README.md 4/26/2021

# 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	
арр	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

README.md 4/26/2021

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

# App□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□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。