

DVL1315H

2in1



■ 特長

- ・ 2in1構造による省スペース化を実現
- ・ 低損失コア材採用の高音質
- ・ 放射ノイズを防ぐ磁気構造
- ・ 平角線を使用し、低抵抗、大電流

磁気構造：

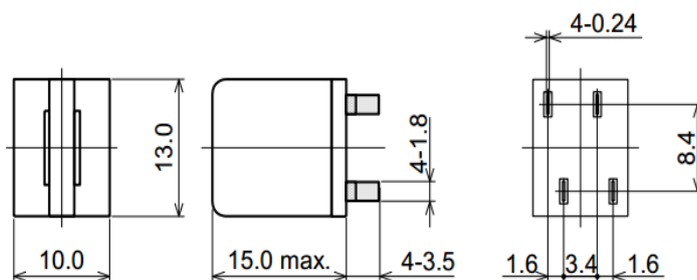


重量： 7.4 g

■ 用途

- ・ オーディオ・ビジュアル/ミニコンポ、AVアンプ、業務用アンプ
- ・ 車載/カーオーディオ
- ・ その他/各種電源

■ 外形寸法



(単位：mm)

■ 推奨ランドパターン

(単位：mm)



サガミ エレク株式会社
SAGAMI ELEC CO., LTD.

〒230-0024 神奈川県横浜市鶴見区市場下町10-30
営業部 TEL：045-511-3141 E-mail：sales@sagami-elec.co.jp
技術部 TEL：045-521-4543
<https://www.sagami-elec.co.jp>

△ 記載内容は、製品の改良等により予告なく変更することがありますので、ご了承下さい。

■ 電氣的仕様

サガミ品番	インダクタンス (μ H)	直流抵抗 ($m\Omega$)		直流重畳 許容電流 (A)	温度上昇 許容電流 (A)
		max.	Typical		
DVL1315H-100M	10 \pm 20%	10.0	7.50	6.00	6.80
DVL1315H-150M	15 \pm 20%	10.0	7.50	4.00	6.80

インダクタンス測定条件:100kHz, 1V

直流重畳許容電流:インダクタンスの減少が初期値から25%以内となる電流値

温度上昇許容電流:コアの表面温度上昇が40°C以下となる電流値



サガミ エレク株式会社
SAGAMI ELEC CO., LTD.

 記載内容は、製品の改良等により予告なく変更することがありますので、ご了承下さい。

〒230-0024 神奈川県横浜市鶴見区市場下町10-30
営業部 TEL: 045-511-3141 E-mail: sales@sagami-elec.co.jp
技術部 TEL: 045-521-4543
<https://www.sagami-elec.co.jp>