



NEW DIAMOND  
TECHNOLOGY

トップ

テクノロジー

特性

生産

仕様

生産能力

レンズ

品質

会社概要

## ダイヤモンド生産技術

HPHT (高圧高温法) と CVD (化学気相成長法) がダイヤモンドの成長の基本的な方法です。New Diamond Technology 社では HPHT 法にて製造しています。

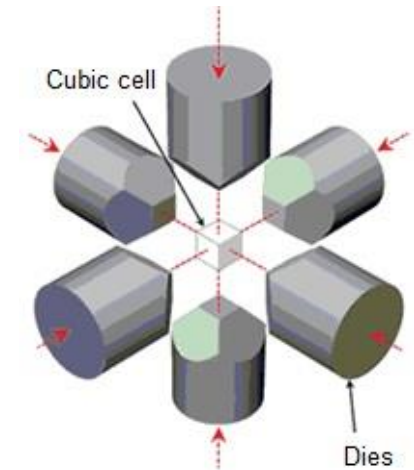
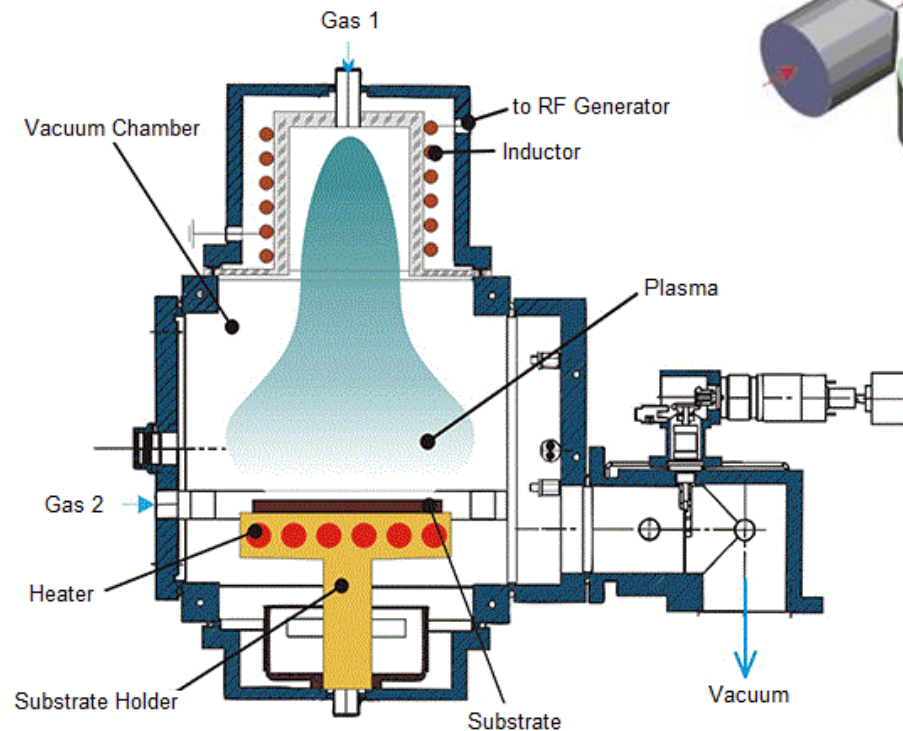
### HPHT (高圧高温法)

- ダイヤモンド単結晶および粉末の自発的合成
- 種結晶上のダイヤモンド単結晶の制御された合成\*
- 粉末焼結による多結晶ダイヤモンドの合成

\*応用技術

## HPHT

High Pressure High Temperature  
(高圧高温法)



VISION DEVELOPMENT CO.,LTD



NEW DIAMOND  
TECHNOLOGY

グローブ ダイヤモンド(製品、製造装置等)についてのご相談やご質問等がありましたら問い合わせフォームに記載の上、ビジョン開発(株)までにFAXもしくはメールにてお問い合わせください。

輸入販売

ビジョン開発株式会社

営業事務所

〒222-0033

横浜市港北区新横浜3-6-12 日総第12ビル2階

TEL:045-624-9933

FAX:045-624-9934

E-mail:[k-vision@rapid.ocn.ne.jp](mailto:k-vision@rapid.ocn.ne.jp)



VISION DEVELOPMENT CO.,LTD