

Venture Club – October 1993

Borderless Company

"Vibration isolation will become a relevant, important technology for the Japanese precision industry..."

"[The] Minus K Technology...mechanical vibration isolation system is so unique that it can be used in high/low temperature and vacuum environments. The theory for mechanical vibration isolation technology has been around for many years, but it was so difficult that manufacturers around the world could only dream of such a technology becoming a reality."





なる」。 ーがいずれも実現できなかった 高さから、世界中の除振メーカ 商品だ。理論的にはすでに分か 環境下でも除振が行える次世代 のため、真空中や低高温の極限 り、大きなビジネスチャンスに にとって不可欠な要素技術であ っていながら、技術的難易度の 「振動対策は、日本の精密産業 純メカ構造

夢の除振台である。