- ・各プレイヤーの手番終了時、**ナノ**は 1 スペース 進む。スペース 12 に到達したとき、ナノは方 向転換して、次はスペース 11 に戻り……とい うように繰り返す。
- ・ナノがいるスペースの数値に対応しているコードを切断したとき、手番プレイヤーはナノ上に置かれているコードを1本得て、他プレイヤーに見せずに手札内の適切な位置に置く(タイルスタンドを2台持っているプレイヤーは、どちらかのタイルスタンドを選んで置く)。
- 爆弾を解除して勝利するためには、ナノ上にあるものを含めて、すべてのコードを切断したうえで赤コードを公開する必要がある。
- 装備11(いつでもコーヒー)を使っても、ナ ノが前進するのを止めることはできない。

- ・切断アクションを実行するとき、プレイヤーは最初に、その数値のゾーンに対応している枚数の酸素トークン(コード 1 ~ 4:1 枚、コード 5~8:2 枚、コード 9~12:3 枚)をリザーブから取らなければならない。
- 隊長の手番開始時、すべての酸素トークンをリザーブエリアに戻す。
- 充分な酸素トークンがないためにアクションを 実行できない場合、手番プレイヤーは手番を飛 ばし、起爆ダイヤルを 1 スペース進める。
- ・意思疎通:水中にいるため、プレイヤーは話すことができない。認められているサインは1つだけである――さらなる酸素が必要な場合、親指を立てること。

# リザーブエリア:



- プレイヤーはもう時計回り順ではプレイしない。
  - 各手番ごとに、隊長は数値カードを1枚引く。
  - 最初に「チョキン!」と言ったプレイヤー(隊 長でも可)が、その数値のコードを切断しな ければならない。
- ある数値の4本のコードが切断されたら、対応する数値カードを捨て札にする。山札が尽きた場合、捨て札を混ぜ直す。
- 「チョキン!」と言ったのに対応する数値のコードを持っていなかったり、手がかりを与える発言 (「その数値のコードは切りたくないな」など) があった場合、起爆ダイヤルを 1 スペース進める。
- ・誰も「チョキン!」と言わない場合、隊長が1人選ぶ(自分でも可)。そのプレイヤーがその数値のコードを持っていない場合、そのプレイヤーの任意のコードの外側に情報トークンを1枚置き、起爆ダイヤルを1スペース進める。
- ・赤コードしか持っていないプレイヤーはいつでも、「チョキン!」と言って赤コードの公開アクションを実行できる。

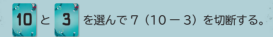
- 4本の(00)7コードは最後に切断しなければならない。
- このミッションの特殊アクション: 手番開始時、手札に"7"コードしかないとき、 そのプレイヤーは4本すべての"7"コードを 同時に切断しなければならない。失敗した場合、 爆弾が爆発する。
- ・他の数値のコードを切断しようとしているときに、"7"コードが早い段階で見つかった場合、それは単に失敗とみなされる(通常どおりに処理され、情報トークンを置き、起爆ダイヤルを1スペース進める)。



コードを切断するために、プレイヤーは数値カードを2枚選び、その和か差に対応するコードを切断して、そのあとそれらのカードを捨て札にする。

## 例:





- 見えているカードがテーブル上にない場合、捨て札を取って12枚すべてを再びテーブル上に広げて置く。
- アクションを実行することができない(またはしたくない)場合、そのプレイヤーは任意の数値カードを2枚捨て札にして、起爆ダイヤルを1スペース進める。

- ・黄コードは通常の手段では切断できない。
- このミッションの特殊アクション:3本の黄コードを同時に切断する。4/5人ゲームでは、黄コードを持っていないプレイヤーでもこのアクションを実行することができる。
- ・このアクションに失敗した場合、指し示された すべてのコードの外側に情報トークンを置き、 起爆ダイヤルを 1 スペースだけ進める。



・切断アクションを実行するために、プレイヤーは最初に、切断したいコードの数値に等しい枚数の酸素トークンをチームメイト 1 人に渡さなければならない。

**例**: "5" コードを切断しようとする場合、プレイヤーはチームメイトのうち 1 人(切断しようとしているコードの所有者である必要はない)に酸素トークンを 5 枚渡さなければならない。

- 充分な酸素トークンを持っていないためにアクションを実行することができない場合、そのプレイヤーは手番を飛ばし、起爆ダイヤルを1スペース進める。
- **意思疎通**: 水中にいるため、プレイヤーは話すことができない。認められているサインは1つだけである――さらなる酸素が必要な場合、親指を立てること。

# U

- ・切断に失敗した場合、指し示されたコードの外側ではなく、そのコードがあるタイルスタンドの横に情報トークンを置く。
- 言うまでもなく、各プレイヤーは自分が記憶している情報を共有することはできない。
- すべての装備は通常通りに使うことができる。

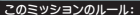
- ・手番プレイヤーは"サー"となる。
  - サーは山札の1枚目の数値カードを表向きにする。
  - 2 相談せずに、サーはその数値のコードで切断アクションを実行するプレイヤーを決める(自分でも可)。
  - 3 指名されたプレイヤーは「サー、イエス・サー!」と言い、切断アクションを実行しなければならない。

そのあと、サーの左隣のプレイヤーが新たな サーとなり……というように続ける。

- 指名されたプレイヤーがその数値のコードを持っていない場合、そのプレイヤーは任意の手札の外側に情報トークンを1枚置き、起爆ダイヤルを1スペース進める。
- ある数値の4本のコードが切断されたら、対応する数値カードを捨て札にする。山札が尽きた場合、捨て札を混ぜ直す。
- 自分の手番開始時に赤コードしか持っていない場合、手番プレイヤーは赤コードの公開アクションを実行する。

# U

- ・このミッション中のすべての情報トークンは偽情報になる。手札の外側に情報トークンを置いたとき、それは「このコードはこの数ではない」ということを意味する。
- 2人での切断に失敗したとき、指し示された コードの所有者はそのコードの外側に、宣言された数値の情報トークンを偽情報として置く。



・各プレイヤーの手番終了時、**ナノ**は以下のよう に移動する。

コードの切断に成功した:

+1 スペース



**ナノ**がいるスペースに対応している数値のコードの切断に成功した:

-1 スペース

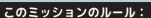


コードの切断に失敗した:

+2 スペース



注意せよ。ナノがスペース 12 に到達した場合、ドカーン! 爆弾は爆発する!



- ・切断アクションを実行するとき、プレイヤーは最初に、その数値のゾーンに対応している枚数の酸素トークンを支払わなければならない(テーブルの中央に置く)。
  - コード1~4:トークン1枚
  - コード5~8:トークン2枚
  - コード 9~12:トークン 3枚
- 充分な酸素トークンがないためにアクションを 実行できない場合、手番プレイヤーは手番を飛 ばし、起爆ダイヤルを 1 スペース進める。
- ・ボード上に確定トークン を置くたびに、各 プレイヤーは酸素トークンを 1 枚得る。
- 最初の手番を始める前に音声ファ イルを再生する。
- このブリキ缶から生きて脱出できたら、「ミッション 55-66」のサプライズボックスを開けること。



赤コード 11 本をここに置く。

