

# MI の歴史について

2017 年 11 月 17 日

2017 年 11 月 8 日 NCSLI 技術フォーラムに参加して、競合会社の講演を聞く。  
MI 社長 Duane の半生、MI 社の歴史と対比してみました。

1960 代に NRC (カナダ国研) が DCC 技術を確立。

## デュアン (D)、MI 社の歴史

(1972 年 D 競合に就職。)

1980 代

(1987 年 D は競合を退職)

MI 創業 (D と NRC 技術者)

スキャナー、8000A システムを開発

1992 年 (自動化ブリッジの特許権入手)

6010A (世界で最初の自動抵抗ブリッジ) を開発

1994 年

1997 年 6010B を開発

2002 年

2003 年 6010Q を開発

2006 年 6242B を開発

2008 年 Accubridge を開発

2010 年 6010D を開発

2016 年 既存製品を Accubridge シリーズ化

2017 年 6020Q、6020T を開発

競合の動き

1960 代半ば、手動ブリッジ 9975 を開発。

NRC で 9975 の自動化開発が進展。

6675 を開発

6622 (A) を開発

6640 を開発