



## CPS の Context Pipeline Viewer

### Description

Context Pipeline Viewerは、教材の学習リソースを管理するためのツールです。教材の学習リソースを管理するためのツールです。教材の学習リソースを管理するためのツールです。

教材の学習リソースを管理するためのツールです。教材の学習リソースを管理するためのツールです。教材の学習リソースを管理するためのツールです。



### Units

**#0 カルノー効率の定義**  
目付不明 definition fact confidence: 0.80  
熱機関の理論上最大効率を示す式で、低温と高温の比から計算される。教材ではこの定義を使って発電効率の基準を説明する際に活用できる。

[evidence\\_text](#)  
[source\\_span / review\\_flags / metadata](#)

**#1 地熱発電の制約原理**  
目付不明 principle principle confidence: 0.80  
地熱は最初から「熱の薄い熱機関」として制約されているという原理。これにより、実際の効率が低くなることを理解できる。

[evidence\\_text](#)  
[source\\_span / review\\_flags / metadata](#)

**#2 カルノー効率の具体例**  
目付不明 example teaching\_material confidence: 0.80  
地下150℃と外気25℃を代入して計算すると、カルノー効率は約30%になる例。教材ではこの具体的な数値を示すことで、理論上の最大効率がどれくらいかを視覚化できる。

### Bundles

10 items

sort  
created\_at DESC

- wordpress:post:1050**  
2024-05-09 | wordpress | architecture\_concept\_n  
ZIKUUが開発したモノづくり現場で作られたワークシートの構成要素、設計方針、価格と組み立て指導サービスを整理した文書集。  
units: 5 flags: 0
- wordpress:post:1047**  
2024-05-09 | wordpress | architecture\_concept\_n  
本作業場の設計図集と現在の仕上げ状態をまとめた文書集。  
units: 4 flags: 0
- wordpress:post:1038**  
2024-05-07 | wordpress | architecture\_concept\_n  
モノづくり塾『ZIKUU』のオープンと監視サーバー構築に関する情報  
units: 5 flags: 0
- wordpress:post:1032**  
2024-05-06 | wordpress | architecture\_concept\_n  
モノづくり塾の開校前日、作業スペースを整理・整備し、機材配置と予算制約に応じた設計・施工を完了。  
units: 5 flags: 2
- wordpress:post:1028**  
2024-05-05 | wordpress | architecture\_concept\_n  
ロフト内で設置した休養用カウンターテーブルや壁

### Units

#0  
**モノづくり塾『ZIKUU』**  
2024-05-07 | concept | interpretation | confidence: 0.80  
3か月半の建設期間を経て正式に開業したモノづくり塾。  
▶ evidence\_text  
▶ source\_span / review\_flags / metadata

#1  
**Shlnobi (監視サーバー) コンテナ**  
2024-05-07 | component | fact | confidence: 0.80  
Ubuntu Server上のDockerで動作する監視ソフトウェア。  
▶ evidence\_text  
▶ source\_span / review\_flags / metadata

#2  
**TP-Link C200 / C500 カメラ**  
2024-05-07 | component | fact | confidence: 0.80  
監視対象として2台設置されたWifiカメラ。  
▶ evidence\_text  
▶ source\_span / review\_flags / metadata

Bundles  $\text{sort} \downarrow \text{DESC}$

Units  $\text{evidence\_text}$

ZIKUU  $\text{units}$

$\text{units}$

- $\text{units}$
- $\text{units}$
- $\text{units}$
- $\text{units}$

$\text{units}$

$\text{units}$

$\text{units}$

