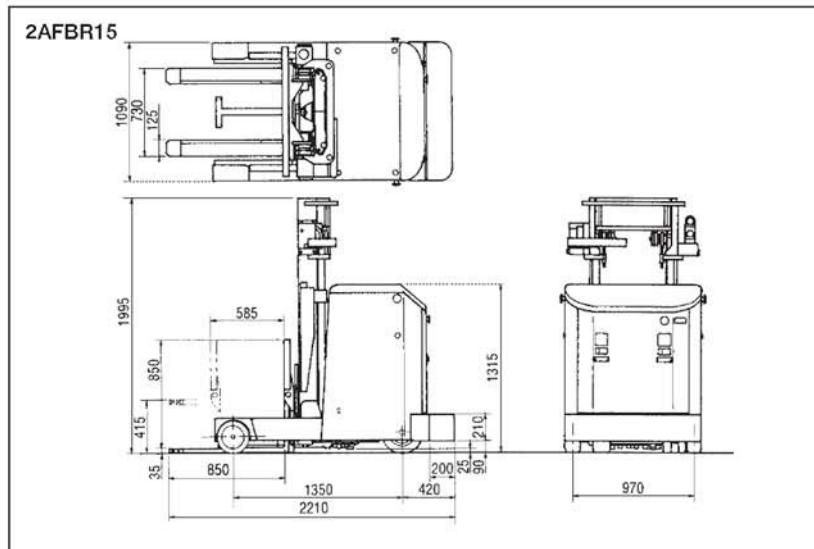


無人フォークリフト

2AFBR10・15・18・20・25・30

三面図



オプション

項目	全機種
サイドバンパ	○
フォーク先障害物センサ	○
ペールクランプ	○
ロールクランプ	○
ロードスタビライザー	○
フォークシフター	○
パトライイト	○
シグナルボーン	○

※その他マスト揚高等多数設定有

仕様表

項目	単位	2AFBR10	2AFBR15	2AFBR18	2AFBR20	2AFBR25	2AFBR30
◎性能							
誘導方式		磁気/電磁	磁気/電磁	磁気/電磁	磁気/電磁	磁気/電磁	磁気/電磁
荷場能力	kg	1000	1500	1800	2000	2500	3000
荷重中心	mm	500	500	500	500	500	500
最大揚高	mm	3000	3000	3000	3000	3000	3000
上昇速度	負荷	mm/s	220	220	220	210	180
	無負荷	mm/s	250	250	250	250	250
走行速度	最低速	km/h	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	最高速(標準)	km/h	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
	最高速(OPT)	km/h	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0
最小旋回半径(反フォーク側)	mm	1600	1850	2000	2050	2250	2350
◎主要寸法							
全長	mm	2060	2210	2280	2390	2410	2630
全幅	mm	1090	1090	1090	1250	1250	1300
全高	mm	1995	1995	1995	2040	2040	2040
標準フォーク長	mm	770	850	920	920	920	1070
リーチ量	mm	410	585	735	660	840	865
ホイールベース	mm	1100	1350	1500	1500	1700	1800
トレッド	負荷	mm	970	970	970	1125	1125
	無負荷	mm	570	570	570	705	705
最低地上高	mm	25	25	25	25	25	25
車両重量	kg	2000	2260	2360	2810	3020	3300
◎タイヤ							
前輪(ウレタン)	mm	φ254×120	φ254×120	φ254×120	φ267×127	φ267×127	φ267×150
駆動輪(ウレタン)	mm	φ330×145	φ330×145	φ330×145	φ384×152	φ384×152	φ384×152
キャスト輪(ウレタン)	mm	φ178×73	φ178×73	φ178×73	φ204×76	φ204×76	φ204×76
◎モーター							
走行用出力	kw	4.3	4.3	4.3	4.5	4.5	4.5
油圧揚出力	kw	5.9	8.0	8.0	9.4	9.4	9.4
ステリング用出力	kw	0.23	0.23	0.23	0.29	0.29	0.29
◎蓄電池							
形式		クラッド形	クラッド形	クラッド形	クラッド形	クラッド形	クラッド形
電圧	V	48	48	48	48	48	48
容量	標準	AH/SHR	201	280	280	320	435
	オプション		225	312/370	312/370	390/435	—