

# **DX推進実証実験プロジェクト エントリーシート補足資料 (中小企業DX領域 記載例)**

# エントリーシート項目#11

実証実験の目的・内容、想定実施場所等を可能な限り具体的にご記入ください。

## 実証内容・目的(記載例)

### 実証実験の概要

#### 中小企業の課題

- ✓ コロナの影響により、在庫の流動性が高まり、タイムリーかつ正確な在庫管理ができていない
- ✓ 在庫の受け渡しや伝票チェック実施時の接触により、職場でのクラスター発生やコロナ感染に不安を覚える
- ✓ 棚卸作業を目視で実施しており、作業時間が長く従業員の負担が増えている

#### 実証内容

- ✓ 商品入荷・出荷・在庫管理等のオペレーションをデジタルツール（例：RFID）を活用し支援する
  - 導入に向けたシンプルなシステム構築の支援を実施することで、中小企業のオペレーションの負担を軽減する
- ✓ システム導入後に抽出されたデータを活用し、在庫量の最適化及び在庫費用・機会損失の最小化を目指す

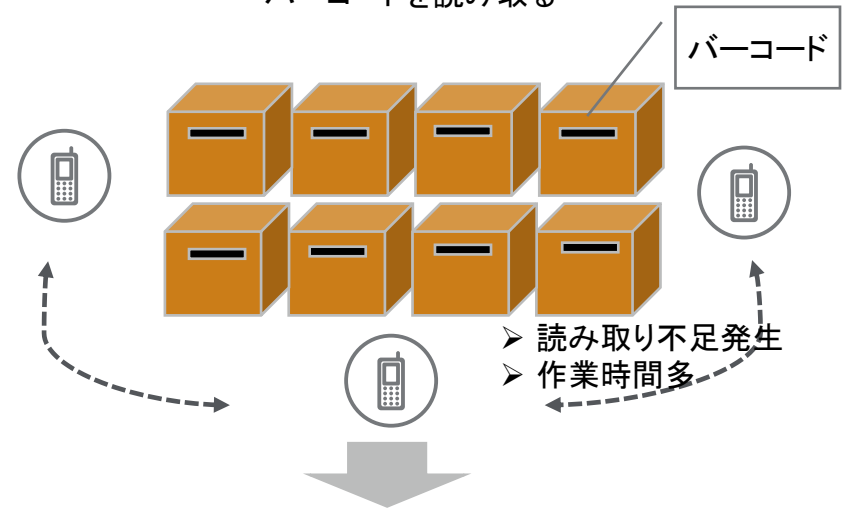
#### 実証場所

- ✓ 物流倉庫

### 実証イメージ

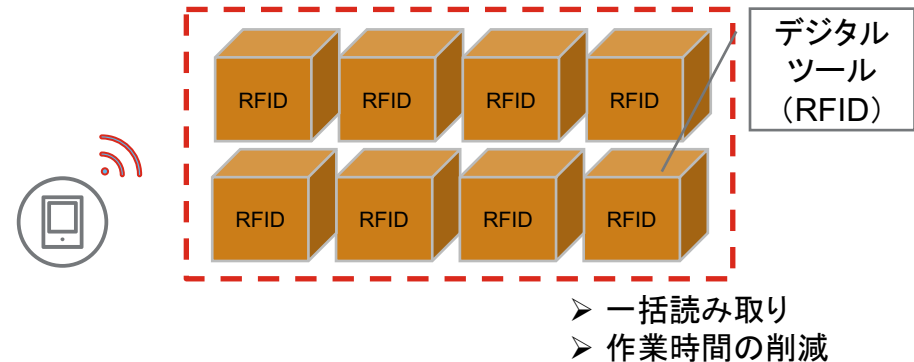
#### 従来型

- ✓ 移動して商品を動かしながら1点1点バーコードを読み取る



#### RFID導入後

- ✓ 商品を動かさずに一括で読み込む



# エントリーシート項目#12

予定している実証実験の実施スケジュールを可能な限り詳細にご記入ください

## 導入ステップ実証スケジュール(記載例)

	2021年								
	3月			4月			5月		
	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬
実施内容	現状分析 利用シーン想定 ↓ 対象となる物品、 業務、利用環境 を分析		シナリオ策定 疑似試験 ↓ 試験環境で対象 物品にRFIDタグ をつけ、試験を 開始		実績値収集 評価・分析 ↓ 収集したデータと 実態に乖離がな いか、不具合化 ないか等を確認・修正		シナリオ策定 業務試験 ↓ 実際の業務環境 の中で業務の一 部について試験 を開始		評価 ・分析 ↓ 具体的数値や指標 (商品出荷数や利 用満足度等)を用い た評価・分析を実施

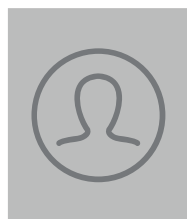
# その他事業紹介資料・事業計画書などがございましたら、本スライド以降に差し込みをお願いいたします

## その他補足資料(記載例)

※補足資料の添付に際しては、エントリーシートの質問項目との紐づけが明確となるよう作成ください。

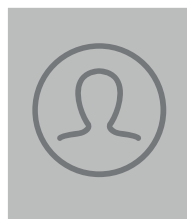
### エントリーシート項目#17

#### 実施体制



～業務責任者～

■ XXX



～現場責任者～

■ XXX



～システム担当者～

■ XXX

### エントリーシート項目#16

#### 費用

- 300万円程度
- <内訳>
- RFID（電子タグ）に関連費用：200万円
  - システム開発費用 XXX円
  - 人件費 XXX円
- 運営管理費：100万円
  - 施設利用費用 XXX円
  - 人件費 XXX円
  - 設備 XXX円

### エントリーシート項目#18, 27

#### 実績

- XXXX年XX月にXX賞受賞
- XX事業の採択実績あり
- XX者に導入実績あり 等

# **DX推進実証実験プロジェクト エントリーシート補足資料 (社会変革DX領域 記載例)**

# エントリーシート項目#11

実証実験の目的・内容、想定実施場所等を可能な限り具体的にご記入ください。

## 実証内容・目的(記載例)

我々のミッションは

誰がどこにいても平等な暮らしを送れる世界を創り、地方格差を解消する

### 解決したい課題

- ✓ 日本国内の医者の数は毎年XX人減少している
- ✓ 地方に在住しているが故に医者の治療を満足に受けられないと感じている患者の割合は全国でXX%
- ✓ 地方の医者の数は都心の医者の数のXX%程度

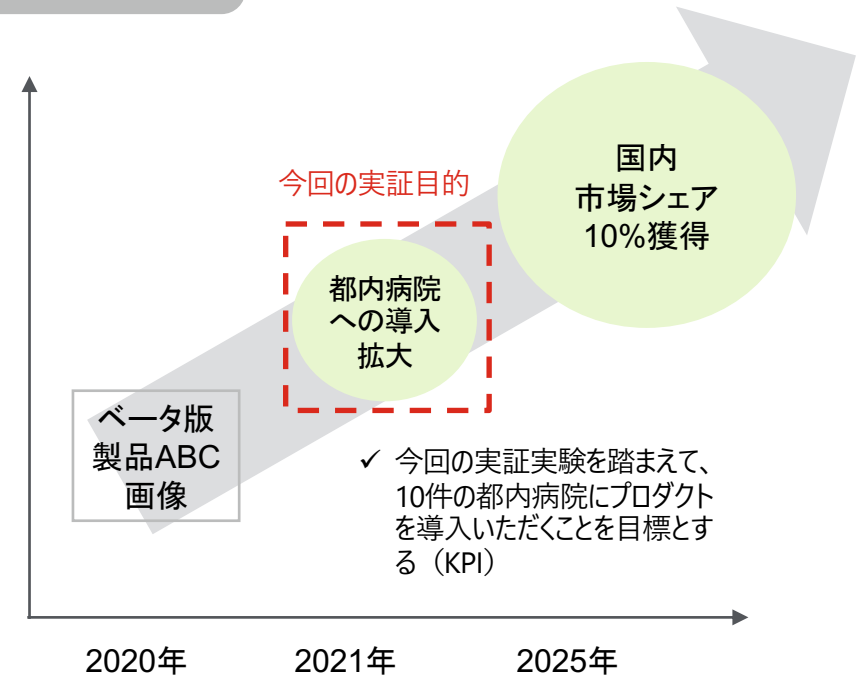
### ソリューション

- ✓ 我々は上記課題を解決するために、製品サービス「ABC」を提供します
- ✓ ABCの製品概要は以下の通り
  - XXXX
  - XXXX
- ✓ 現時点ではヘルスケア市場への参入を最優先としているものの、将来的には製造現場等への導入も検討し、事業拡大を目指す

### 実証目的

- ✓ 既に、ベータ版としてリリースしているものの、市場テスト環境として東京都内の医療機関への実証的な導入を図りたい

### ロードマップ



# エントリーシート項目#12

予定している実証実験の実施スケジュールを可能な限り詳細にご記入ください

## 実証スケジュール

	2021年						
	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
実施内容	<p>現状分析 課題ヒアリング</p>	<p>医師・病院が抱える課題をヒアリングし、製品に必要な機能をブラッシュアップ</p>	<p>疑似試験</p>	<p>評価・分析</p>	<p>導入試験</p>		<p>評価・分析 実績収集</p>
	<p>必要な機能を追加した製品のテスト試験開始</p>	<p>試験結果を評価分析し、製品の改良を重ねる</p>	<p>改良した製品を実際に病院側で活用し、隔週で病院側・患者側のニーズを聞き取り、機能のブラッシュアップを検討する</p>			<p>病院・患者側のユーザーエクスペリエンスを取りまとめ、今後更新が必要な機能をリスト化する</p>	
	<p>ベータ版製品の開発</p>						

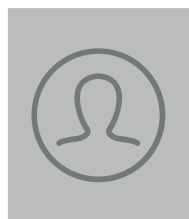
# その他事業紹介資料・事業計画書などがございましたら、本スライド以降に差し込みをお願いいたします

## その他補足資料(記載例)

※補足資料の添付に際しては、エントリーシートの質問項目との紐づけが明確となるよう作成ください。

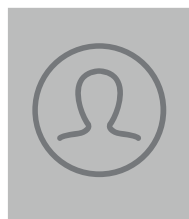
### エントリーシート項目#17

#### 実施体制



～業務責任者～

■ XXX



～現場責任者～

■ XXX



～システム担当者～

■ XXX

### エントリーシート項目#16

#### 費用

- 300万円程度
- <内訳>
- RFID（電子タグ）に関連費用：200万円
  - システム開発費用 XXX円
  - 人件費 XXX円
- 運営管理費：100万円
  - 施設利用費用 XXX円
  - 人件費 XXX円
  - 設備 XXX円

### エントリーシート項目#18, 27

#### 実績

- XXXX年XX月にXX賞受賞
- XX事業の採択実績あり
- XX者に導入実績あり 等