

## 建物の三方が動地内の通路に囲まれており、製品

建物の三方が敷地内の通路に囲まれており、製品の出荷や材料の搬入の主動線となっているため、 1Fには品質管理を行う検査室と倉庫を配置。



検査室は壁際以外にも実験台を配置するため、 局所換気の位置や給水・電気配線などを下ろす 位置の調整などを工夫しました。

## 人々の毎日に貢献する良質な製品・ サービスを提供する新拠点

ライオン・スペシャリティ・ケミカルズ株式会社 小野事業所は事業開始から50年近くを経て建物や設備の更新時期を迎えていました。

また、品質管理を行う建物が敷地内に点在し、業務工程が非効率になっているという問題も抱えていました。

そこでBCP対策と品質管理業務の集約化を目的とした新たな生産技術棟の建て替えを実施されました。

## 物件概要

所在地:

小野市小田町

竣工年月: 令和5年4月

構造:鉄骨造 2階

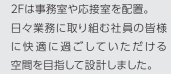
延床面積:1,132.20m² 設計主担当:岡田 健志



検査機器搬入後の 検査室



外壁の一部にデザインパネルやガラスのカーテンウォールを採用。 塗装色を塗分けるなど、デザイン性に配慮しました。







Creation 2023 jul vol.6