



# ひょうごの農林水産技術

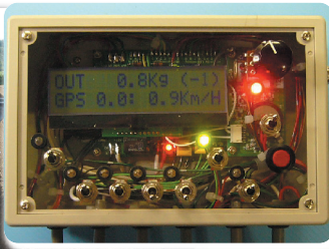
農業編

NO.177 2012 (平成24年) .5

## 特集 高品質、効率化をめざす施肥技術



量設定の簡単な精密施肥



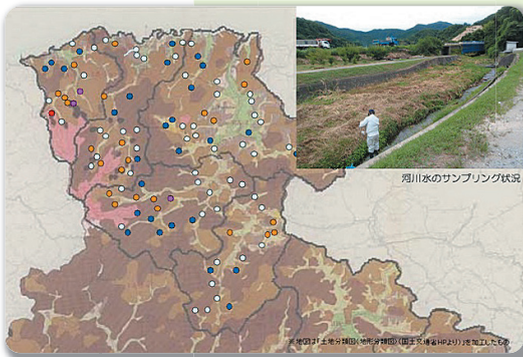
施肥コントローラー



堆肥の適量施用でみずみずしい  
ホウレンソウ



完熟堆肥



但馬地域のケイ酸天然供給力マップ



施肥技術で高品質なポットハボタンづくり

### 目次

#### 特集 高品質、効率化をめざす施肥技術

- 1 施肥の工夫で新たな価値づくり ..... 2
- 2 葉もの野菜品質向上のための土づくり ..... 2
- 3 ポットハボタンの着色及び生育を良好にする施肥技術 ..... 3
- 4 GPS方式速度連動施肥装置の活用による施肥精度向上技術 ..... 4
- 5 ケイ酸の天然供給力マップで効率的土づくり ..... 5

#### 研究成果の紹介

- 1 大型コンテナ利用で加工・業務用キャベツを楽に収穫 ..... 6
- 2 低温期に露地あるいは無加温で栽培できる直売に適した  
切り花類 ..... 7

- 3 冬期湛水と有機質資材施用で田んぼのイトミミズが増える ..... 8
- 4 飼料用米は肥育豚の配合飼料中のトウモロコシと30%代替できる  
..... 9
- 5 分娩前後の微生物添加剤投与は乳牛の健康維持と乳成分  
向上に効果あり ..... 10

#### 現地情報

夏バテ防止で乳量アップ!〜トンネル換気による暑熱対策〜 ..... 11

#### トピックス

病害虫今昔物語〜かつて大流行した「イネ縞葉枯病」の発生に  
ご注意を!!〜 ..... 12