

2026 春夏カタログ 正誤表

「CO-COS 2026 春夏カタログ」および「2026 暑熱対策商品カタログ」の掲載内容において誤りがありました。下記の通り訂正させていただきます、お詫び申し上げます。

【カタログ掲載 該当部分】

Japan Label

NEW 24V仕様 ななめファン // 風向きを変えられる
NEW 24V仕様 フラットファン // ウェアから飛び出さない

特許取得

最大風量= 約100ℓ/sec (約6.0m²/min) ※12V仕様と同等です。

RD9610PH 24V仕様 ファンセット(ななめタイプ)
 コード:9610-00
 ・オープンアプタイス
 ・ハイパワーファン2個
 ・ファン用ケーブル1本
※12V仕様との互換性はございません。※Global Labelとの互換性はございません。

RD9620PH 24V仕様 ファンセット(フラットタイプ)
 コード:9620-00
 ・オープンアプタイス
 ・ハイパワーファン2個
 ・ファン用ケーブル1本
※12V仕様との互換性はございません。※Global Labelとの互換性はございません。

	RD9610PH	RD9620PH
ファンの厚さ	42 mm	
重量 (ファン1個あたり)	約110 g	約105 g
最大風量= (ファン2個の合計)	約100 ℓ/sec (24V駆動時) (約6.0 m ² /min)	
バッテリー使用時 動作時間 (RD9580G使用)	TURBO 24V 約5分	POWER 19V 約4時間
	HIGH (強) 15V 約8時間	MIDDLE (中) 12V 約12時間
	LOW (弱) 9V 約24時間	

互換性についてのご注意 ※P27の「バッテリー・ファン互換表」をご参照ください。
この欄の間に、必ずファンとバッテリーの両方を記載いたしますよう、お願ひ申し上げます。

該当ページ	誤	正
CO-COS 2026 春夏カタログ P.147 および 2026 暑熱対策商品カタログ P.25	バッテリー使用時 動作時間 (RD9580G使用) × 誤 → RD9580G使用	バッテリー使用時 動作時間 (RD9690PJ使用) ○ 正 → RD9690PJ使用

以上

株式会社コーコス信岡

更新日 2026年5月14日