


新型コロナウイルス感染症に対する企業の取組事例（製品開発）

企業名	株式会社成田製作所
所在地	御津工場：愛知県豊川市御津町広石高坂 15 (本社：名古屋市熱田区花表町 20-12)
製品名	ナノファイバーマスク N <sup>2</sup> (N スクエア) & N <sup>3</sup> (N キューブ)
開発経緯	新型コロナウイルスの感染を予防するために、弊社のナノファイバー製造技術を使用して、ウィルスブロック効果を期待する交換式ナノファイバーフィルター付きマスクを企画・製作し、社員への配布を行うとともに、多くの大切な方々の安全・安心に繋がるよう、お役に立てればと思い、一般販売も開始することに致しました。
自社の強み	・吸音・断熱素材として開発された PP ナノファイバー製造技術
苦労した点	・ナノファイバーをマスク用フィルターとして使用するための外周端末加工。 ・夏用マスクとしての素材選定とマスク生産の段取り。
商品説明	<p>・通気性の良いコットン(N<sup>2</sup>スクエア)とリネン(N<sup>3</sup>キューブ)素材で夏の暑さ・汗対策を快適に！</p> <p>・通気性が良い≠何でも通す、とするために交換式ナノファイバーフィルター装着で密な場所での外敵ブロック！！</p> <p>・もちろんマスクは洗濯して繰り返し使用できます。</p> <p>・ナノファイバーフィルターは使い捨てですが、数回の煮沸消毒や洗剤での優しい手洗いは可能ですので、ゴミ軽減でエコ実現！</p>
	
URL	<a href="http://lesvips.stores.jp">http://lesvips.stores.jp</a> （販売サイト）