

# 小学生・中学生時代にできるご家庭の準備 — Discover The “NEXT” —

*Komuro Consulting Group*  
*Japan as No.1 "AGAIN"*

2025年01月18日(土曜日)

小室 匡史 / Masashi KOMURO

コムロコンサルティンググループ 総代表  
日本バレーボール協会 HPサポート委員会 情報戦略ユニット  
日本スポーツアナリスト協会 アドバイザー

<https://ko-cg.com/>

# 本日の内容

1. 自己紹介	...	P.	1
2. 本日のキーワード	...	P.	2
3. 最も大事な3つのこと	...	P.	5
4. 知っておくべきこと	...	P.	6
5. ハイパフォーマンス	...	P.	8
6. 子供の夢と環境	...	P.	15
7. アドバイス	...	P.	16
8. メッセージ	...	P.	18

# 1. 自己紹介

略歴	2011年03月	一橋大学大学院商学研究科 経営学修士コースMBAプログラム修了
	<ul style="list-style-type: none"><li>● コムロコンサルティンググループ 総代表 兼 創業者</li><li>● コムロコンサルティング 代表 兼 チェアパーソン</li><li>● 日本バレーボール協会 HPサポート委員会 情報戦略ユニットメンバー</li><li>● 日本スポーツアナリスト協会 アドバイザー</li><li>● キャリアデザイン 最高顧問</li></ul>	



(参) コムロコンサルティンググループ 小室匡史 <https://ko-cg.com/ceo/>

# 1. 自己紹介

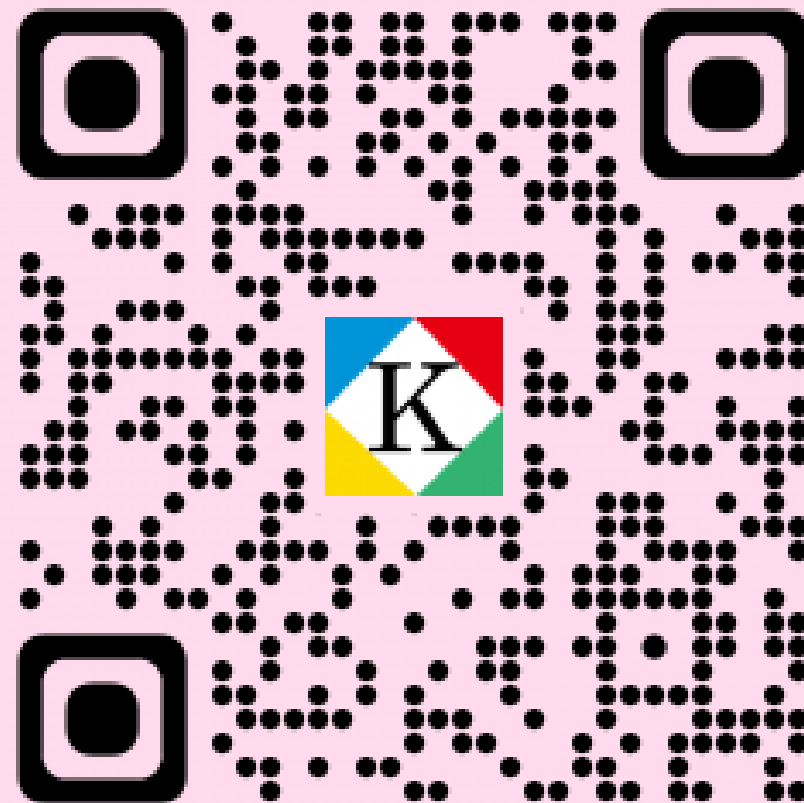
明日も笑顔が弾ける忘れられない最高の一日になりますように

## Sports



<https://ko-cg.com/ceo/sports/>

## Volleyball



<https://ko-cg.com/ceo/volleyball/>

## 2. 本日のキーワード

キーワード

プロフェッショナル

情報を基に ↓ 真に正しく

知る



覚える



動く



考える

## 2. 本日のキーワード

キーワード

情報 + 行動

情報を基に ↓ 真に正しく

知る → 覚える → 動く → 考える

## 2. 本日のキーワード

世の中は  
『思った(考えた)通り』になるのではなく、  
『やった(行動した)通り』になるのである。

情報 を 基 に ↓ 真 に 正 し く

知 覚 動 考

とも → かく → うご → える

# 2. 本日のキーワード：アクション・ドリブン

モチベーションに関係なく行動し、事後的に動機が生まれると思った方が良い。

行動

結果

応援

## アクション・ドリブン

成功体験

成功

される

する

○ 勇気

信じる勇気が未来を変える

## - Action Driven -

失敗

される

しない

行動しないが最大のリスクである



# 2. 本日のキーワード：アクション・ドリブン

モチベーションに関係なく行動し、事後的に動機が生まれると思った方が良い。

行動

結果

応援

## アクション & モチベーション UP サイクル

成功体験

する

◎ 勇気

成功

モチベーション UP

される

モチベーション UP



失敗

モチベーション UP DOWN

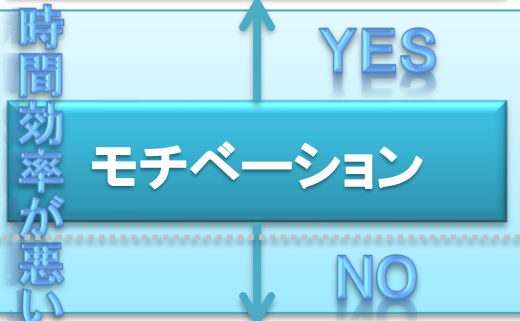
される

モチベーション UP

しない

なし

されない



(参) GALLERY 行動とモチベーションの関係性 <https://ko-cg.com/gallery/relationship-between-action-and-motivation/>

# 2. 本日のキーワード：アクション・ドリブン

モチベーションに関係なく行動し、事後的に動機が生まれると思った方が良い。

行動

結果

応援

## アクション & モチベーション UP サイクル

成功体験

する

◎ 勇気

成功

される

信じる勇気が未来を変える

モチベーション UP

モチベーション UP



失敗

される

モチベーション UP DOWN

モチベーション UP

しない

行動しないが最大のリスクである

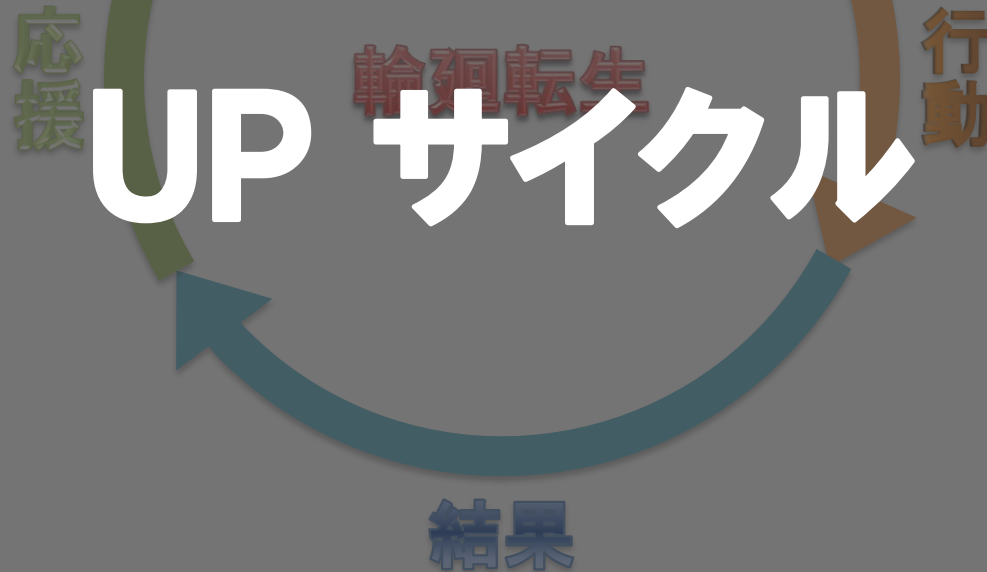
(参) GALLERY 行動とモチベーションの関係性 <https://ko-cg.com/gallery/relationship-between-action-and-motivation/>

## 2. 本日のキーワード：A&U UP サイクル

自己の勇気や他者の期待により『行動 ⇒ 結果 ⇒ 応援』の循環型モデルがまわる。

内発的動機づけ：自信 / 勇気  
外発的動機づけ：期待 / 評価

# アクション & モチベーション



## 2. 本日のキーワード：A&U UP サイクル

自己の勇気や他者の期待により『行動 ⇒ 結果 ⇒ 応援』の循環型モデルがまわる。

内発的動機づけ：自信 / 勇気  
外発的動機づけ：期待 / 評価



(参) GALLERY アクション & モチベーション UP サイクル <https://ko-cg.com/gallery/action-and-motivation-up-cycle/>

### 3. 最も大事な3つのこと

一流（最高）の  
親が児童期・思春期の子供に  
I II III  
与えてあげられる

最も大事な3つのこと

### 3. 最も大事な3つのこと

一流（最高）の

I

II

III

ヒト

モノ

コト

### 3. 最も大事な3つのこと

# 一流（最高）の

子供を卑下せず絶対に安売りさせない

I

II

III

人生は置かれた環境によって大きく変わる

ヒトモノコト

人生で人から大事にされる程人を大事にできる

### 3. 最も大事な3つのこと

一流（最高）の

プライベートジェット 若しくは ファーストクラス で移動し

I 世界最高の ホテル に行き II 一番の 스위트ルーム に泊まり III

最も美味しい レストラン で幸福を感じ極上の食事をする



駅の立ち食いソバも心底美味しいと感じられる



# 4. 知っておくべきこと：お金と環境

お金に対する考え方は、『増やす』と『貯める』と『使う』の3パターンが存在する。

## 小学生・中学生時代

## 外的かつ内的ストレスフリーで

## 物事に打ち込める環境が重要

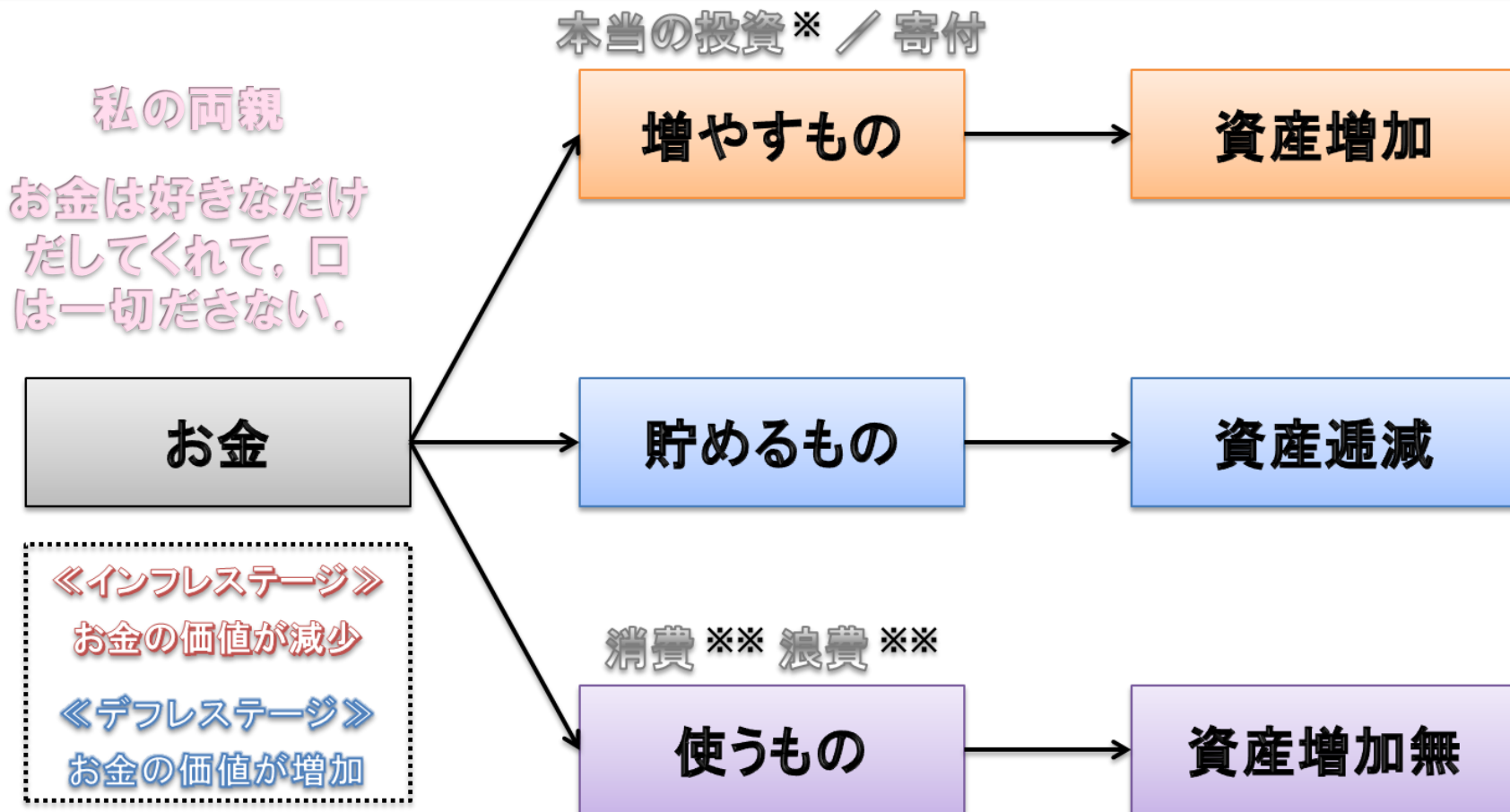
※ 投資：お金が働く / 労働：自分が働く

※※ 浪費：生きるために不要 / 消費：生きるために必要

(参) GALLERY 3つのお金の考え方 <https://ko-cg.com/gallery/three-money-concepts/>

# 4. 知っておくべきこと：お金と環境

お金に対する考え方は、『増やす』と『貯める』と『使う』の3パターンが存在する。



※ 投資：お金が働く / 労働：自分が働く

\*\* 浪費：生きるために不要 / 消費：生きるために必要

(参) GALLERY 3つのお金の考え方 <https://ko-cg.com/gallery/three-money-concepts/>

# 4. 知っておくべきこと：お金と環境

お金に対する考え方は、『増やす』と『貯める』と『使う』の3パターンが存在する。  
お金の使い方には『帰ってくるお金の自己投資』と『帰ってこないお金の消費や浪費』がある。

※ 夢や挑戦を諦める最大の原因は『お金』である。

投資コスト > 投資リターン  $\downarrow$  貯め↓も  $\rightarrow$  投資コスト  $\leq$  投資リターン

＜インフレーション＞  
スポーツに集中できる環境を子供に提供する。

＜デフレーション＞  
お金を払う利点は『吸収力・成長率・真剣度』を高める効果を得ていることにある。

(参) GALLERY 3つのお金の考え方 <https://ko-cg.com/gallery/three-money-concepts/>

## 4. 知っておくべきこと： 応援とギャップの関係性

どちらになりたいですか？

●●したい人 / ●●して欲しい人

# 4. 知っておくべきこと：応援とギャップの関係性

主体が他者の「●●して欲しい人」になることで周りから応援される人になる。

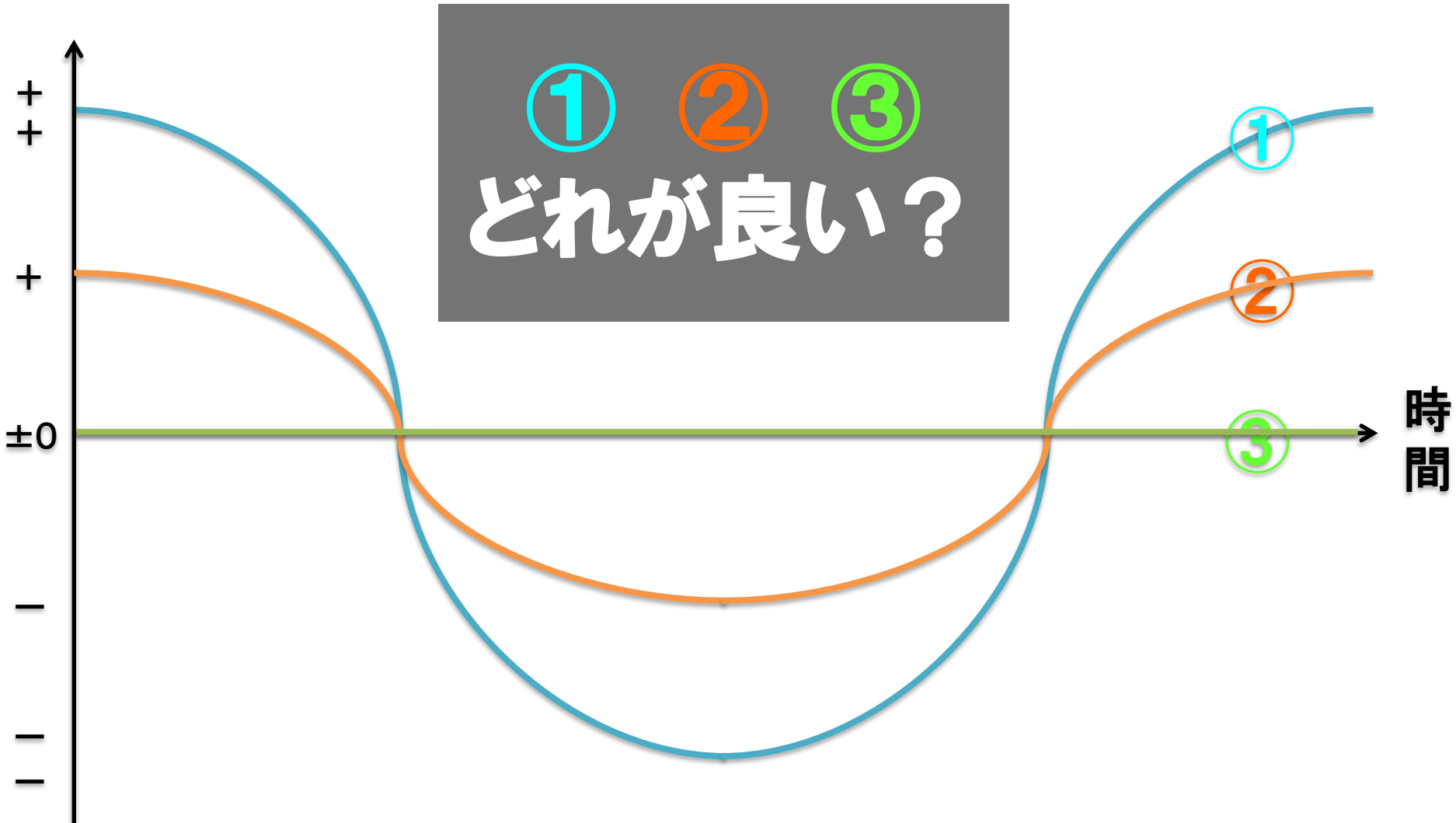
「●●して欲しい人」

●●したい人 < ●●して欲しい人

主体が自己

主体が他者

# 4. 知っておくべきこと：応援とギャップの関係性

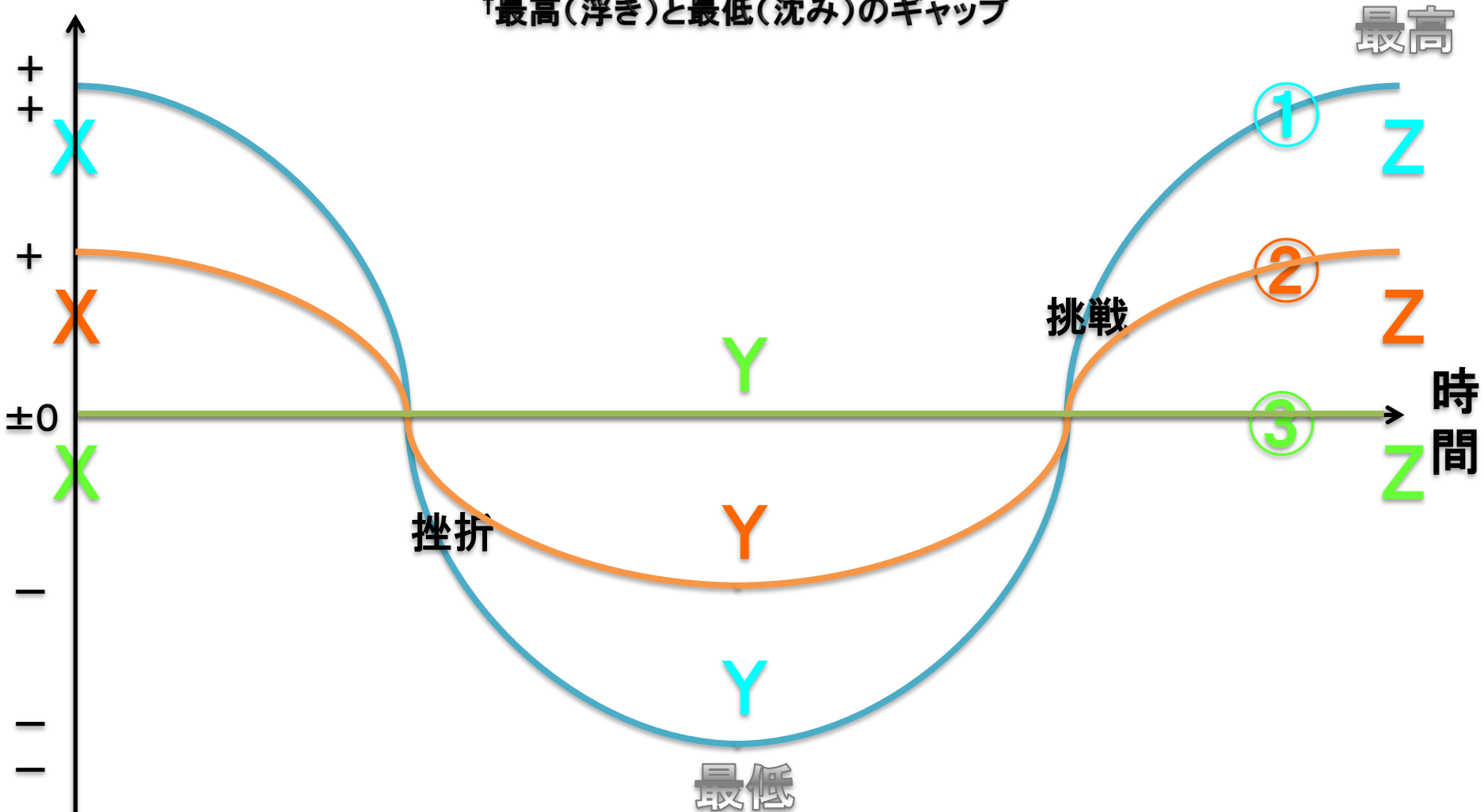


(参) GALLERY 応援とギャップの関係性 <https://ko-cg.com/gallery/relationship-between-support-and-gap/>

# 4. 知っておくべきこと：応援とギャップの関係性

$$\text{応援総量}^\dagger : |X - Y| + |Y - Z| \quad ※ \textcircled{1} > \textcircled{2} > \textcircled{3}$$

†最高(浮き)と最低(沈み)のギャップ

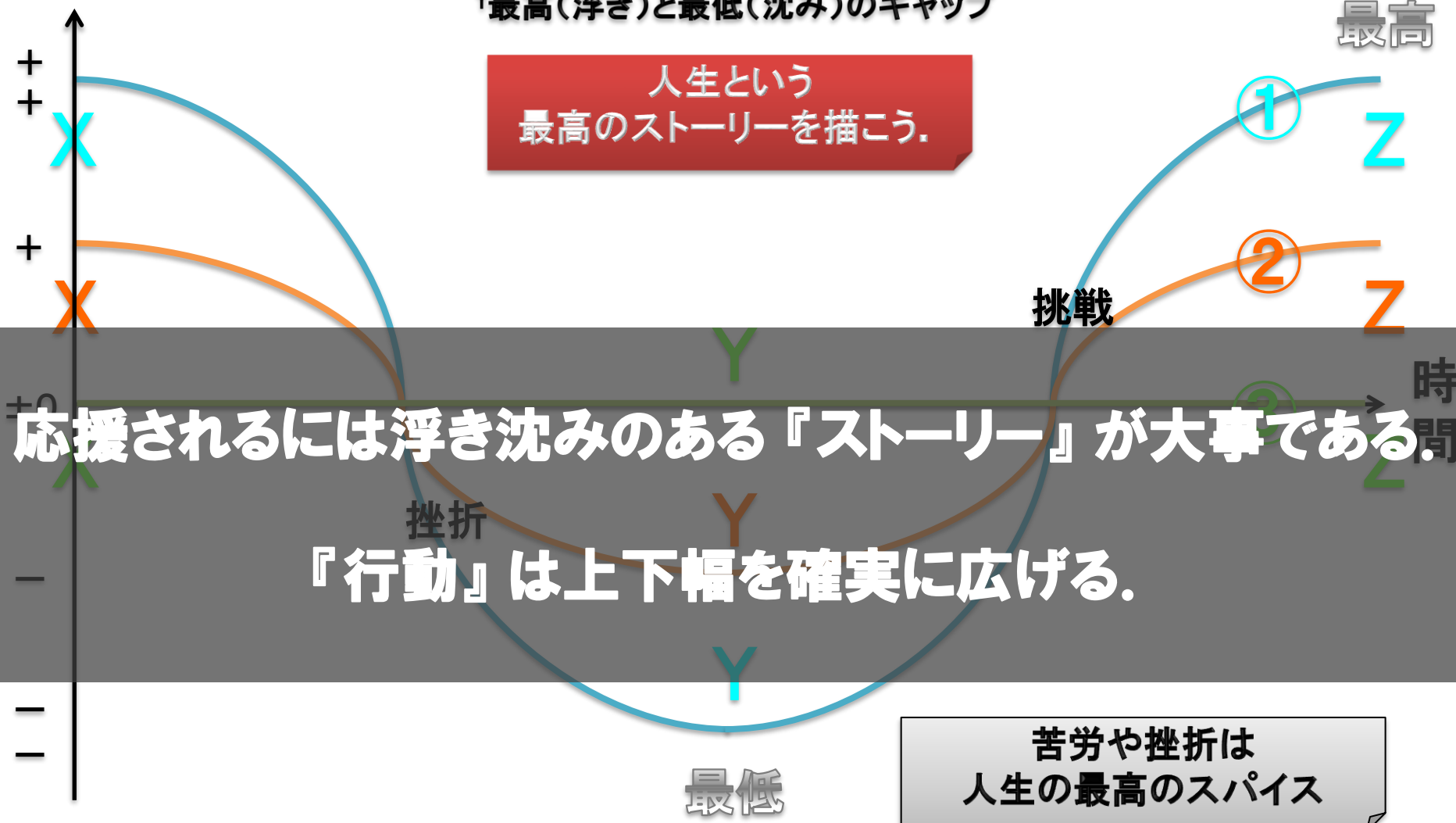


(参) GALLERY 応援とギャップの関係性 <https://ko-cg.com/gallery/relationship-between-support-and-gap/>

# 4. 知っておくべきこと：応援とギャップの関係性

$$\text{応援総量}^\dagger : |X - Y| + |Y - Z| \quad ※ \textcircled{1} > \textcircled{2} > \textcircled{3}$$

†最高(浮き)と最低(沈み)のギャップ



人生という  
最高のストーリーを描こう。

応援されるには浮き沈みのある『ストーリー』が大事である。

『行動』は上下幅を確実に広げる。

苦労や挫折は  
人生の最高のスパイス



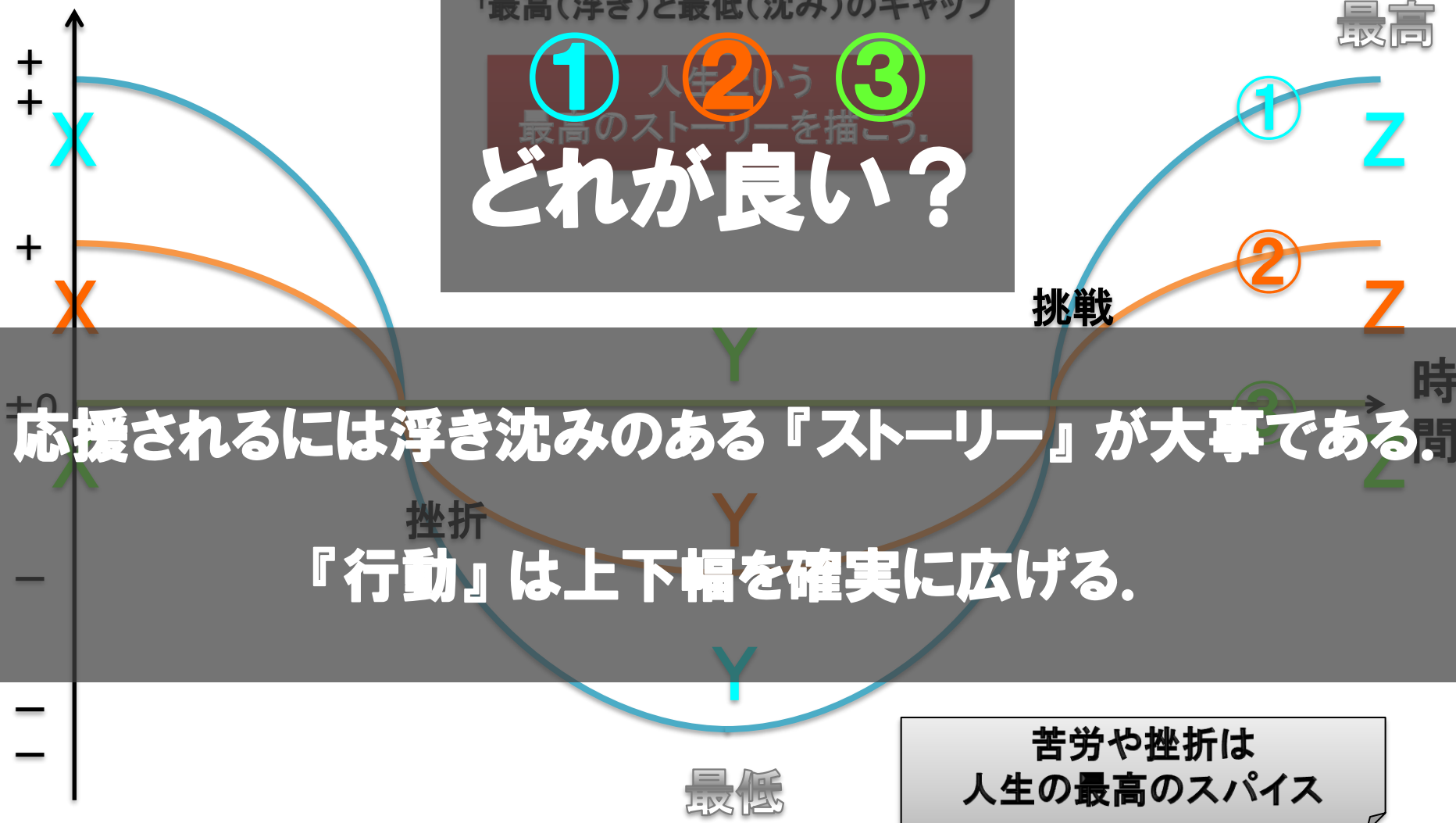
# 4. 知っておくべきこと：応援とギャップの関係性

$$\text{応援総量}^\dagger : |X - Y| + |Y - Z| \quad * \quad \textcircled{1} > \textcircled{2} > \textcircled{3}$$

†最高(浮き)と最低(沈み)のギャップ

① 人生という  
② 最高のストーリーを描こう。  
③

どれが良い？



応援されるには浮き沈みのある『ストーリー』が大事である。

『行動』は上下幅を確実に広げる。

苦労や挫折は  
人生の最高のスパイス

# 5. ハイパフォーマンス

ハイパフォーマンス実現には『理論と実践の往復運動』を重視する必要がある。

**I** ラーニング&ライフ編

**IV** ニュートリション編

**II** フィジカル&  
フィットネス編

**V** サイコロジカル編

**III** メディカル編

**VI** マネジメント編

# 5. ハイパフォーマンス：ラーニング&ライフ編

OR 時  
↓  
AND 時

## 機内食サービス

学習と私生活の統合  
Learning-Life  
Integration

(最)適化

勉強

スポーツ

# お肉にしますか？

人間力

# お魚にしますか？

エンパワメントとコントロール

- ※人間力：エンパワメント・コントロール（構成要素）
- ※エンパワメント・コントロール：ドライバー（Driver 推進力若しくは勢いを与える力）

# 5. ハイパフォーマンス：ラーニング&ライフ編

OR 時代  
↓  
AND 時代

ハイパフォーマー

学習と私生活の統合  
Learning-Life  
Integration

(最)適化

勉強

スポーツ

人間力

エンパワーメントとコントロール

※人間力・勉強・スポーツ：要素(Element 組織の構成要素)

※エンパワーメント・コントロール：ドライバー(Driver 推進力若しくは勢いを与える力)

# 5. ハイパフォーマンス：ラーニング&ライフ編

『エンパワーメントとコントロールのバランス』は、個と組織によって変化する。

		エンパワーメント ≥ コントロール	エンパワーメント < コントロール
大きな組織 (企業)	業績	良い	悪い
	事業ステージ	導入期 / 成長期	成熟期 / 衰退期
	最低限の規律 ※ 出社時間	ある	ない
	成果による評価	容易 <<能力評価>>	困難 <<情意評価 / プロセス評価>>
	性善・性弱・性悪説	性善説・性弱説	性悪説
小さな組織 (事業・プロジェクト)	リソースの制約	緩い	厳しい
	仕事領域	新規 / 開拓	既存 / 模倣
	スピード	重要	非重要
	作業フェーズ	企画 <<マーケットイン>>	製作 <<プロダクトアウト>>
	作業内容	複雑	単純
個	社員の性質	自立体質	依存体質
	社員のマインド	ベンチャー志向	安定志向
	モチベーション	高い	低い
	社員のスキル	高い	低い

# エンパワーメント

# と

# コントロール

# 5. ハイパフォーマンス：ラーニング&ライフ編

『エンパワーメントとコントロールのバランス』は、個と組織によって変化する。

		エンパワーメント ≥ コントロール	エンパワーメント < コントロール
大きな組織 (企業)	業績	良い	悪い
	企業・事業ステージ	導入期 / 成長期	成熟期 / 衰退期
	最低限の規律 ※ 出社時間	ある	ない
	成果による評価	容易 <<能力評価>>	困難 <<情意評価/プロセス評価>>
	性善・性弱・性悪説	性善説・性弱説	性悪説
小さな組織 (事業・プロジェクト)	リソースの制約	緩い	厳しい
	仕事領域	新規 / 創造	既存 / 模倣
	スピード	重要	非重要
	作業フェーズ	企画 <<マーケットイン>>	製作 <<プロダクトアウト>>
	作業内容	複雑	単純
個	社員の性質	自律 / 自立体質	他律 / 依存体質
	社員のマインド	ベンチャー志向	安定志向
	モチベーション	高い	低い
	社員のスキル	高い	低い

(参) GALLERY エンパワーメント / コントロールと個 / 組織 <https://ko-cg.com/gallery/empowerment-control-individual-organization/>

# 5. ハイパフォーマンス：ラーニング&ライフ編

『エンパワーメントとコントロールのバランス』は、個と組織によって変化する。

		エンパワーメント ≥ コントロール	エンパワーメント < コントロール
大きな組織 (企業)	業績	良い	悪い
	企業・事業ステージ	導入期 / 成長期	成熟期 / 衰退期
	最低限の規律 ※ 出社時間	ある	ない
	成果による評価	容易 <<能力評価>>	困難 <<情意評価/プロセス評価>>
	性善・性弱・性悪説	性善説・性弱説	性悪説
小さな組織 (事業・プロジェクト)	リソースの制約	緩い	厳しい
	仕事領域	新規 / 創造	既存 / 模倣
	スピード	重要	非重要
	作業フェーズ	企画 <<マーケットイン>>	製作 <<プロダクトアウト>>
	作業内容	複雑	単純
個	社員の性質	自律 / 自立体質	他律 / 依存体質
	社員のマインド	ベンチャー志向	安定志向
	モチベーション	高い	低い
	社員のスキル	高い	低い

HPWS

High Performance Work Systems

高業績作業システム

理想の『チーム』

# 5. ハイパフォーマンス：フィジカル&フィットネス編

## ① 体カ・形態



形態・スピード・敏捷性・パワー・柔軟性・持久力向上

# フィジカル

## ② トレーニング



全面性・意識性・漸進性・個別性・専門性・反復性の原則

# フィットネス

## ③ 測定



主観的 ⇒ 客観的 & 定性的 ⇒ 定量的



# 5. ハイパフォーマンス：フィジカル&フィットネス編

## ① 体力・形態



形態・スピード・敏捷性・パワー・  
柔軟性・持久力・筋力の向上

## ② トレーニング



全面性・意識性・漸進性・個別性・  
専門性・反復性の原則

## ③ 測定



主観的 ⇒ 客観的 & 定性的 ⇒ 定量的

# 5. ハイパフォーマンス：フィジカル&フィットネス編

形態	身長		cm	パワー	下肢	より高く Higher	cm	
	体重		kg			cm		
	上腕背部皮脂厚		mm			cm		
	下腕皮脂厚		mm			cm		
	体脂肪率		%		m			
	除脂肪体重		kg		m			
	BMI(=Body Mass Index)		kg/m <sup>2</sup> m		m			
	指高	片手	cm		上肢	より遠く Farther	m	
	両手	cm		m				
スピード	20mスリット		sec	柔軟性	肩関節	より速く Faster	右上	cm
敏捷性	プロペラリレー		sec			左上	cm	
	9m3往復		sec			cm		
			sec			cm		
パワー	垂直跳		cm	動的	片脚フランクショナルリーチ	より柔らかく Softer	右手	cm
		ジャンプ高	cm			左手	cm	
	下肢	ジャンプ高		cm	持久力	全身	より強く Stronger	m
		ジャンプ高		cm			回	
		ジャンプ高		cm	筋力	握力(右)	kg	
		ジャンプ高		cm			kg	
ブロックジャンプ(左方向へ)		cm	ボールスピード	ジャンプサーブ	km			
ブロックジャンプ(右方向へ)		cm	バレーボール指数					

# 5. ハイパフォーマンス：フィジカル&フィットネス編

形態	身長		cm	パワー	下肢	ブロックジャンプクロス オーバー(右方向へ)		cm
	体重		kg			ジャンプ高	cm	
	上腕背部皮脂厚		mm			ブロックジャンプクロス オーバー(左方向へ)	ジャンプ高	cm
	肩甲骨下角皮脂厚		mm			立ち幅跳	m	
	体脂肪率		%		両脚3回跳	m		
	除脂肪体重		kg		立ち3段跳	m		
	BMI(:Body Mass Index)		kg/m <sup>2</sup> m		オーバーヘッドスロー	m		
	指高	片手			cm	上肢	バックスロー	
両手			cm	フロントスロー			m	
スピード	20mスプリント		sec	柔軟性	肩関節	バッククラッチ	右上	cm
敏捷性	プロアジリティーテスト		sec				左上	cm
	9m3往復		sec		股関節	開脚	cm	
	T-Test		sec			立位体前屈	cm	
パワー	垂直跳		cm	動的	片脚ファンクショナルリーチ	右手	cm	
		ジャンプ高				cm	左手	cm
	ランニングジャンプ		cm	持久力	全身	YO-YO テスト	m	
		ジャンプ高			cm	筋	30秒シットアップ	回
	ブロックジャンプ (右方向へ)		cm	筋力	握力(右)		kg	
		ジャンプ高			cm	握力(左)		kg
	ブロックジャンプ (左方向へ)		cm	ボールスピード	ジャンプサーブ		km	
		ジャンプ高		cm	バレーボール指数			

# 5. ハイパフォーマンス：メディカル編

## ① 怪我・負傷



専門の医師に相談し即時対応

## ② ボディケア



怪我を減らし疲れを減らすための体の管理

# メディカル

## ③ 歯



健康的な歯と歯茎に関するメンテナンス

# 5. ハイパフォーマンス：メディカル編

## ① 怪我・負傷



専門の医師に相談し即時対応

## ② ボディケア



怪我を減らし疲れを残さない体の管理

## ③ 歯



健康的な歯と歯茎に関するメンテナンス

# 5. ハイパフォーマンス：ニュートリション編

## ① 栄養バランス



栄養バランスの良い食事を取ること

## ② 水分・栄養補給

# ニュートリション

## ③ 睡眠・休息



良質な睡眠・休息をとること

# 5. ハイパフォーマンス：ニュートリション編

## ① 栄養バランス



**栄養バランスの良い食事を取ること**

## ② 水分・栄養補給



**こまめな水分・栄養補給 をすること**

## ③ 睡眠・休息



**良質な睡眠・休息 をとること**

# 5. ハイパフォーマンス：サイコロジカル編

## ① 精神的(こころの)健康



情緒的健康・知的健康・社会的健康

## ② マンタルヘルス



# サイコロジカル

## ③ 休養



積極的休養・ストレスフリー



# 5. ハイパフォーマンス：サイコロジカル編

## ① 精神的(こころの)健康



情緒的健康・知的健康・社会的健康

## ② メンタルヘルス



メンタルケア・ストレスケア・  
カウンセリング

## ③ 休養



積極的休養・ストレスフリー

# 5. ハイパフォーマンス：マネジメント編

## ① 最高の組織



自律・分散・協働型組織

## ②

# マネジメント



アップ・ミドル・ボトム・アップ・ダウン  
リーダーシップ・フォロワーシップ

## ③ 全員戦力化



タレントマネジメントと適所適材

# 5. ハイパフォーマンス：マネジメント編

## ① 最高の組織



**自律・分散・協働型組織**

参考：<https://ko-cg.com/content-autonomous-distributed-collaboration-based-organization/>

## ② アップ | ダウン & シップ



**トップ・ミドル・ボトム アップ | ダウン  
リーダーシップ・フォロワーシップ**

参考：<https://ko-cg.com/gallery/characteristics-of-adc-based-organization/>

## ③ 全員戦力化



**タレントマネジメントと適所適材**

# 6. 子供の夢と環境

大谷 翔平氏  
1997年07月05日 -

藤井 聡太氏  
2002年07月19日 -

## Key Factor for Success

Respect Diversity

翔平君  
聡太君

# 『できる』と信じる

大リーグMVP  
大谷翔平選手  
親・指導者・仲間が重要  
藤井聡太士  
竜王・名人・八冠  
絶対にドリームクラッシャーやドリームキラーになってはいけない

# 6. 子供の夢と環境

大谷 翔平氏  
1994年07月05日 -

藤井 聡太氏  
2002年07月19日 -

十人十色

Respect Diversity

翔平君  
聡太君

子供の夢を叶える

才能 × 個性

環境

一緒に夢を支援する

絶対にドリームクラッシャーやドリームキラーになってはいけない

大谷翔平選手  
大リーグMVP

藤井聡太棋士  
竜王・名人八冠

## 6. 子供の夢と環境

大谷 翔平氏

1994年07月05日 -

藤井 聡太氏

2002年07月09日 -

# 何者かになれることを信じ

Respect Diversity

翔 聡

平 太

# 全力で最大限サポートする

子供の夢を叶える

人から『尊敬』される必要がある。

人間は尊敬していない人の話は

聞こえないようできている。

大谷翔平選手

藤井聡太棋士

冠

# 7. アドバイス

安易な批判・非難はする側にとって百害あって一利なしの結果をもたらす。

人生で気をつけて欲しいこと

批判・非難は  
安易にしない

**安易な批判・非難はしない**

発言する側が  
詰んでいく

嘘つき

●●する

《信用・信頼がない》

行動制約

●●しない

《未来の幅が狭まる》

嫌い(非難・批判)という感情は  
『無知・無関心・危害・嫉妬・軽蔑・相違・拒絶反応』などの近くにある。

# 7. アドバイス

安易な批判・非難はする側にとって百害あって一利なしの結果をもたらす。

## 人生で気をつけて欲しいこと

**批判・非難は  
安易にしない**

●●なんて

発言する側が  
詰んでいく

嘘つき

●●する

《信用・信頼がない》

「●●しない」ではなく  
「●●できない」になる

行動制約

●●しない

《未来の幅が狭まる》

嫌い(非難・批判)という感情は  
「無知・無関心・危害・嫉妬・軽蔑・相違・拒絶反応」などの近くにある。

(参) GALLERY 安易な批判・非難が招く結果 <https://ko-cg.com/gallery/the-consequences-of-easy-criticism/>



# 7. アドバイス

安易な批判・非難はする側にとって百害あって一利なしの結果をもたらす。

人生で気をつけて欲しいこと

批判・非難は  
安易にしない

結婚なんて

発言する側が  
詰んでいく

嘘つき

結婚する

《信用・信頼がない》

「●●しない」ではなく  
「●●できない」になる

行動制約

結婚しない

《未来の幅が狭まる》

嫌い(非難・批判)という感情は  
『無知・無関心・危害・嫉妬・軽蔑・相違・拒絶反応』などの近くにある。

# 7. アドバイス

安易な批判・非難はする側にとって百害あって一利なしの結果をもたらす。

## 人生で気をつけて欲しいこと

**批判・非難は  
安易にしない**

勉強なんて

発言する側が  
詰んでいく

嘘つき

勉強する

《信用・信頼がない》

「●●しない」ではなく  
「●●できない」になる

行動制約

勉強しない

《未来の幅が狭まる》

嫌い(非難・批判)という感情は  
『無知・無関心・危害・嫉妬・軽蔑・相違・拒絶反応』などの近くにある。

# 7. アドバイス

安易な批判・非難はする側にとって百害あって一利なしの結果をもたらす。

人生で気をつけて欲しいこと

批判・非難は  
安易にしない

起業なんて

発言する側が  
詰んでいく

嘘つき

起業する

《信用・信頼がない》

「●●しない」ではなく  
「●●できない」になる

行動制約

起業しない

《未来の幅が狭まる》

嫌い(非難・批判)という感情は  
『無知・無関心・危害・嫉妬・軽蔑・相違・拒絶反応』などの近くにある。

# 7. アドバイス

安易な批判・非難はする側にとって百害あって一利なしの結果をもたらす。

された側：メリットしかない

批判や非難は、された側は参入障壁が高くなり

領域や分野で更に勝つ土壌が形成され、

する側はブーメランとして自分に帰ってくるので

将来の発言制約や行動制約となり未来の幅が狭まる。

する側：デメリットしかない

「無知・無関心・危言・嫉妬・軽蔑・怖れ・正統反心」などの近くにある。

# 7. アドバイス

『MUST  $\subseteq$  CAN  $\subseteq$  WANT』の状態になることで、一層主体的に人生を過ごせる。

WANT : したいこと    CAN : できること    MUST : やるべきこと

WANT  
を広げる

情報量  
を増やす

CAN  
を広げる

MUST  $\subseteq$  WANT  
の環境に身を置く

# 受動的 と 能動的

やらされている  
(受動的)

自立性UP

やっている  
(能動的)

自己実現

# 7. アドバイス

『MUST  $\subseteq$  CAN  $\subseteq$  WANT』の状態になることで、一層主体的に人生を過ごせる。

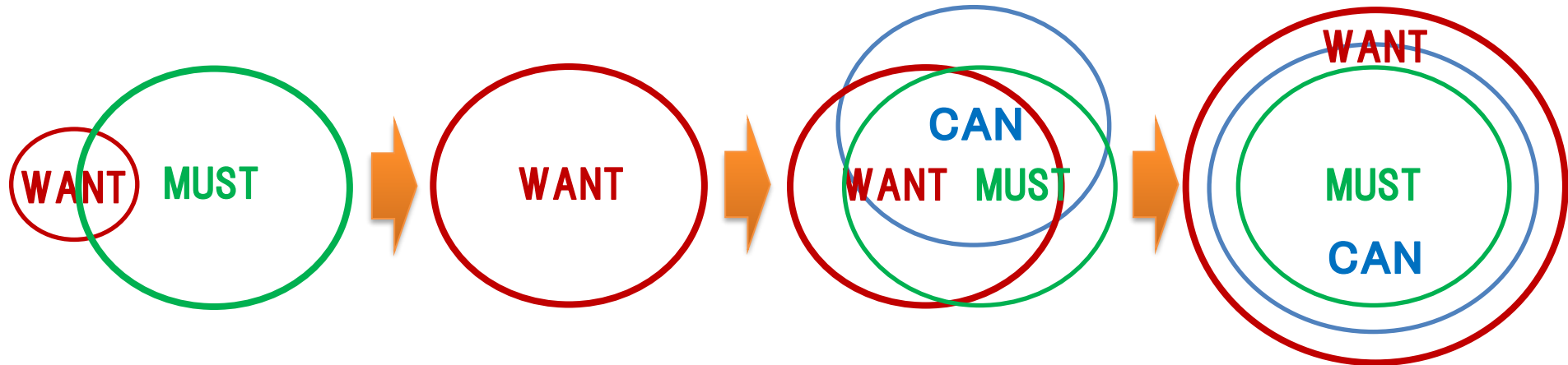
**WANT** : したいこと    **CAN** : できること    **MUST** : やるべきこと

**WANT**  
を広げる

情報量  
を増やす

**CAN**  
を広げる

**MUST  $\subseteq$  WANT**  
の環境に身を置く



やらされている  
(受動的)

自立性UP

やっている  
(能動的)

自己実現

(参) GALLERY したいこと・できること・やるべきこと <https://ko-cg.com/gallery/want-can-must/>

# 7. アドバイス

『MUST  $\subseteq$  CAN  $\subseteq$  WANT』の状態になることで、一層主体的に人生を過ごせる。

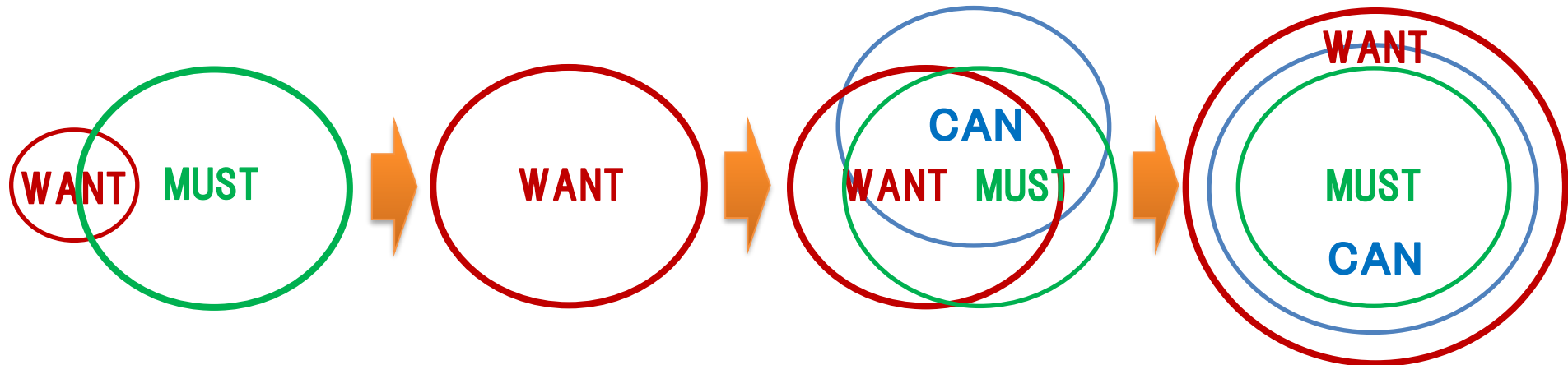
**WANT** : したいこと    **CAN** : できること    **MUST** : やるべきこと

**WANT**  
を広げる

情報量  
を増やす

**CAN**  
を広げる

**MUST  $\subseteq$  WANT**  
の環境に身を置く



やらされている  
(受動的)

自立性UP

やっている  
(能動的)

自己実現

# 7. アドバイス

『MUST  $\subseteq$  CAN  $\subseteq$  WANT』の状態になることで、一層主体的に人生を過ごせる。

**WANT** : したいこと    **CAN** : できること    **MUST** : やるべきこと





# 8. メッセージ

親は一生を掛ける価値のある夢と一緒に探すサポーター

Discover The "NEXT"

# 投資は「未来の種蒔き」

親が一番優先すべき投資は子供の自己投資

次世代のアスリートがいつの時代も

新世界の **スーパースター** となる **NEW Type** である

# 8. メッセージ

親は一生を掛ける価値のある夢と一緒に探すサポーター  
Discover The “NEXT”

親が一番優先すべき投資は子供の自己投資

精神的  
豊かさ

×

経済的  
豊かさ

大人は楽しい!

# 8. メッセージ

周りの人や自分を 幸せ 若しくは 救う ために

子供にはお金持ちを目指すようお伝えください。

《 子供の最高の人生 》

精神的  
豊かさ

経済的  
豊かさ

生まれた時は周りが笑いあなたが泣いていた。

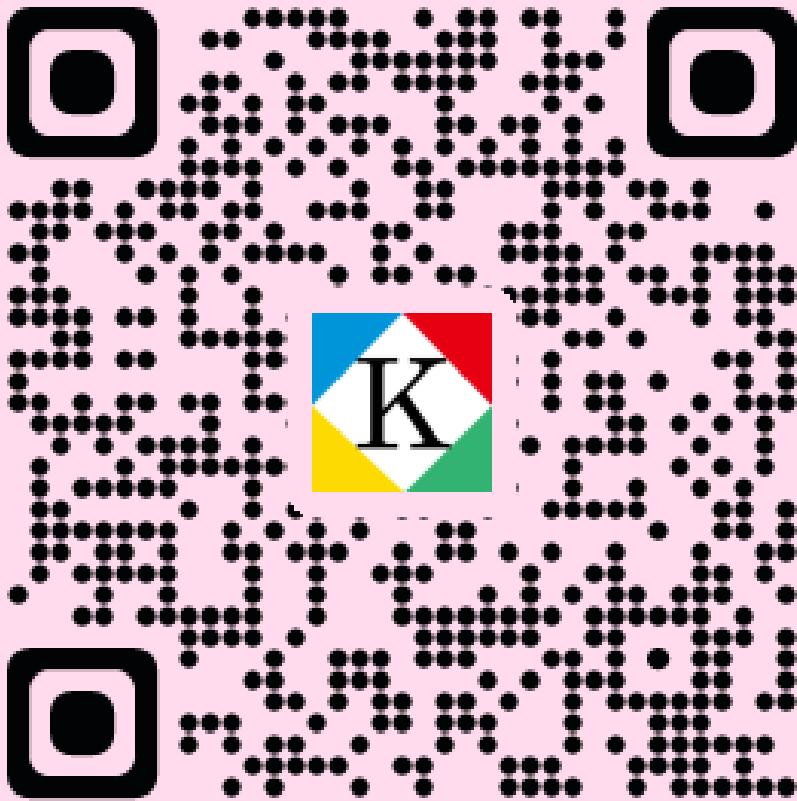
死ぬ時はあなたが笑い周りが泣く“人生”を送る。

※お金：手段や道具で単なる数字や記号でしかない

# インターンシップ

最高の笑顔と共に再会できる日を心から楽しみにしております

## Sports



<https://ko-cg.com/internship/sports/>

## Volleyball



<https://ko-cg.com/internship/volleyball/>



# おまけ

基本  
長期  
分散  
積立投資

お金の勉強  
独学  
独習  
領域

旧NISA/旧つみたてNISA保有証券(前日基準) 2024年12月21日時点

合計	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	継続
----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	----

**S&P500 or CRSP US Total Market Index に積立投資 † <<複利の魔法>>**  
 † ドルコスト平均法で定額分散一定期間(20年間以上)継続した低コストインデックス積立投資

銘柄	取得年	保有口数	取得単価	取得金額	基準価額	評価額	評価増益 評価増益(%)
<b>V00</b> SBI-SBI-V・S&P 500インデックス・ファン ド 設定日: 2019年09月26日	2020	352,897	11,335	400,008	30,680	1,082,687	+682,679 +170.67%
	2021	314,345	12,725	400,004		964,410	+564,406 +141.1%
	2022	114,404	17,482	200,001		350,991	+150,990 +75.49%
	2023	116,287	17,199	200,002		356,768	+156,766 +78.38%
<b>VTI</b> SBI-SBI-V・全米株 式インデックス・ファン ド 設定日: 2021年06月29日	2022	177,562	11,264	200,005	19,281	342,357	+142,352 +71.17%
	2023	183,179	10,919	200,013		353,187	+153,174 +76.58%
合計							+1,850,367 +115.65%

(参) マネーリテラシーとアセットリテラシー [https://ko-cg.com/pdf/presentation/2024/KCG\\_SpringInternship2024\\_20240324.pdf](https://ko-cg.com/pdf/presentation/2024/KCG_SpringInternship2024_20240324.pdf)

# おまけ

すべて 成長投資枠 つみたて投資枠

2024年12月21日時点

## 合計

評価額	1,520,873円	前日比/率	0円 (0.00%)
評価損益/率	+320,840円 (+26.73%)	前月比/率	+82,851円 (+5.76%)

## 投資信託

評価額	1,520,873円	評価損益	+320,840円 +26.73%	前日比	0円 0.00%	前月比	+82,851円 +5.76%
-----	------------	------	----------------------	-----	-------------	-----	--------------------

**S&P500 or CRSP US Total Market Index に積立投資 † <<複利の魔法>>**  
†ドルコスト平均法で定額分散一定期間（20年間以上）継続した低コストインデックス積立投資

並び替え

ファンド名順



ファンド名	評価額	評価損益	取引
つみたて投資枠 SBI-SBI・V・S&P500インデックス・ファンド VOO 設定日：2019年09月26日	762,959円	+162,937円 +27.15%	積立 売却
つみたて投資枠 SBI-SBI・V・全米株式インデックス・ファンド VTI 設定日：2021年06月29日	757,914円	+157,903円 +26.31%	積立 売却

(参) マネーリテラシーとアセットリテラシー [https://ko-cg.com/pdf/presentation/2024/KCG\\_SpringInternship2024\\_20240324.pdf](https://ko-cg.com/pdf/presentation/2024/KCG_SpringInternship2024_20240324.pdf)

Copyright(C) 2011 - 2025 KCG : Komuro Consulting Group CEO and Founder Masashi KOMURO. All Rights Reserved.

# おまけ

## 保有銘柄

### 口座状況

NISA資産残高	4,639,656円 (2024/12/21 07:55)
前日比/率	0円 (0.00%)
前月比/率	+385,002円 (+9.04%)
評価損益/率	+1,039,578円 (+28.87%)

## 2024年12月21日時点

### 資産構成比率



※NISAの売却損益は、My資産 窓の「家賃損益詳細」でご確認ください。  
 (外国株式は売却のみ対象となり、その他の外国株式の売却損益は「口座  
 管理」>「取引履歴」>外貨建口座からご確認ください)  
 ※各項目の計算式についてはヘルプ 窓をご確認ください。

すべて 成長投資枠 つみたて投資枠

### 米国株式

評価額	851,722円	評価損益	+311,203円 +57.57%	前日比	0円 0.00%	前月比	+103,117円 +13.77%
-----	----------	------	----------------------	-----	-------------	-----	----------------------

銘柄名	評価額	評価損益	取引
アマゾン ドットコム AMZN	35,346円	+11,770円 +49.92%	買付 売却
アルファベット A GOOGL	90,240円	+20,145円 +28.73%	買付 売却
インベスコ QQQ トラスト シリーズ1 ET QQQ	81,507円	+13,020円 +19.01%	買付 売却
ウォルト ディズニー DIS	17,605円	+4,825円 +37.75%	買付 売却
エヌビディア NVDA	105,840円	+26,230円 +32.94%	買付 売却
ショップファイ A SHOP	34,242円	+17,352円 +102.73%	買付 売却
テスラ TSLA	330,847円	+185,917円 +128.28%	買付 売却
バンガード S&P 500 ETF VOO	85,653円	+10,802円 +14.43%	買付 売却
ブロック インク SQ	70,442円	+21,142円 +42.88%	買付 売却

### 投資信託

評価額	3,787,934円	評価損益	+728,375円 +23.80%	前日比	0円 0.00%	前月比	+281,885円 +8.03%
-----	------------	------	----------------------	-----	-------------	-----	---------------------

ファンド名	評価額	評価損益	取引
成長投資枠 ニッセイ<購入・換金手数料なし>ニッセイNAS DAQ100インデックスファンド	472,817円	+77,809円 +19.69%	買付 売却
成長投資枠 ニッセイ<購入・換金手数料なし>ニッセイSOX 指数インデックスF 米国半導体株	418,896円	+28,638円 +7.33%	買付 売却
成長投資枠 三井住友TAM-米国大型テック/ロジ-株式ファンド	416,044円	+90,655円 +27.86%	買付 売却
成長投資枠 大和-IFreeNEXT FANG+インデックス	592,459円	+153,597円 +34.99%	買付 売却
成長投資枠 日興-Tracers S&P500トップ10イン デックス(米国株式)	366,845円	+56,836円 +18.33%	買付 売却
つみたて投資枠 SBI-SBI・V・S&P500インデックス・フ アンド	762,959円	+162,937円 +27.15%	積立 売却
つみたて投資枠 SBI-SBI・V・全米株式インデックス・ファン ド	757,914円	+157,903円 +26.31%	積立 売却

VOO 設定日: 2019年09月26日

VTI 設定日: 2021年06月29日

**S&P500 or CRSP US Total Market Index に  
積立投資 † <<複利の魔法>>  
†ドルコスト平均法で定額分散一定期間(20年間以上)継続した  
低コストインデックス積立投資**

**基本 長期・分散・積立投資  
お金の勉強 独学・独習 領域**

(参) マネーリテラシーとアセットリテラシー [https://ko-cg.com/pdf/presentation/2024/KCG\\_SpringInternship2024\\_20240324.pdf](https://ko-cg.com/pdf/presentation/2024/KCG_SpringInternship2024_20240324.pdf)

# おまけ

## 2020年代 世界を席卷する企業12

Vladimir Tenev

未上場 \$48.15



Elon Reeve Musk

未上場 未上場



George Kurtz  
\$49.87 \$357.00



CROWDSTRIKE



Sundar Pichai

\$66.97(GOOG) & \$66.85(GOOG)  
\$196.00(COOG) & \$197.5(COOG)

Tobias Tobi Lütke  
\$39.76 \$103.35



2019年12月25日決定

### 応援されている企業

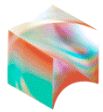


Andrew R. Jassy  
\$92.39 \$225.94



Elon Reeve Musk  
\$27.89 \$426.50

Mark Elliot Zuckerberg  
\$205.25 \$612.77



BLOCK



Jack Patrick Dorsey  
\$62.56 \$86.96

Road to

The Dream Street



Jen-Hsun Jensen Huang  
\$5.86 \$137.71



Timothy Cook  
\$73.41 \$229.98



Satya Nadella

※2025年01月18日時点 \$157.70 \$429.03  
※2020年01月01日時点

MAIN ST

WALL ST



# プレゼント

最高の笑顔と共に再会できる日を心から楽しみにしております

## GALLERY

## 言葉



<https://ko-cg.com/gallery/>

<https://ko-cg.com/words/>





**KCG** Komuro Consulting Group  
Our Tagline : The Insatiable Quest for Special "ONE"

Thanks for Your Mighty Smile.  
Live, Love, Laugh and be Happy !

今日も幸せが感じられ素敵な夢を見られる夜をお過ごしください



次世代の アスリート がいつの時代も

新世界の スーパースター となる NEW Type である

- Discover The "NEXT" -

**Masashi KOMURO**

<https://ko-cg.com/ceo/>