《重要》ベルトバイブレーターの正しいご使用方法と日常点検並びにご利用について

お客様各位

平素は、弊社製品をご愛顧いただき、誠にありがとうございます。

2023年2月、弊社製ベルトバイブレーターご使用時に、耐用年数超過等によって製品強度が 低下したベルトの破断事故が発生いたしました。ご高齢の利用者様の後方転倒事故と報告されております。

これまで弊社といたしましても事故の再発を防止するため、安全に関する情報の提供に努めてまいりました。弊社では以前より、お客様に対しより安全に安心してご使用いただくため、対象製品の正しい使い方・日常点検の確認をしていただくよう努めてまいりましたが、今回の事故発生の報告を受け改めまして対象製品をご使用のお客様へご案内をさせて頂きます。何卒、文書をご確認頂き、安心安全にご利用下さいますよう謹んでお願い申し上げます。

ベルトバイブレーターご愛用の施設様は、『ベルトバイブレーター使用上の注意案内.pdf』 『ベルトバイブレーター日常点検方法.pdf』をよくお読みいただき、より安全にご使用下さいますよう お願い申し上げます。

又、転倒事故の共通点はベルトバイブレーターベルトの経年劣化であると考えます。 ベルトバイブレーターベルトは、そのベルト繊維の特性上、破断するまでには徐々に 「ほつれ」が進展するなどの兆候が見られることが確認されています。 ベルトバイブレーターベルトに「ほつれ」が生じている場合、 直ちにご使用をお控えいただきますようお願い申し上げます。

弊社製ベルトバイブレーターは販売開始から 35 年以上経過し、リラクゼーションマシンとして、 多くの運動施設に導入され、幅広い世代のお客様に使用されてまいりました。 長年にわたる弊社製品のご愛顧に心より感謝申し上げます。

既に、当該製品のシリーズは生産並びに販売を終了、ベルトバイブレーターベルトも生産並びに 販売を終了、補修用性能部品は生産を終了となっております。 何卒ご理解と変わらぬご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。

該当品番と販売実績



品番	商品名	出荷台数	販売期間	外観色及び筐体材質
BJ010000	ベルトバイブレーター	377	1984年4月 ~ 1987年7月	グリーン × 黒/スチール製
BJ010100	ベルトバイブレーター	430	1984年10月 ~ 1996年3月	銀クロムメッキ/スチール製
ВЈ010200	ベルトバイブレーター	516	1987年4月 ~ 1995年3月	ホワイト×黒/スチール製
BJ010300	ベルトバイブレーター	1477	1995年2月 ~ 2014年1月	ホワイト/樹脂製カバー
BJ010400	ベルトバイブレーター	43	2014年1月 ~ 2015年3月	ホワイト/樹脂製カバー

ベルトのほつれ写真



【図1】



【図3】



【図2】



【図4】