

# ロックンロール

*ROCK' N ROLL*



参考写真

**OKAMOTO MFG. CO., LTD.**

## ツイスター(TWISTER)

スリル溢れる逆転宙返り！

放射線状に伸びたアームの先端にとりつけた円形の乗物が、宙返りとローリングをしながら外周運動をするヤングに最も人気がある乗物です。

Great action! Twister's arms rotate clockwise while the rides attached rock'n,roll and sometimes do a complete somersault. Seat belts safely secure passengers into position.

## 仕様緒元 (SPECIFICATIONS)

外柵直径 (FANCE DIAMETER) :  $\phi$  12m

回転直径 (ROTATION DIAMETER) :  $\phi$  9m

高さ (HEIGHT) : 6m

回転数 (ROTATION) : 4rpm

乗物数 (NUMBER OF RIDES) : 10 台 (SEATS)  $\times$  4 名 (PERSONS)

定員数 (PASSENGER CAPACITY) : 40 名 (PERSONS)

動力 (POWER) : AC200V 3相 (PHASE) 6KW