

AS9100(JIS Q 9100) とは

ISO9001に航空・宇宙・防衛特有の要求事項が追加された世界標準の航空、宇宙及び防衛産業向けの品質マネジメントシステム規格です。

安全性が不可欠なこれらの産業において、厳しく管理された要求事項に対応できる能力をもつ企業であるという認証です。

登録機関	Perry Johnson Registrars
登録日	2021/1/21
認証対象事業所	本社工場
認証範囲	航空機用樹脂部品の製造



スーパーエンブラ大型成形技術

今般、軽量化や性能向上を目的とした金属、ガラス部品のスーパーエンブラへの代替が進んでおります。サカセは、日本有数のスーパーエンブラ大型成形を可能とする技術・設備を保有しています。

- ◆製品重量最大9kgまで対応
- ◆主な材料
PEI、PPSU、PSF、PEEK、PPSなど
- ◆主な特徴
軽量、透明性、耐熱性、耐薬品性、
耐候性、摺動性、難燃性、導電性など



スーパーエンブラ大型成形品

スーパーエンブラにご興味のある方ぜひご連絡ください！

お問い合わせはコチラ⇒<https://www.sakase.com/info/>



Sakase

Tac&Carrierについて
お問い合わせ・資料請求をする



Tac & Carrier
全てサカセが解決します!!



デジタルカタログ
ライブラリー



Sakase Topics