

## KEL-QUICK

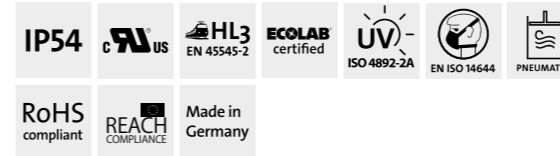
KEL-QUICKシリーズは、コネクタ付きケーブルやホース、空圧ラインなどを挿入・シールするためのコンパクトなシステムです。QTおよびQTMBグロメットを使用します。ケーブルを取付けた後、フレームの上蓋をベースフレームに嵌め込みます。直径1~29mmのケーブルを挿入でき、IP54でシールできます。

## 製品タイプとサイ

型式	オーダー No.	取り付け穴 [mm]	グロメット モデル   レンジ	梱包 単位
KEL-QUICK 24 10	42410	112 × 36	10   -	10
KEL-QUICK 24 7	42412	112 × 36	6   1	10
KEL-QUICK 24 4	42413	112 × 36	2   2	10
KEL-QUICK 16 8	42418	86 × 36	8   -	10
KEL-QUICK 16 5	42425	86 × 36	4   1	10
KEL-QUICK 16 2	42426	86 × 36	-   2	10
KEL-QUICK 10 6	42420	65 × 36	6   -	10
KEL-QUICK 10 3	42427	65 × 36	2   1	10
KEL-QUICK-B4	42434	46 × 46	4   -	10
KEL-QUICK-B1	42435	46 × 46	-   1	10
KEL-QUICK-E5	42424	24 × 112	5   -	10
KEL-QUICK-E4	42423	24 × 86	4   -	10
KEL-QUICK-E3	42422	24 × 65	3   -	10
KEL-QUICK-E2	42421	24 × 43	2   -	10

## 仕様

材質                   ポリアミド (PA)  
難燃性グレード   UL94-V0、自己消火性  
保護等級           IP54  
温度                   -40℃~+140℃ (定常)  
特性                   ハロゲンフリー、シリコンフリー  
フレーム奥行   17   mm



KEL-QUICK 24|10



# QUICK システム

## ケーブルエントリクイックアッセンブリ

### 丸紅エレクトロニクス株式会社

〒530-0003 大阪市北区堂島1丁目6番20号 TEL : 06-6344-2111 FAX : 06-6346-6611  
URL : <https://www.m-elenext.co.jp>

特殊部品カンパニー  
新横浜支店 (045-474-9524) ・名古屋支店 (052-201-7071) ・大阪支店 (06-7656-3690)

事業所  
仙台支店・関東支店 川越オフィス・関東支店 新横浜オフィス・浜松支店・名古屋支店・北陸出張所 (富山)  
京滋支店 (京都) ・大阪支店・姫路支店・四国支店 (高松) ・九州支店 (福岡)

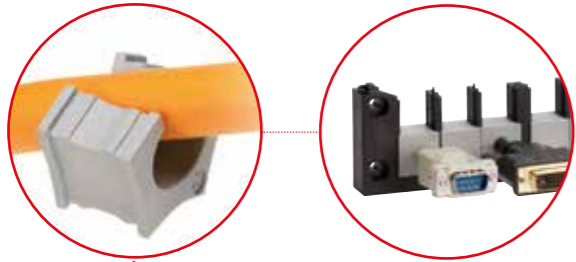
Marubeni  
Ele-Next



サンプル希望は  
こちら:  
[www.icotek.com](http://www.icotek.com)



クイックアッセンブリ用ケーブルエントリーフレーム



一貫した分割システム

端末処理されたケーブル用分割形グロメット。個々の組み付けられたケーブルグロメット用分割形フレーム。改造やメンテナンスが迅速に簡単に実施できます。



隙間のない接続

一度、グロメットがフレームのセットされると、落下しません。組立てに大変メリットがあります。同様に改造時やメンテナンス時もメリットがあります。



端末処理されたケーブルの保証の持続

ケーブルを切ったり再び端末処理をする必要がありません。そのため、ケーブルの保証に影響がありません。



カバープラグ

ケーブルエントリーフレーム用



KEL-QUICK-E

利用可能な他のサイズ



KEL-QUICK 16



KEL-QUICK 10

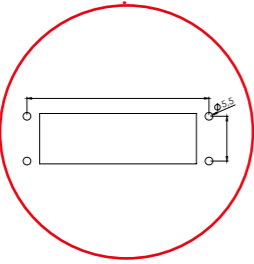


KEL-QUICK-B



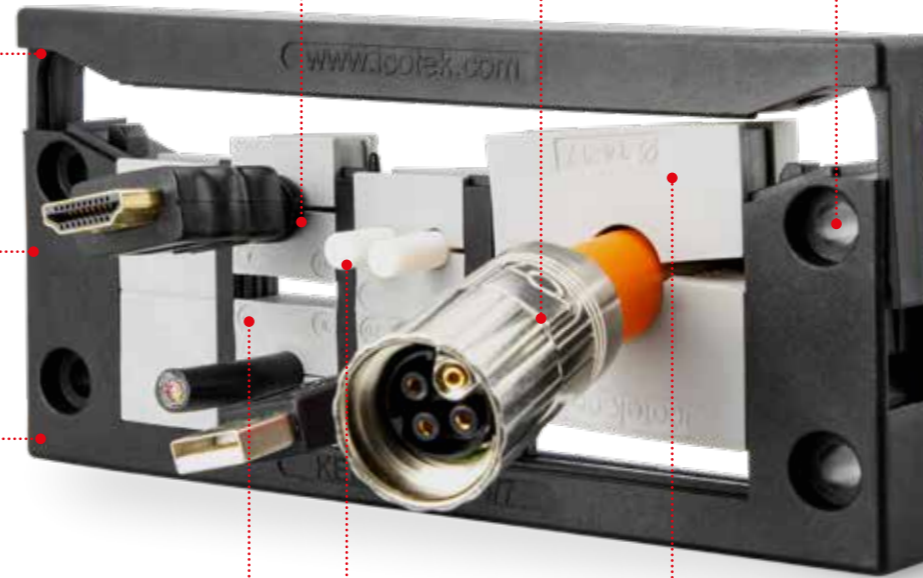
迅速で簡単な取付け

KEL-QUICKフレームは、標準化されたの取付け穴に従って簡単にネジ止めできます。KEL-SNAP取付けフレームは、より簡単に、また工具なしで取付け取り外しができます。



標準取付け穴および穴あけ寸法

多極コネクタ（たとえば、ハーディング社製、ピーランド社製）の標準的な寸法に準拠した穴あけ寸法および取付け穴。



KEL-QUICK 24



高いケーブル密度、フレキシブルな組立て

2個か4個あるケーブル用の穴が開いたグロメットを使用することで、ケーブル密度をより高くなります。



ケーブルグロメット用プラグ（栓）



保護等級 IP54

フタ上のフレームの高い締付け力により保護等級IP54を実現します。