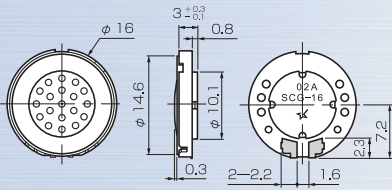


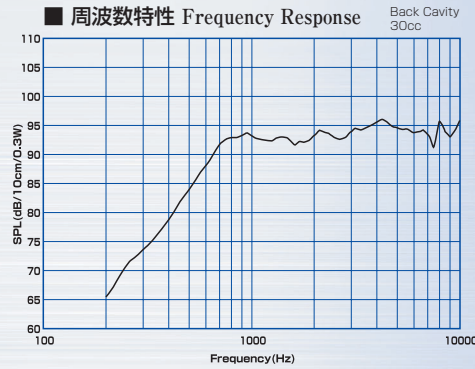
■ 外形寸法図 Dimensions



SCG-16B-LS ガasket+リーフ端子仕様
Gasket + Leaf Spring

SCG-16A

$\phi 16\text{mm} \times \text{H}3.0\text{mm}$

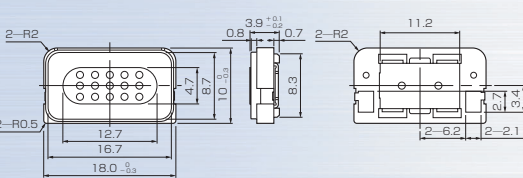


■ 仕様 Specifications

音圧レベル SPL(0.3W/10cm)	92.5±3dB
定格入力 Nominal Input	0.3W(1.55Vrms)
インピーダンス Impedance	8±1.2Ω
最低共振周波数 Resonance Frequency	780±100Hz
動作温度範囲 Range of Operation Temperature	-30~+70°C
保存温度範囲 Range of Preservation Temperature	-40~+85°C
質量 Mass	1.2g

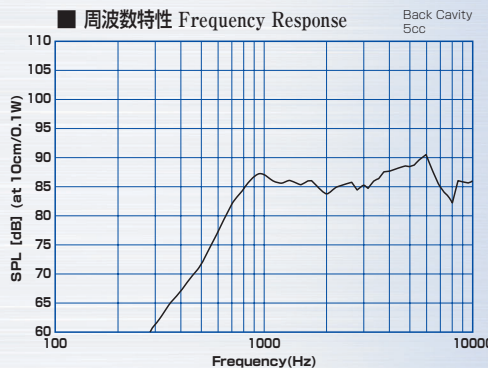


■ 外形寸法図 Dimensions



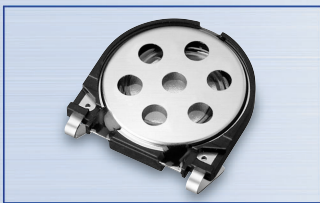
SCL-10C

10mm×18mm×H3.9mm

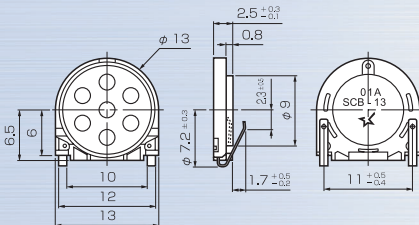


■ 仕様 Specifications

音圧レベル SPL(0.3W/10cm)	90±3dB
定格入力 Nominal Input	0.4W(1.79Vrms)
インピーダンス Impedance	8+0.8/-1.6Ω
最低共振周波数 Resonance Frequency	900±100Hz
動作温度範囲 Range of Operation Temperature	-30~+70°C
保存温度範囲 Range of Preservation Temperature	-40~+85°C
質量 Mass	1.1g

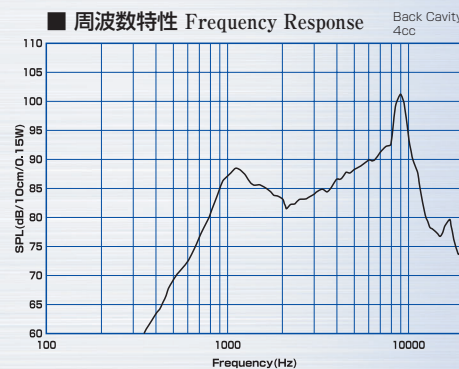


■ 外形寸法図 Dimensions



SCB-13A

$\phi 13\text{mm} \times \text{H}2.5\text{mm}$



■ 仕様 Specifications

音圧レベル SPL(0.3W/10cm)	85±3dB
定格入力 Nominal Input	0.15W(1.10Vrms)
インピーダンス Impedance	8±1.2Ω
最低共振周波数 Resonance Frequency	1050±150Hz
動作温度範囲 Range of Operation Temperature	-30~+70°C
保存温度範囲 Range of Preservation Temperature	-40~+85°C
質量 Mass	0.9g

High SPL

SCJ-14A

14mm×20mm×3mm



開発中
Under Development



Small / High-Power / Wide-band

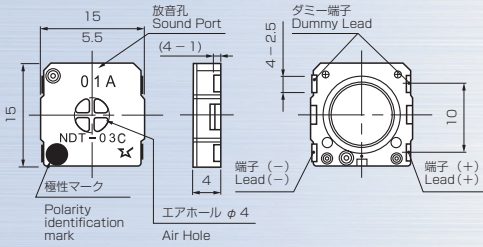
Dynamic Speaker

小型 高性能 ダイナミックスピーカー



Reflowable

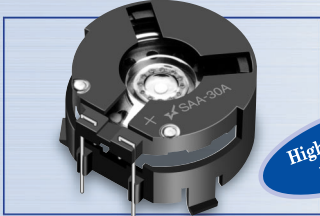
外形寸法図 Dimensions



Side Sound Port

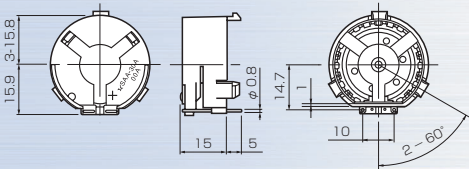


NDT-03B



High-Reliability
高信頼性

外形寸法図 Dimensions



High-Reliability
高信頼性



SAA-30B $\phi 32 \times 10.5\text{mm}$

開発中
Under Development

Low Resonant
Frequency
小型広帯域

SCK-14A

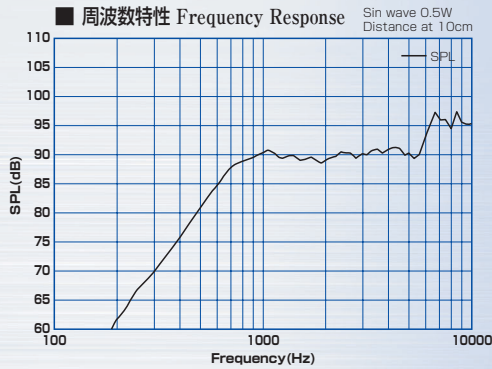
$\phi 14\text{mm} \times \text{H}3.3\text{mm}$



NDT-03C

車載用
For Automotive

15mm × 15mm × H4mm



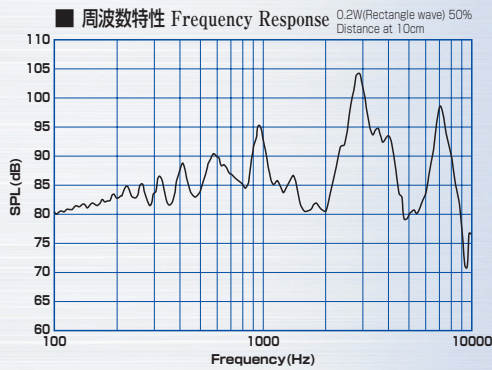
仕様 Specifications

音圧レベル SPL(0.5W/10cm)	90±3dB
定格入力 Nominal Input	0.5W(2.00Vrms)
インピーダンス Impedance	8±1.6Ω
最低共振周波数 Resonance Frequency	800±100Hz
動作温度範囲 Range of Operation Temperature	-30~+85°C
保存温度範囲 Range of Preservation Temperature	-40~+105°C
質量 Mass	1.6g

SAA-30A

車載用
For Automotive

$\phi 32 \times 15\text{mm}$



仕様 Specifications

音圧レベル SPL(0.5W/10cm)	MIN84 at 600HZ
定格入力 Nominal Input	0.2W(3.66Vrms)
インピーダンス Impedance	67±6Ω
最低共振周波数 Resonance Frequency	700±100Hz
動作温度範囲 Range of Operation Temperature	-40~+100°C
保存温度範囲 Range of Preservation Temperature	-40~+120°C
質量 Mass	9.2g



スター精密株式会社

電子機器事業本部 コンポーネント事業部 営業部 営業室
〒422-8001 静岡県静岡市駿河区中吉田18番9号
TEL 054(261)8176(直通) FAX 054(261)8195
http://www.star-m.jp [e-mail] composalesn@star-m.jp

STAR MICRONICS CO., LTD.

Sales Section, Sales Department, Components Division
18-9 Nakayoshida, Suruga, Shizuoka 422-8001 Japan
TEL +81-54-261-8176 FAX +81-54-261-8195
http://www.star-m.jp/eng [e-mail] composalesk@star-m.jp

Free Manuals Download Website

<http://myh66.com>

<http://usermanuals.us>

<http://www.somanuals.com>

<http://www.4manuals.cc>

<http://www.manual-lib.com>

<http://www.404manual.com>

<http://www.luxmanual.com>

<http://aubethermostatmanual.com>

Golf course search by state

<http://golfingnear.com>

Email search by domain

<http://emailbydomain.com>

Auto manuals search

<http://auto.somanuals.com>

TV manuals search

<http://tv.somanuals.com>