



rMQR (Rectangular Micro QR)

rMQRコードは、狭いスペースに印字しやすい長方形ながら、読み取りやすく、多くの情報を格納できる、マトリックス方式の2次元コードです。従来のQRコードが印字できなかった狭いスペースへの印字ニーズに対応します。ISO取得済で、世界中のすべてのユーザーに自由に安心して使っていただけます。(規格番号:ISO/IEC 23941:2022)

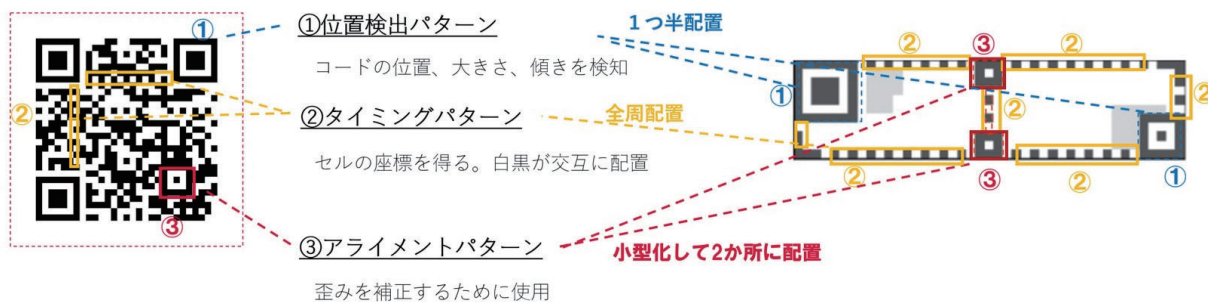
rMQRコードの特長

1. 細長く狭い余白に適した長方形

数字で最大361文字まで格納可能で、大容量と小型化を両立しています。

2. QRコード同様の高速読み取り

QRコード同様の3つの「パターン」を発展。セルを読み込み、歪みを検知することで、通常のQRコードと同様の高速読み取りを実現しています。



仕様

コードの大きさ	最大 17セル×139セル 最小 7セル×43セル, 11セル×27セル
情報量(最大)	数字 361文字 英数字 219文字 バイナリ 150文字 漢字 92文字
誤り訂正 (データ復元可能率)	レベルM (約15%) レベルH (約30%)

想定用途



電子部品・電子機器
(トレーサビリティ)



研究分野
(安全管理)



広告・出版・エンターテインメント
(マーケティング)



小売分野
(商品管理)

お問い合わせ

[AUTO-ID] カスタマーデスク

0120-585-271 平日 9:00 ~ 12:00 13:00 ~ 17:00