

## ●穴あけ能率(スピード)の比較

[直径18mm、コンクリート圧縮強度40N/mm<sup>2</sup>、コードリール1.25-30m]

HR3530

約 **130**

当社従来機

100

## ●ハツリ能率(スピード)の比較

[横向き、コンクリート圧縮強度40N/mm<sup>2</sup>、コードリール1.25-30m]

HR3530

約 **145**

当社従来機

100



## 使いやすさを支える充実機能。



### 空打ち防止機構

先端工具を地面に押し付けないと、シリンダ内の空気が圧縮されないため、打撃が行われず不要な振動もなく機械の耐久性が向上します。



### トルクリミッタ

穴あけ中にビットが鉄筋に当たると、トルクリミッタが作動し、ビットの回転を停止。安心して作業が行えます。



### ワンタッチ ツールリテーナ

ビットの着脱が簡単に行えます。



### 前方向排気

冷却風の排出を前向きにすることで、作業者の顔に当たるのを防ぎ、且つ機械の冷却効率、機械の内部耐久を高めています。

### 握りやすい ソフトグリップ

握りやすく、滑りにくいので、快適に作業が行えます。