

商品企画書

商品名 <b>帯電防止リング</b> <b>ANSTAR BAND</b>		提案日	平成 年 月 日
		提案会社	
本体サイズ(規格)	色&形 ブラック/リング	住所	大阪市東淀川区上新庄2-6-7
		TEL	06(6815)1162
参考上代 ¥1,500	発注ロット 1ケース(72個)	FAX	06(6815)1198
		担当者	
納入価 内箱18個×4箱(72個入)		製造会社名	株式会社イクザス
		販売会社名	鈴木油脂工業株式会社
提案理由 ●乾燥する冬場に静電気に悩まされる方のお勧め！ ●車の乗り降り・ドアノブに触れるとバチ！と嫌な思いをする方も多いと思います。現代は、パソコン OA機器の使用による電磁波や合成繊維服の摩擦など静電気が溜まりやすい環境になっています。 ●ドアくらい気軽に開けたい！と思った事はありませんか？ 普通の人にとっては何でもない行動ですが静電気持ちの人にとってはドアノブに触るのはとても勇気のいることです。 <b>そこで帯電防止リングを上手に利用し冬場を快適に過ごしましょう！！</b>		特徴 ●タッチ放電タイプ ●体内の静電気を追い出してドアノブ等に触れた時のショックを除去・軽減します。 ●ゲルマニウム=生体電流バランスを整え遠赤外線が発生します。 ●普通のファッション感覚でいつも身に付ける事が出来ます。	
商品形態&図解&写真 		使用方法 ●リングを手首に装着してください ●ドアノブや車、金属に触れる直前に導電ゴムを金属に接触させて下さい。静電気を逃がします。 ●複数を同時に装着されますとさらに高い効果が期待できます。	
JANコード： 4989933903205		ご使用上の注意 ●完全除電ではありません。 ●万一かゆみ等皮膚に異常が現れた場合はご使用を中止して下さい。 ●幼児が誤って口に入れないように、手の届かない所に保管して下さい。 ●放電効果はご使用になられる体質・着衣・環境(気温・湿度等)により個人差があります。 ●入浴等やサウナに入る時にはおはずしてください。 ●用途以外に使用しないでください。	
成分&材質 ●導電性シリコンゴム ●ゲルマニウム リングサイズ/内径65mm×外径69mm 幅14mm			
個装サイズ (mm)	約182×115×20	外梱包サイズ (cm)	約22×56×25
個装重量 (g)	約25g	外梱包重量 (kg)	約2.6Kg