

ログレベルの種類

それぞれの違い

ログレベル	出力先	説明	補足
alert	logs/alert.log	緊急対応が必要なもの。事故になるもの 1回発生したら必ず対応が必要なもの	契約切り替え失敗など
critical	logs/critical.log	危機的な状態 基本的に1回発生したら対応や調査が必要な もの	外部連携失敗、DB接続失敗 など
error	logs/error.log	すぐには対応必要ないもの	
warning	logs/warning.log	エラーではない例外的なもの	上限金オーバーなど
audit	logs/audit.log	調査ログ	
app	logs/app.log	アプリケーションログ	
debug	logs/debug.log	デバッグログ	

Tip

[コチラ](#)を参考にしています

Alertログ

```
\AlertLog::put('Hogehoge');  
\AlertLog::put(['Hogehoge', 'Mogemoge']);
```

Criticalログ

```
\CriticalLog::put('Hogehoge');  
\CriticalLog::put(['Hogehoge', 'Mogemoge']);
```

Errorログ

```
\ErrorLog::put('Hogehoge');  
\ErrorLog::put(['Hogehoge', 'Mogemoge']);
```

Warningログ

```
\WarningLog::put('Hogehoge');  
\WarningLog::put(['Hogehoge', 'Mogemoge']);
```

Auditログ

```
\AuditLog::put('Hogehoge');  
\AuditLog::put(['Hogehoge', 'Mogemoge']);
```

Appログ

即出力

```
\AppLog::put(LogContentsInterface $class);
```

コミットされたときに出力

```
\AppLog::pool(LogContentsInterface $class);
```



Tip

ログを出力したけど、ロールバックされて、データが反映されない
というものが出てくるため

debugログ

```
debug('Hogehoge');  
debug(['Hogehoge', 'Mogemoge']);
```



Note

debugのみ開発でしか使わないため書き方が違う。