

TOMEI Camshaft Spec Card

| | | | | | | | |
|--------------------------------|--------|----------------|-------|----------------|-----------|------------|------|
| 品名 | PROCAM | | 適合 | RB26DETT BNR34 | | | |
| 品番 | SET | - | IN | 1421290115 | EX | 1426290115 | |
| ※BNR32/BCNR33/BNR34 compatible | | | | | | | |
| スペック | IN | 290° / 11.50mm | SOLID | ベース円 | IN | Φ30.0 | |
| | EX | 290° / 11.50mm | SOLID | | EX | Φ30.0 | |
| | | | | ロッカーアームレシオ* | 冷間時 | IN | 0.45 |
| | | | | | バルブクリアランス | EX | 0.38 |

| | | | | | | |
|-----|----|--------------|----------------|--------|----|-------|
| リフト | IN | @CAM 11.50mm | @VALVE 11.05mm | 初期設定 | IN | 110.0 |
| | EX | @CAM 11.50mm | @VALVE 11.12mm | 中心角(°) | EX | 115.0 |

* すべてのリフト値はラッシュアジャスターが動作していない時、およびロッカーアームレシオから計算した理論値です。

| カムタイミング | | OPENS(°) | | CLOSES(°) | | 有効作用角時開角(°) |
|---------|----|----------|------|-----------|------|-------------|
| 有効作用角 | IN | BTDC | 34.0 | ABDC | 76.0 | 290.0 |
| バルブリフト | EX | BBDC | 79.0 | ATDC | 31.0 | 290.0 |

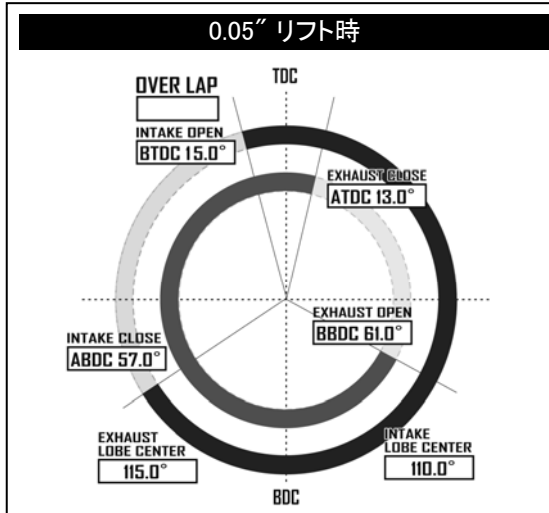
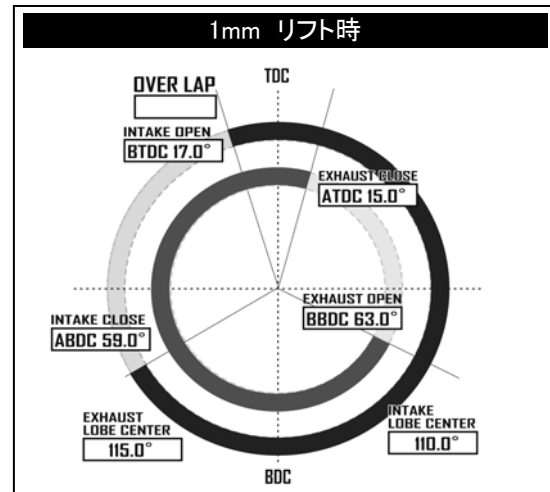
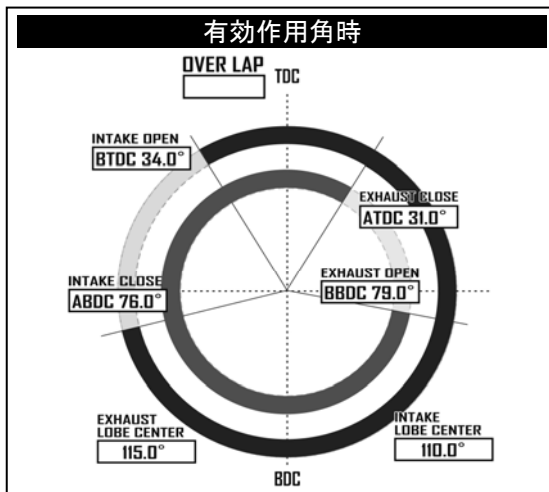
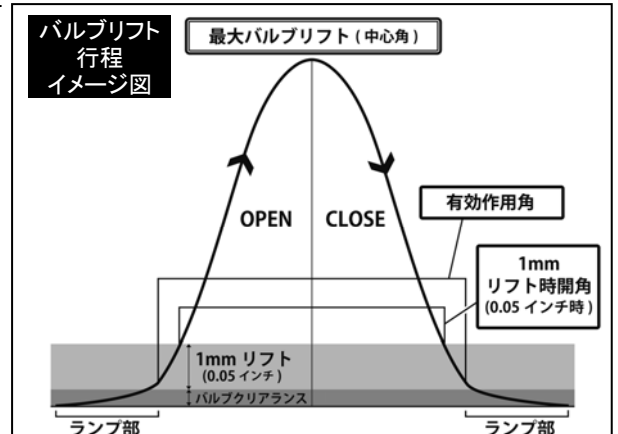
* ランプ部分を除いた有効作用角の始点と終点の数値

| カムタイミング | | OPENS(°) | | CLOSES(°) | | 1mmリフト時開角(°) |
|---------|----|----------|------|-----------|------|--------------|
| 1mm | IN | BTDC | 17.0 | ABDC | 59.0 | 256.0 |
| バルブリフト | EX | BBDC | 63.0 | ATDC | 15.0 | 258.0 |

* ランプ部を含めたバルブの開き始めと閉じ終わりから1mmの点での数値

| カムタイミング | | OPENS(°) | | CLOSES(°) | | 0.05"リフト時開角(°) |
|---------|----|----------|------|-----------|------|----------------|
| 0.05" | IN | BTDC | 15.0 | ABDC | 57.0 | 252.0 |
| バルブリフト | EX | BBDC | 61.0 | ATDC | 13.0 | 254.0 |

* ランプ部を含めたバルブの開き始めと閉じ終わりから0.05インチの点での数値



| 推奨バルブスプリング | |
|-------------|----------|
| 自由長 (mm) | 45.0 |
| セット長 (mm) | 40.2 |
| リフト長 (mm) | 29.0 |
| 密着長 (mm) | 28.0 |
| セット荷重 (kgf) | 24.0 ±7% |
| リフト荷重 (kgf) | 97.8 ±7% |
| TOMEI品番 | 173002 |

| 必要部品 | |
|--------------|----------|
| 製品名 | TOMEI 品番 |
| バルブリフター | 163005 |
| カム山逃げ加工 | 31101010 |
| アジャストブーリー IN | 152009 |
| アジャストブーリー EX | 152010 |
| ピストンリセス加工 4V | 32109040 |