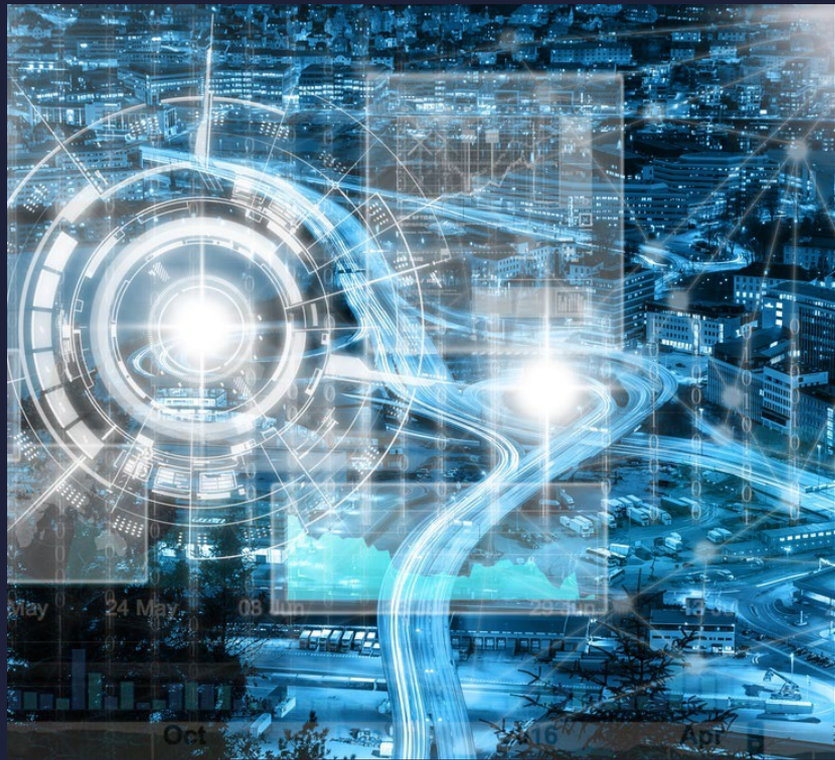
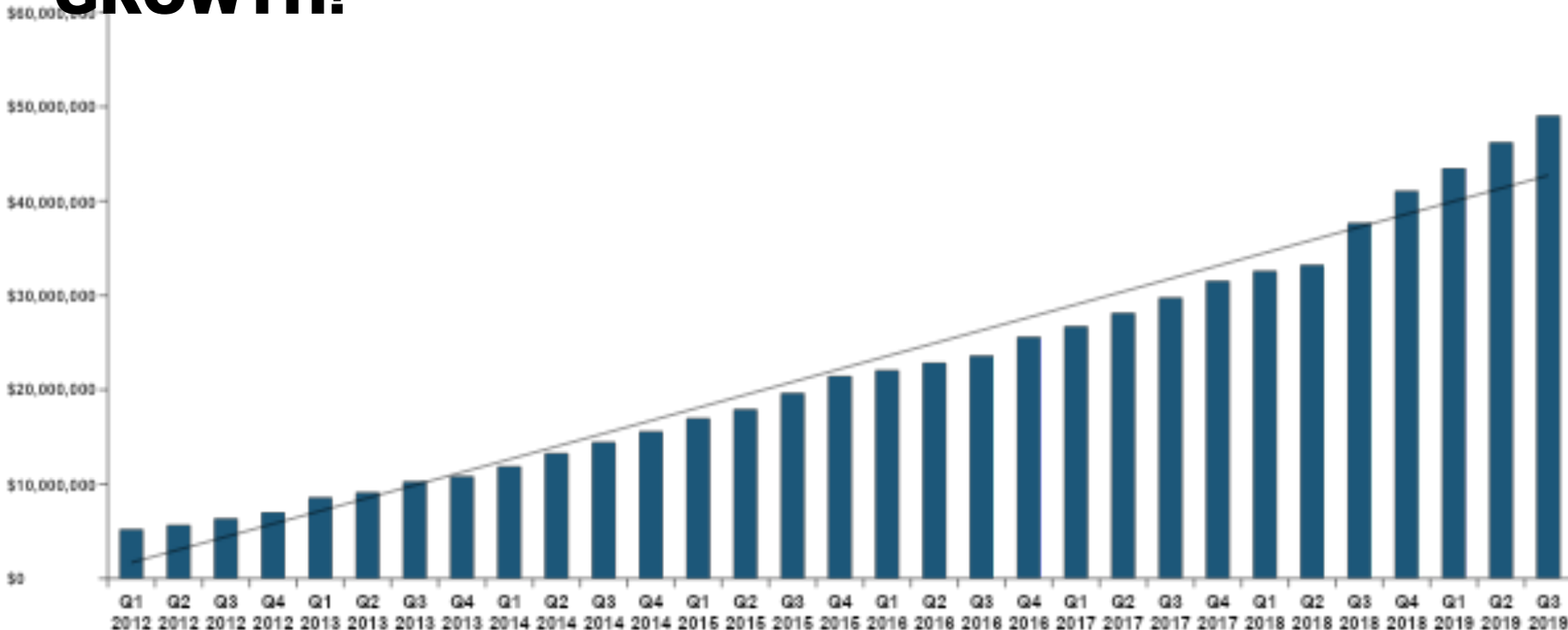


EDB社概要ご説明



- **Postgres DB**の**専門ソフトウェアベンダー**
- **サブスクリプションによるビジネスモデル**
- **Oracle**の**互換機能の展開によりオラクルユーザーからの期待が高い**
- **2004年の設立以来順調に成長**
- **現在、ミッションクリティカルなシステムの対応のためセキュリティ等のソリューションを揃えていく必要がある**

ARR GROWTH - 39 QUARTERS OF GROWTH!



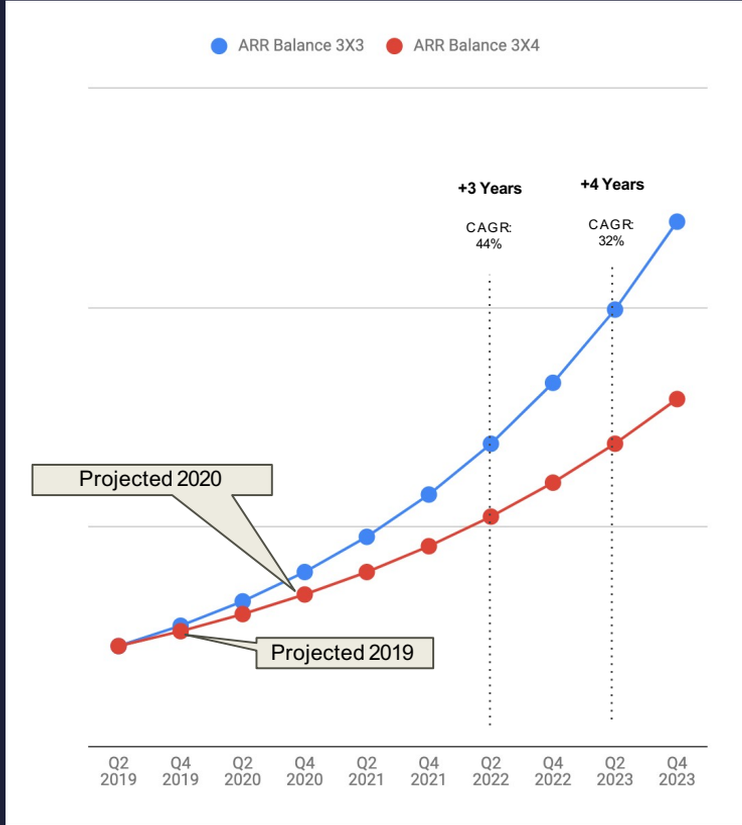
39 consecutive Quarters (9+ Years) of ARR Growth



3x3

**Grow our ARR
3x over 3 years**

Goal



Tracking toward our goal



VISION & MISSION

**To be the most
customer-obsessed
Postgres company
in the world**

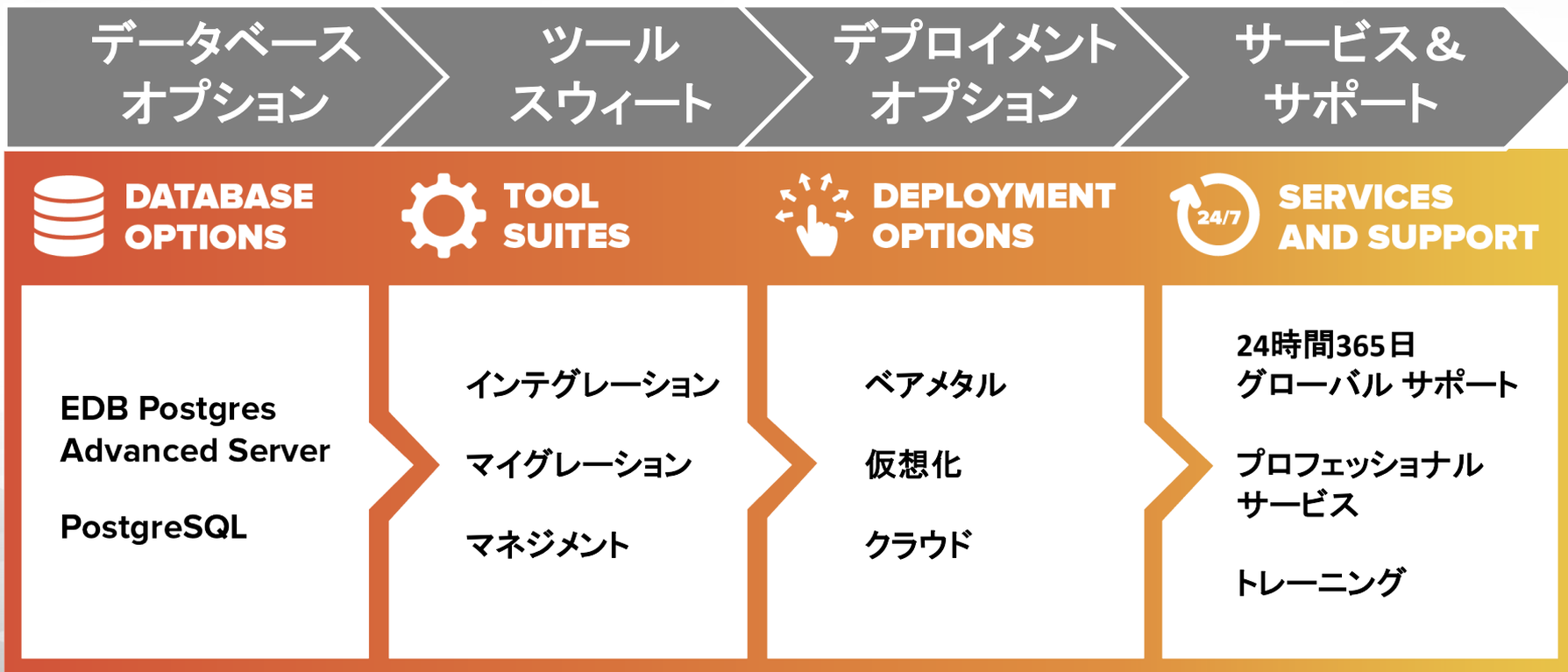
Strategies



STRATEGY

Build Postgres

EDB POSTGRES プラットフォーム





STRATEGY

Make Postgres easier

Oracleからクラウドへの最速の移行

マイグレーションポータルの特長

ネイティブ Oracle との互換性

スキーマ

DB コード

アプリケーションインターフェイス

10年以上の移行による豊富な

ナレッジベース

新しいコード翻訳のクラウドベース

の機械学習

Object Type	Total	✓	✗	Success Ratio
SEQUENCE	2	2	0	100%
TABLE	445	442	3	99%

Assessment Result

Showing 1 of 2 objects

Object Name: CAXG5P_AFTER_INSERT

Assessment Output

```
7:14 ERROR: type "autonomous_transaction" does not exist
Position: 138
```

Source DDL

```
1 CREATE OR REPLACE EDITIONABLE TRIGGER
2 CAXG5P_AFTER_INSERT
3 BEFORE DELETE
4 ON CAXG5P
5 REFERENCING NEW AS NEW OLD AS OLD
6 FOR EACH ROW
7 DECLARE
8 PRAGMA AUTONOMOUS_TRANSACTION;
9 BEGIN
10
11 -- Insert record into his table
12 INSERT INTO caxg5p_his
13 select * from caxg5p;
```

Target DDL

```
1 -- Migration Portal applied following repair actions
2 -- ERH-2013 deleted [EDITIONABLE]
3
4 CREATE OR REPLACE TRIGGER CAXG5P_AFTER_INSERT
5 BEFORE DELETE
6 ON CAXG5P
7 REFERENCING NEW AS NEW OLD AS OLD
8 FOR EACH ROW
9 DECLARE
10 PRAGMA AUTONOMOUS_TRANSACTION;
11 BEGIN
12
13
14 -- Insert record into his table
```

POSTGRES ENTERPRISE MANAGER (PEM)

大規模エンタープライズ級の Postgres のデプロイメントを監視、管理、チューニング



監視

管理

チューニング

複数 DBA タスクの一括ソリューション

- データベース管理、監視、および SQL のパフォーマンスを1つの統合ツールにまとめる唯一の Postgres ツール
- 企業の厳しい SLA およびパフォーマンス要件に準拠するために不可欠な管理および監視機能
- PostgreSQL と EDB Postgres アドバンスサーバーの両方で作動

PEM による DBA の生産性向上

EDB[™]
POSTGRES



STRATEGY

**Deliver customers the
Postgres they need**



Deliver customers the Postgres they need

Security Solution in FS Industry

TDE Solution to Customer



STRATEGY

Enable & exploit

“Postgres everywhere”



STRATEGY

Embrace and engage communities beyond Postgres

EDB GOAL, VISION, MISSION & STRATEGIES

Goal:
3x3

Vision & Mission:
To be the most customer-obsessed
Postgres company in the world.

Strategies:

1. Build Postgres
2. Make Postgres easier
3. Deliver customers the Postgres they need
4. Exploit & enable “Postgres everywhere”
5. Embrace & engage communities beyond Postgres