

# ABMS-2 / BMS 使い分け・記録シート

どちらを採用するかを決め、条件統一と次の1動作を1枚で残せます

患者 ID _____	評価日 _____	評価者 _____	場所 _____
病期 _____	使用尺度 _____	主目的 _____	介助者 / 同席者 _____

## 1. 使い分けチェック

急性期・共有 → ABMS-2 / 回復期・介入 → BMS

確認項目	ABMS-2	BMS	メモ
離床の段階（許可・介助量）を早く共有したい	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
急性期でベッドサイド中心に見る	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
詰まり動作を特定して介入へつなげたい	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
回復期～退院前で再現性まで見たい	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
移乗・歩行まで含めて見たい	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
最終判定（採用尺度）	_____		

## 2. 条件統一チェック

条件を残すと、改善が条件差かを切り分けやすくなります

<input type="checkbox"/> ベッド高 / 椅子高	_____
<input type="checkbox"/> 支持物と許可範囲	_____
<input type="checkbox"/> 靴 / 装具 / 補助具	_____
<input type="checkbox"/> 介助位置 / 介助量	_____
<input type="checkbox"/> 声かけ量	_____
<input type="checkbox"/> 試行回数 / 判定基準	_____

## 3. 記録欄（次の1動作を決める）

記録欄は最小限にし、1と2を見ながら“次の1動作”だけ残せる形にしています。

項目	現状 / 詰まり	介入の焦点	次回確認
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

## 4. 共有メモ / 再評価メモ

### 申し送り用1行

例：立ち上がり終盤で後方化あり、今日は見守りで統一

### 再評価メモ

例：同条件で再検、次回は着座の制動を重点確認