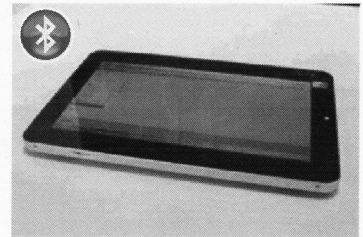
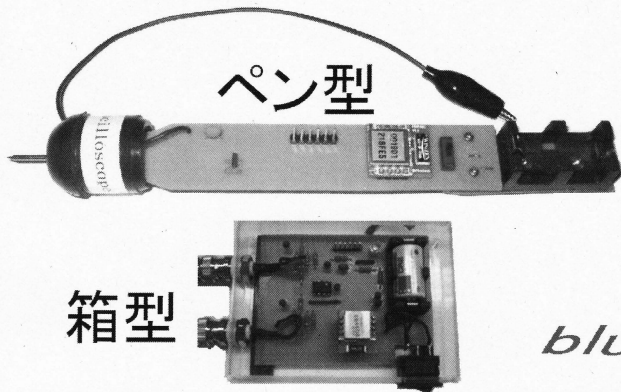


展示内容

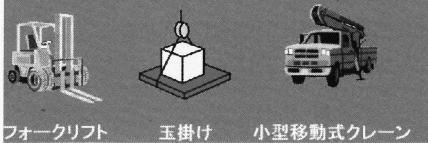
- ・ポータブルオシロスコープ
- ・Webを利用した技能講習学習ソフト
- ・カルテ文書管理システム

- (電子情報技術科)
- (物流情報科)
- (生産情報システム技術科)



アンドロイド端末

♪学習したい学科を選択してください♪



フォークリフト 玉掛け 小型移動式クレーン

走行装置 荷役装置 カテ 関係法令

第1問

荷役中のフォークリフトのフォークが受ける荷重のように、向きは同じであるが、その変化する荷重の種類として正しいものは次のうちどれか。

- 1 ○ 静荷重
- 2 ○ 衝撃荷重
- 3 ○ 交番荷重
- 4 ○ 繰り返し荷重
- 5 ○ 両振り荷重

第2問

力に関する次の説明で誤っているものはどれか。

- 1 ○ 1つの物体に2つ以上の力が作用した場合、その物体は合力の方向に動く。
- 2 ○ 力の平行四辺形の法則を利用して、ひとつの力を互いにある角度をなす2つとが出来る。
- 3 ○ 物体に多数の力が作用して、これらがつり合っているとすればその合力は0で
- 4 ○ 力のように、大きさと方向を持つ量をスカラーという。

解答結果(練習問題-力学編)

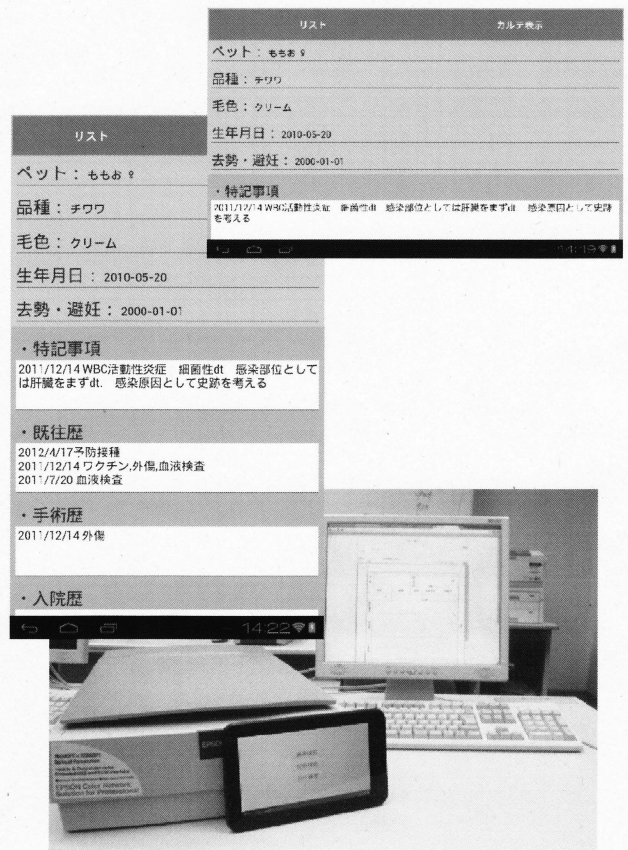
5問中4問正解です

正解率
80%

問題	判定(正解)	問題	判定(正解)	問題	判定(正解)	問題	判定(正解)	問題	判定(正解)
1問	×(4)	2問	○(4)	3問	○(1)	4問	○(4)	5問	○(2)

問1 正解 4 向きは同じであるが、その大きさが時間的に変化する荷重を繰り返し荷重という

問2 正解 4 力のように、大きさと方向を持つ量をスカラーという。



沖縄職業能力開発大学校

〒904-2141 沖縄市池原2994-2
TEL : 098-934-6282