

「同意内容」

○EXC 及び BASIC 処理（以下、EXC-T と表現）を施工した部材（部品・CD・DVD・BR・LP レコード、以下、部材と表現）等の性能は処理前の元の状態に復元する事ができません。予めご了承の上、処理をお申し込みください。

○EXC-T は決して魔法の物性処理ではございません。弊社では数多くの部材の処理を通じて、同処理が高品質化に繋がると確信をしておりますが部材の性質やマテリアルの状態によってはユーザーの好みではない品質変化になる場合も考えられ、必ずしも品質アップを保証するものではございません。その旨ご理解の上、処理をお申し込みください。

○部材（CD・DVD・BR・LP レコードを除く）は出来れば未開封新品をお送りください。理由は経年変化に対する配慮です。ごく稀に急激な温度変化により部材に不具合が生じることがございますが弊社では責任を負うことが出来ませんので予めご理解の上、処理をお申し込みください。

○EXC-T 証明シールについて。

弊社では間違いなく処理をしたという証明の意味で証明シールをお預かりした部材に貼付してお返しをいたします。尚シールを貼る場所（位置）の指定は特にご要望がある場合を除き、弊社の任意場所（位置）となります。この証明シールは改ざん防止用シールですので一度剥がすと使用できないように作られています。

○お届け。処理済みのお預り品は処理日から約一週間以内にヤマト便もしくはレターパックプラスで返送いたします。

What' s EXC-BASIC-T ?

EXC-BASIC-T はサブゼロ処理研究所（CTL）が開発した独自技術を使った新しいクライオ処理です。

■主な特徴

- ・圧倒的なレスポンス
- ・細かなニュアンスまでも逃さない高解像度
- ・損われることのない中域のエネルギー特性

- ・ クリアーな立体感のある低域
- ・ 従来のクライオ処理に在りがちな高域の嫌なピークがありません
- ・ サウンドの曇りが取れ、豊かな倍音と表現力が甦ります

■EXC-T の概要； 弊社のクライオ処理は簡便な液体法ではなく高度なガス法を採用しております。処理の工程は冷却工程（部材の熱を取り除く工程）、沈静工程（原子の移動を行わせる工程）、除冷工程（極低温状態から常温に戻す工程）から構成されています。

BASIC 処理はこの 3 工程を 1 日（24 時間）かけて行います。

EXC 処理は 48 時間の工程管理で行い、区別をしています。

コンピューターによる厳密な温度管理のもとで行う EXC 処理はクラスターがきちっと揃い、信号の流れが一気に向上します！

サブゼロ処理研究所（CTL）

「同意書」

サブゼロ処理研究所（CTL）御中

私は貴社の「BASIC 処理サービス」の申し込みにあたり、上記の項目を承認し、貴社に対して一切の責任を問わないこと、補償を求めないことに同意いたします。

年 月 日

ご住所；

お名前；

捺印