

## シンコーメタリコンは、国内で初となる2名の黄綬褒章を受章しました！！

黄綬褒章とは：業務に精励し、他の人の模範となる者に授与される褒章 <昭和30年（1955）制定>



### 無我夢中で歩んだ溶射一筋50年

スーパーアドバイザー 今井 實

平成18年、秋の叙勲で黄綬褒章を受章したシンコーメタリコンの今井實(67歳)。昭和32年、当社に入社して以来50年間、溶射一筋に卓越した溶射施工技能の確立と研鑽に努めてきました。数百種に及ぶ加工品に百種以上の材料を溶射した実績があり、自動化の難しい作業に対して安定した腕の動きで、一定の皮膜厚さで成膜する卓越した技能を発揮することで、溶射加工品の多様化に対応。生産能力の増進に貢献するとともに、作業及び業界の発展に大きく寄与してきました。



今井 實

平成14年11月  
『卓越技能章』現代の名工  
溶射技術を研鑽、セラミック溶射の  
第一人者として認められ受章  
(厚生労働省より)

平成18年11月  
『黄綬褒章』受章  
現在、スーパーアドバイザーとして  
技術指導にあたる



攪拌タンクへプラズマ溶射

### 防食溶射、プラスチック溶射一筋に43年

スーパーアドバイザー 倉部 秀彦

平成21年、春の叙勲で黄綬褒章を受章したシンコーメタリコンの倉部秀彦(66歳)。昭和40年、23歳の時に溶射作業に従事して以来技能者として一筋に取り組み、技能研鑽に努めてきました。亜鉛、アルミニウムの防食溶射やプラスチック溶射に従事し、その間数百種に及ぶ加工品に溶射施工した実績があり、特にプラスチック溶射においては難しい形状の加工品であっても常に一定の温度に予熱し、均一な皮膜厚さで成膜できる高度な溶射技能を持ち、作業及び業界の発展に大きく寄与してきました。



倉部 秀彦

平成19年10月  
『卓越技能章』現代の名工  
防食溶射、プラスチック溶射一筋に  
42年の実績が認められ受章  
(厚生労働省より)

平成21年4月  
『黄綬褒章』受章  
現在、スーパーアドバイザーとして  
技術指導にあたる



高速道路表示板へ防食溶射