

# 総合カタログ 2015>2016年版 第1版 誤記のお詫びと訂正

日頃は弊社商品をご愛顧いただき、誠にありがとうございます。このたび、弊社「総合カタログ2015>2016 第1版」において記載に誤りがありました。謹んでお詫び申し上げますとともに、正しい表記をご連絡させていただきます。商品の仕様・図面等は品質向上のため予告なく変更する場合がございます。ご不明点は営業担当までご連絡下さい。

頁	該当機種	該当型式	訂正箇所	誤	正
147	制御盤用クーラー	ENC-GR1100LE	外形図	<p>Technical drawing of the ENC-GR1100LE control panel cooler. The drawing shows a vertical rectangular unit with a width dimension of 250mm and a height dimension of 8mm. A detail of the top right corner shows a width of 72mm and a height of 10mm.</p>	<p>Technical drawing of the ENC-GR1100LE control panel cooler. The drawing shows a vertical rectangular unit with a width dimension of 280mm and a height dimension of 8mm. A detail of the top right corner shows a width of 72mm and a height of 10mm.</p>
573	クリーン・精密空調機器	PAU-300S PAU-300S-HC	内部循環フランジ	<p>Technical drawing of the internal circulation flange for the PAU-300S series. The drawing shows a circular flange with a diameter of 120mm. The outer diameter is 135mm. The drawing includes various dimensions: 15, 7.5, 52.5, 52.5, 50, 50, 220, 1.0, 90, 7.5, 106.5, 128.5, 7.5, 7.5, 6-φ6, and φ7.5. A note indicates 'ネオスボフランキン13'.</p>	<p>Technical drawing of the internal circulation flange for the PAU-300S series. The drawing shows a circular flange with a diameter of 120mm. The outer diameter is 135mm. The drawing includes various dimensions: 15, 7.5, 52.5, 52.5, 50, 50, 220, 1.0, 90, 7.5, 106.5, 128.5, 7.5, 7.5, 6-φ6, and φ7.5. A note indicates 'フランキン12.0'.</p>