



# 関西支店、始動!

当社は関西地区の営業・サービス・教育拠点(大阪支店、関西サービスセンタ、関西ロボットスクール)を統合・再編し、安川グループの総合力を発揮できる拠点として関西支店を設立、3月3日(月)に新たなスタートを切りました。営業・サービス・教育の各機能が一体化され、ワンストップでのYASKAWAソリューションの提供が可能となります。

関西支店の建屋は地上8階建て、延べ床面積は7,588m<sup>2</sup>です。新たな関西支店は、お客様が求める「コト」と真摯に向き合う空間をコンセプトとしており、安川電機が推進するi<sup>3</sup>-Mechatronics（アイキューブ メカトロニクス）を軸に、お客様やビジネスパートナーと新たな価値を創出することを目指しています。

1階にはロボットのソリューションテスト(お客さまのワークを使っての動作検証)や展示を目的とした「MOTTO ROBO STATION」(もっとロボステーション)があり、人協働ロボット5台、産業用ロボット8台を常設しています。ここではソリューションテストの支援やロボットの操作体験を提供し、お客さまのロボット導入をサポートします。サービスセンタも併設しており、セールスと連携したサービス向上を実現しています。

2階の「Y'dea PLAZA」(ワイデアプラザ)は、OTからITまで広く安川電機のi<sup>3</sup>-Mechatronicsソリューションを紹介する共創エリアです。安川グループはもちろん、i<sup>3</sup>-Mechatronics Clubやパートナー企業の製品やサービスも紹介し、お客様の課題に対する様々なアプローチを提供します。

3階のスクール会場では、ロボット、モーションコントロール、インバータの各スクールが設置されています。定期開催の講座はもちろん、個別の教育要望にも柔軟に対応していきます。

4階はコラボレーションを重視したエリアで、コミュニケーションを目的としたリラックススペースや、アプリケーション検証や実証実験を行うことができるラボが設けられています。当社のロボットやコントローラなどの開発環境を活用し、お客さまやSIer、ITベンダー、各種パートナーメーカーとの協業取組みを促進します。

7階はゲストをお迎えする応接室・会議室のフロアで、150名を収容できる「DIAMOND HALL」(ダイヤモンドホール)を始め、多数の会議室を準備しております。

今後、関西支店の様々な機能を活用して、プライベート展示会や各種セミナーなど、お客さまやビジネスパートナーを招待したイベントを多数計画しています。進化した当社関西支店に皆様是非お越しください!

住所:〒660-0805 兵庫県尼崎市西長洲町一丁目1番15号



The image shows a large, modern classroom or workshop space on the 3rd floor. The room is well-lit with a grid of fluorescent ceiling lights. In the center, there are several white rectangular tables with black office chairs. On top of these tables are computer monitors and keyboards. To the left and right, there are rows of industrial robotic arms mounted on mobile metal frames. Each frame has a small control panel with a red button and a green light. The floor is made of light-colored wood planks. The background shows a glass partition and more of the same equipment.



The image shows the interior of a modern building's entrance hall. On the left, there is a vertical garden wall with orange and green plants. In the center, a white sofa sits on a dark wooden floor. To the right, a row of colorful clothing items is displayed on a rack. A glass-enclosed entrance leads to another area. The ceiling is white with recessed lighting. In the background, a blue-tinted glass partition looks into a room where people are working at desks.



The image shows the interior of the 1F MOTTO ROBOSTATION. The ceiling is black with various pipes and ductwork. On the left, a blue industrial robot arm is mounted on a black metal frame. In the center, there are several workstations enclosed in black metal cages. On the right, more robotic equipment and workbenches are visible. The floor is a light-colored polished concrete.