

Migration Path to TL 9000

This document is a product of the Oversight Work Group of the QuEST Forum. It is subject to change by the Oversight Work Group with the latest version always appearing here.

Purpose

QuEST Forum recognizes the achievement of existing quality management systems efforts. These efforts will be leveraged in the migration path to TL 9000. To follow any of the migration paths below, the TL 9000 candidate must have a current registration to a recognized Quality Management System. The scope of the existing registration shall be compared to the scope of the TL 9000 registration being sought. Additions to the existing scope must be assessed to the TL 9000 requirements.

The following Quality Management System registrations are currently recognized:

- a) ISO 9001
- b) TS 16949, and
- c) AS9100.

TS 16949 and AS9100 registrations will be treated the same as ISO registrations. Other quality management systems will be recognized as necessary.

Migration Path

This migration process is to be used only during the initial TL 9000 certification process. Subsequent assessment activities will be conducted per standard certification procedures.

To migrate from ISO 9001 or another ISO 9001 based quality management system to TL 9000 the organization shall conform to all TL 9000 additional requirements contained in a currently valid release of the TL 9000 Quality Management System Requirements Handbook and the TL 9000 Quality Management System Measurements Handbook applicable within the scope of its TL 9000 certification. If the upgrade to TL 9000 is performed as a stand alone audit, no reassessment of the underlying ISO 9001 clauses is required except as incidental to the TL 9000 audit or, if appropriate, due to scope adjustments or organizational changes since the most recent assessment. The upgrade to TL 9000 may also occur during an ISO 9001 surveillance or re-certification audit.

TL 9000 Auditor Time

The TL 9000 Auditor Time chart defines the **minimum** number of on-site audit-days needed to assess the TL 9000 Requirements and Measurements over and above the time noted in the IAF Mandatory Document for duration of QMS and EMS Audits (IAF MD5). The most current version of the table is available on the TL 9000 website (visit <http://tl9000.org>).

The table shows the **minimum** number of on-site audit days that should be spent by the registrar for the TL 9000 portion of the initial quality management system audit, recertification audit, and ongoing surveillance audits. The number of days allocated for assessment of the TL 9000 requirements and measurements must conform to the rules defined in the current TL 9000 Auditor Time document for the Initial or Re-certification audit.

Stage 1 Audit

A Stage 1 audit as part of the migration process is optional based on the knowledge of the Certification Body of the organization from previous ISO 9001 or other audits and the TL 9000 pre-audit information package.

Use

Use of this Migration Path document is effective immediately on release and remains in effect until modified by the QuEST Forum. The most current version of this document is available on the TL 9000 website (visit <http://tl9000.org>).

TL 9000 への移行パス

この文書は、クエストフォーラムのオーバサイト作業グループの成果である。オーバサイト作業グループによる改版に従い、最新版は常にウェブサイトに掲載される。

目的

クエストフォーラムは、既存の品質マネジメントシステムの成果を認めている。これらの成果は、TL 9000 への移行パスにおいて有利に働く。次の移行パスのどれに従うにしても、TL 9000 の候補企業は、認められた品質マネジメントシステムに認証されていなければならない。現行の認証の適用範囲を、認証しようとしている TL 9000 適用範囲と対比しなければならない。現行に対する追加分の適用範囲は、TL 9000 の要求事項に従い、審査されなければならない。

現在認められているのは、次の品質マネジメントシステム規格である。

- a) ISO 9001
- b) TS 16949 (訳注:自動車産業向けセクター規格)
- c) AS 9100 (訳注:航空宇宙産業向けセクター規格)

TS 16949 及び AS 9100 認証は、ISO 認証と同様に扱われる。他の品質マネジメントシステムは、必要に応じて認められる。

移行パス

この移行パスは最初の TL 9000 認証プロセスにだけ使用される。その後の評価活動は、標準的な認証手順に従って実施される。

ISO 9001、あるいはその他の ISO 9001 に基づいた品質マネジメントシステムから TL 9000 への移行に当たり、組織は適用範囲に適用される、現在有効な TL 9000 品質マネジメントシステム要求事項ハンドブックと TL 9000 品質マネジメントシステム測定法ハンドブックのリリースのすべての TL 9000 追加要求事項に適合しなければならない。もし TL 9000 へのアップグレードが独立した審査で実施されるならば、基礎となる ISO9001 条項の再審査は必要としない。ただし、TL 9000 認証に付随する条項、又は必要に応じ、前回審査以降の組織の適用範囲の調整又は組織の変更に起因する条項を除く。TL 9000 へのアップグレードは ISO 9001 サーベイランスまたは再認証の審査中に実施されるかもしれない。

TL 9000 審査工数

TL 9000 審査工数表は、QMS と EMS の審査工数に関する IAF 基準文書 (IAF MD5) に書かれた工数に加える、TL 9000 要求事項と測定法の審査を実行するために必要な**最小**現地審査工数を定めている。表の最新版は、TL 9000 ウェブサイトから入手可能である。(tl9000.org にあり)

その表は、認証機関の初回品質マネジメントシステム審査、再認証審査及び継続するサーベイランス審査の TL 9000 部分で費やすべき**最小**現地審査工数を示している。TL 9000 要求事項と測定法の審査に割り当てられた日数は、初回審査あるいは再認証審査に関する現在の TL 9000 審査工数文書で規定された規則に適合しなければならない。第一段階審査

第一段階審査

移行プロセスの一部としての第一段階審査は任意であり、過去の ISO 9001 または他の審査からの組織に関する認証機関の知見と TL 9000 予備審査の情報に基づいて決める。

使用

この移行パス文書の使用は、リリース後すぐに有効で、クエストフォーラムにより修正されるまで効力を維持する。

この文書の最新版は、TL 9000 ウェブサイト (tl9000.org にあり) から入手可能である。