全Ｌ協保安・業務Ｇ３第４４号

令和３年６月２１日

正 会 員　各位

（一社）全国ＬＰガス協会

「ガスメータの圧力測定機能を活用した保安業務（定期供給設備点検

及び定期消費設備調査）の合理化に係る運用マニュアル」の改訂及び

補足説明資料について　　　　　　　　　　　　　　　　　（お願い）

標記につきましては、本年４月１４日付け全Ｌ協保安・業務Ｇ３第１０号において、例示基準第３０節の改正に関する運用マニュアルについてお知らせしたこところです。

この度、運用マニュアルの内容に関し、様々なお問い合わせやご要望等をいただいたことを受け、経済産業省と協議の上、運用マニュアルが改訂され、以下のホームページに掲載されました。

主な改訂内容については、点検調査の現場においてより運用がしやすくなるように燃焼器入口圧力の確認を算定による方法で実施する場合、個別物件ごとの算定を不要とする換算配管延長の一覧表の策定を追記しました。

また、全Ｌ協といたしましては、運用マニュアルの理解促進に資する図解を加えた解説及び、個別物件ごとの算定を不要とする換算配管延長の計算ができる簡易計算ソフトを別途作成いたしました。

つきましては、都道府県協会におかれましては会員に対し、また直接会員におかれましては従業員に対し、ご周知くださいますようよろしくお願いいたします。

【経済産業省ホームページ掲載アドレス】

<https://www.meti.go.jp/policy/safety_security/industrial_safety/oshirase/2021/02/20210225-01.html>

【添付資料】

* 例示基準第３０節改正かんたん解説
* 簡易計算ソフト（全Ｌ協例示）

以　上

発信手段：メール

担当：保安・業務グループ　髙木、瀬谷、橋本