してきた。

宇都宮大学との産学連携・共同

研究の成果としてこれまで、青

果や花きなどの保鲜を目的と

した湿度制御低温保存庫「快

蔵くん」、ショーケースなどに

後付ける鮮度維持機「いきい

きくん」を商品化してきた。

以下、病院や介護施設、ホテル、学校など、大勢の人が利用する施設向けに開発した

空気清浄システム「さわやか

くん」のグレードアップを進

めている。

きくん」を商品化してきた。

宇都宮大学との産学連携・共同

研究の成果としてこれまで、青

果や花きなどの保鲜を目的と

した湿度制御低温保存庫「快

蔵くん」、ショーケースなどに

後付ける鮮度維持機「いきい

きくん」を商品化してきた。

以下、病院や介護施設、ホテル、学校など、大勢の人が利用する施設向けに開発した

空気清浄システム「さわやか

くん」のグレードアップを進

めている。

きくん」を商品化してきた。

宇都宮大学との産学連携・共同

研究の成果としてこれまで、青

果や花きなどの保鲜を目的と

した湿度制御低温保存庫「快

蔵くん」、ショーケースなどに

後付ける鮮度維持機「いきい

きくん」を商品化してきた。

以下、病院や介護施設、ホテル、学校など、大勢の人が利用する施設向けに開発した

空気清浄システム「さわやか

くん」のグレードアップを進

めている。

きくん」を商品化してきた。

宇都宮大学との産学連携・共同

研究の成果としてこれまで、青

果や花きなどの保鲜を目的と

した湿度制御低温保存庫「快

蔵くん」、ショーケースなどに

後付ける鮮度維持機「いきい

きくん」を商品化してきた。

以下、病院や介護施設、ホテル、学校など、大勢の人が利用する施設向けに開発した

空気清浄システム「さわやか

くん」のグレードアップを進

めている。

きくん」を商品化してきた。

宇都宮大学との産学連携・共同

研究の成果としてこれまで、青

果や花きなどの保鲜を目的と

した湿度制御低温保存庫「快

蔵くん」、ショーケースなどに

後付ける鮮度維持機「いきい

きくん」を商品化してきた。

以下、病院や介護施設、ホテル、学校など、大勢の人が利用する施設向けに開発した

空気清浄システム「さわやか

くん」のグレードアップを進

めている。

きくん」を商品化してきた。

宇都宮大学との産学連携・共同

研究の成果としてこれまで、青

果や花きなどの保鲜を目的と

した湿度制御低温保存庫「快

蔵くん」、ショーケースなどに

後付ける鮮度維持機「いきい

きくん」を商品化してきた。

以下、病院や介護施設、ホテル、学校など、大勢の人が利用する施設向けに開発した

空気清浄システム「さわやか

くん」のグレードアップを進

めている。

きくん」を商品化してきた。

宇都宮大学との産学連携・共同

研究の成果としてこれまで、青

果や花きなどの保鲜を目的と

した湿度制御低温保存庫「快

蔵くん」、ショーケースなどに

後付ける鮮度維持機「いきい

きくん」を商品化してきた。

以下、病院や介護施設、ホテル、学校など、大勢の人が利用する施設向けに開発した

空気清浄システム「さわやか

くん」のグレードアップを進

めている。

きくん」を商品化してきた。

宇都宮大学との産学連携・共同

研究の成果としてこれまで、青

果や花きなどの保鲜を目的と

した湿度制御低温保存庫「快

蔵くん」、ショーケースなどに

後付ける鮮度維持機「いきい

きくん」を商品化してきた。

以下、病院や介護施設、ホテル、学校など、大勢の人が利用する施設向けに開発した

空気清浄システム「さわやか

くん」のグレードアップを進

めている。

きくん」を商品化してきた。

宇都宮大学との産学連携・共同

研究の成果としてこれまで、青

果や花きなどの保鲜を目的と

した湿度制御低温保存庫「快

蔵くん」、ショーケースなどに

後付ける鮮度維持機「いきい

きくん」を商品化してきた。

以下、病院や介護施設、ホテル、学校など、大勢の人が利用する施設向けに開発した

空気清浄システム「さわやか

くん」のグレードアップを進

めている。

きくん」を商品化してきた。

宇都宮大学との産学連携・共同

研究の成果としてこれまで、青

果や花きなどの保鲜を目的と

した湿度制御低温保存庫「快

蔵くん」、ショーケースなどに

後付ける鮮度維持機「いきい

きくん」を商品化してきた。

以下、病院や介護施設、ホテル、学校など、大勢の人が利用する施設向けに開発した

空気清浄システム「さわやか

くん」のグレードアップを進

めている。

きくん」を商品化してきた。

宇都宮大学との産学連携・共同

研究の成果としてこれまで、青

</