

Safety of Car Electronics Equipment

SOC®

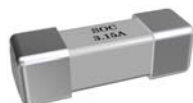
世界のトップ技術が集結する新しい世代の自動車において、電子回路の安全性を最高の品質でサポート致します。
HEV、EVの安全システムを支える電子ネットワークの安全性を確保するため、それぞれの保護目的に合わせたヒューズを
研究、開発し、高信頼性ヒューズを全世界にお届け致します。



11CT
DC72V
100mA-10A



25CF
DC150V 63mA-15A
DC72V 15A 超-18A



36CFA
DC600V
100mA-3.15A



DC500VB3050
DC500V
150A-280A



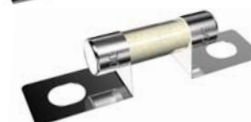
DC500VB2035
DC500V
70A-150A



DC500VBC1028
DC500V
50A-125A



DC500VBL1030A
DC500V
15A-50A



DC500VBC625
DC500V
10A-35A

エス・オー・シー株式会社 **SOC Corporation** <http://www.socfuse.com/j/index.html>

本社	〒108-0074 東京都港区高輪3丁目16番17号	TEL 03-5420-1011(代)	FAX 03-5420-6699
SOC America Inc.	1180 Lincoln Avenue Unit 8, Holbrook, NY 11741, U.S.A.	TEL +1-631-472-6666	FAX +1-631-472-6777 info@socamericainc.com
SOC Asia Pte. Ltd.	15 Jalan Kilang Barat, #07-03 Frontech Centre, Singapore 159357	TEL +65-6376-4115	FAX +65-6376-4117 socjp@pacific.net.sg
SOC Europe B.V.	Databankweg 1, 3821 AL Amersfoort, the Netherlands	TEL +31-33-450-4000	FAX +31-33-450-4009 info@soceurope.nl

2008年8月26日付日本経済産業新聞