

# 毎年豪雨災害が発生、AM-SQ の QR コードから **じぶんち降雨量**がわかる

QR コードを広告媒体へ印刷、来店配布、従来にない地域防災情報として事業の付加価値を高めます

NET, TV 情報には無い、**じぶんち降雨量**と周辺域降雨分布がわかる。AM-SQ は地域社会で喜ばれます

## 画面表示内容

## ピンポイント個別降雨量表示とグラフ

**1** 60分・24時間計測中心位置降雨量グラフ

希望位置を中心に、周囲 20km×20km 441 キロ平方m 範囲の降雨量ポイント この範囲の降雨量を 1km 間隔で計測

441 カ所の最高降雨量位置をズバリ示します

ポイントへマウスを充てると 60分降雨量、24時間降雨量を表示

ポイントのクリックにより、60分降雨量、24時間降雨量グラフを表示

降雨量計測中心位置 通常主催者の所在地 中心位置は全国 90 万ヶ所から選べます

衛星画像及びレーダー降雨画像は現在情報

マウスオーバー表示機能はオプション

1. 従来の気象情報に無い降雨量を色別で表示 全域降雨状態の強弱降雨分布を一目で判断出来そして集中危険域を一目で知る事が出来ます

60分降雨量の危険性比較モデル

直近60分雨量 過去24時間雨量

**5** マウスオーバー表示  
60分=15mm 24時間=352mm

60分=15mm

**7** 広告発信イメージ 800X300 pix

AM-SQV5 商品構成	型式	情報構成	計測範囲の種類	その他の種類もあり	同時表示利用者数	備考
	AM-SQV5	①+②+③+⑤	121ヶ所	または	441カ所	1~1000
AM-SQV53	①+④+⑥	//			1~1000	
AM-SQV52	①+④	//			1~1000	