

解説書の見方

本解説書は、JIS Q 9100：2009 規格とその原文である IAQG が制定した 9100：2008 に対応して、航空宇宙産業における要求事項の解釈、それに対する実施事例を紹介するもので、次のように編集されている。

規格 <左ページ> <右ページ> 解説

<p>7. 製品実現</p> <p>7.1 製品実現の計画</p> <p>組織は、製品実現のために必要なプロセスを計画し、構築しなければならない。……</p> <p>a) 製品に対する品質目標及び要求事項</p> <p>注記 製品に対する品質目標及び要求事項は次のような事項を考慮に入れる。</p> <ul style="list-style-type: none">— 製品及び人の安全性— 信頼性、アベイラビリティ及び <p>7. PRODUCT REALIZATION</p> <p>7.1 Planning of Product R</p> <p>The organization shall plan needed for product realizati</p> <p>a) quality objectives and re</p> <p>NOTE <i>Quality objectives and requirements for the product include consideration of aspects such as</i></p> <ul style="list-style-type: none">- product- personal safety, <p>IAQG9100 規格の内容 斜体太字は航空宇宙産業への追加要求事項</p>	<p>7. 製品実現</p> <p>7.1 製品実現の計画</p> <p>ここでは製品を設計・開発し、製造又はサービスを提供するために必要な業務を明確にして、その業務のやり方（プロセス）を設定することを要求している。……</p> <p>a) 製品に対する製品に対する</p> <p>解説内容 項目番号、符号は規格にあわせてある</p> <p>JIS Q 9100 規格の内容 斜体太字は航空宇宙産業への追加要求事項</p>
--	---

注意事項

1. この解説は、あくまでも航空宇宙産業における一般的な解釈を示したものであり、絶対的なものではない。航空機、エンジン、誘導武器、宇宙機器及びこれらの主要構成品等によって異なる場合がある。