


卓上バーベキュー、調理、湯沸かしに利用できる木質燃料用のチタン製グリル			
概要・品質・性能	<p>「焼き」調理に求められるプロ仕様の特長を備えた純チタン製のグリル。燃料は木・竹・木炭・石炭・木質チップ・ペレット・練炭などで、日常の調理のほかに緊急時には持ち運び、湯沸かしや暖房、焚き火などにも利用できる。</p> <p>五徳、羽板、ドーナツ板、燃焼床、受け皿で構成され、組立・分解・洗浄が簡単。構成品はすべて純チタン製で、熱ひずみが少なくバリ取りされているため安全に使える。内部の燃焼スペースに入れた木質燃料の燃焼に伴い、自然対流によりグリルの外部から羽板に沿って余熱されながら加速して流入する空気と、燃料から発生する燃料ガスを燃やし、調理する肉や魚から落下する肉汁も一緒に炎を回転させながら煙・一酸化炭素の発生を抑制して燃焼する仕組み。風の影響も抑制できるため、屋内外で使用可能。価格は防水帆布製の頑丈な収納袋とチタン製金網付きで 50,000 円（税込み）。</p>		
用途	<p>(1) キャンプ用グリル (2) 業務用グリル（炭火焼き調理）</p>	<p>技術移転</p> <p>(1) 形態 生産委託 (2) 相手先 大企業のみ（米国内の大企業に限定） (3) 地域 その他特定地域（米国）</p>	
実用化・情報	<p>[試作・実験] 完了 [製造・販売実績] 有り [技術情報の提供] パンフレット、取扱説明書 [情報提供者] (株)イーコンセプト 代表取締役 松山 進 [連絡先] (公財) りそな中小企業振興財団 TEL 03-3444-9541 FAX 03-3444-9546</p>	<p>特許等</p> <p>特許番号：特許第5760517号 登録日：平成27年6月19日 特許権者：(株)イーコンセプト／松山 進 発明者：松山 進 名称：ろうそく及びその芯並びにろうそくを用いたランプ このほかに関連特許が6件ある。</p>	