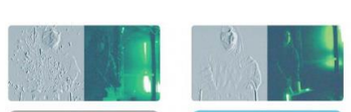


令和4年度（2022年度）熊本県新事業支援調達制度（認定商品等概要）

⑤：CIRCULA（サーキュラ）

事業者の概要	
事業者名	マイクロ技研株式会社
所在地	熊本県上益城郡嘉島町大字井寺 139-2
申請商品の概要	
名称	CIRCULA（サーキュラ）
概要	これまでのハンドドライヤーは吹き飛ばし乾燥のため、水滴や雑菌を空気中に飛散させていた。CIRCULA（サーキュラ）は、国内唯一の吸引式ハンドドライヤーで、目に見えない水滴や雑菌を吸引して飛散せず、様々な二次感染の危険性、脅威から守る。飛散を99.7%抑制、従来機に比べて静か。高性能HEPAフィルターにより微生物・粒子捕集率は99.97%安全面に対して信頼性の高い製品を実現した。
写真	<p style="text-align: center;"><b>CIRCULA 4 つの特長</b></p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="width: 45%;"> <p style="text-align: center;"><b>水滴や雑菌を吸引し飛散しにくい</b></p>  <p>従来のハンドドライヤーは吹き飛ばし乾燥のため、水滴や雑菌を空気中に飛散させていた。CIRCULA（サーキュラ）は、国内唯一の吸引式ハンドドライヤーで、目に見えない水滴や雑菌を吸引して飛散せず、様々な二次感染の危険性、脅威から守る。飛散を99.7%抑制、従来機に比べて静か。高性能HEPAフィルターにより微生物・粒子捕集率は99.97%安全面に対して信頼性の高い製品を実現した。</p> <p>当社のCIRCULAは従来式に比べ、粒子飛散が約99.7%減少しました。※1  <small>※1 新日本空研株式会社クリーンルームでモバイル可視化計数装置「Type-S」を用いて計測（Type-S内の4cm×20cmの面積領域を通過する5μm以上の粒子を計測）</small></p> </div> <div style="width: 45%;"> <p style="text-align: center;"><b>HEPAフィルターに銅イオンを組合せ衛生的</b></p>  <p>HEPAフィルターで集塵した菌を銅イオン効果で99.9%抑制※2  <small>※2 抗菌性試験結果（試験規格JIS L 1002:2015）により、黄色ブドウ球菌、大腸菌、肺炎桿菌、緑膿菌に対しての銅イオンHEPAフィルターの抗菌抑制効果99.9%</small></p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="width: 45%;"> <p style="text-align: center;"><b>ボディは帝人製の抗菌素材使用</b></p> <p>端末表面の雑菌の繁殖を抑制し、安心・安全に使っていただけるようにしております。</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p style="text-align: center;"><b>水受けトレイ内にも銅加工</b></p> <p>吸い込んだ水を貯めるトレイ内部にも銅イオン作用が働くように銅板加工を施し、水受けトレイ内での雑菌の繁殖を抑制します。</p> </div> </div> 
価格	298,000 円/台