

平成 25 年度 一般採用試験前期

数学（マークセンス）解答用紙（理工学専攻）

| | | |
|------|---|---|
| | 姓 | 名 |
| フリガナ | | |
| 漢字 | | |

| | | |
|-------|------|----|
| 受験地本名 | 専攻区分 | 番号 |
| 受験番号 | | |

| | | | | | | |
|-----------------------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|
| 受 験 地 本 名 | 札幌: ① | 福島: ⑩ | 山梨: ⑯ | 滋賀: ㉙ | 広島: ㉗ | 大分: ㉖ |
| | 函館: ② | 茨城: ⑪ | 長野: ⑳ | 京都: ㉙ | 山口: ㉘ | 熊本: ㉗ |
| | 旭川: ③ | 栃木: ⑫ | 静岡: ㉑ | 大阪: ㉚ | 徳島: ㉙ | 宮崎: ㉘ |
| | 帯広: ④ | 群馬: ⑬ | 富山: ㉒ | 兵庫: ㉛ | 香川: ㉚ | 鹿児島: ㉙ |
| | 青森: ⑤ | 埼玉: ⑭ | 石川: ㉓ | 奈良: ㉚ | 愛媛: ㉛ | 沖縄: ㉚ |
| | 岩手: ⑥ | 千葉: ⑮ | 福井: ㉔ | 和歌山: ㉚ | 高知: ㉚ | |
| | 宮城: ⑦ | 東京: ⑯ | 岐阜: ㉕ | 鳥取: ㉚ | 福岡: ㉚ | |
| | 秋田: ⑧ | 神奈川: ⑰ | 愛知: ㉖ | 島根: ㉚ | 佐賀: ㉚ | |
| | 山形: ⑨ | 新潟: ⑱ | 三重: ㉗ | 岡山: ㉚ | 長崎: ㉚ | |

| |
|------|
| 専攻区分 |
| 人社 ① |
| 理工 ② |
| 性別 |
| 男 ① |
| 女 ② |

| |
|---------|
| 番号 |
| ① ① ① ① |
| ② ② ② ② |
| ③ ③ ③ ③ |
| ④ ④ ④ ④ |
| ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ |
| ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ |
| ⑦ ⑦ ⑦ ⑦ |
| ⑧ ⑧ ⑧ ⑧ |
| ⑨ ⑨ ⑨ ⑨ |

注 (1) HBの鉛筆で記入及びマークすること。

意 (2) 受験地本名、専攻区分、性別、番号は該当する 1箇所のみ

事 「マーク記入例」の良い例のとおりマークすること。

項 (3) 記入を間違えたときは確実に消すこと。

| |
|--------|
| マーク記入例 |
| 良い例 |
| 悪い例 |
| |

| 解 答 マ ー ク 欄 | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------------------|-------------------------|------------------------------------|-------------------------|--|
| 1 | (1) | <input type="radio"/> a | <input type="radio"/> b | <input type="radio"/> c | <input type="radio"/> d | <input type="radio"/> e | <input type="radio"/> f | <input type="radio"/> g | | | |
| | (2) | <input type="radio"/> a | <input type="radio"/> b | <input type="radio"/> c | <input type="radio"/> d | <input type="radio"/> e | <input type="radio"/> f | <input type="radio"/> g | | | |
| | (3) | <input type="radio"/> a | <input type="radio"/> b | <input type="radio"/> c | <input type="radio"/> d | <input type="radio"/> e | <input type="radio"/> f | <input type="radio"/> g | | | |
| | (4) | <input type="radio"/> a | <input type="radio"/> b | <input type="radio"/> c | <input type="radio"/> d | <input type="radio"/> e | <input type="radio"/> f | <input type="radio"/> g | | | |
| | (5) | <input type="radio"/> a | <input type="radio"/> b | <input type="radio"/> c | <input type="radio"/> d | <input type="radio"/> e | <input type="radio"/> f | <input type="radio"/> g | | | |
| | (6) | <input type="radio"/> a | <input type="radio"/> b | <input type="radio"/> c | <input type="radio"/> d | <input type="radio"/> e | <input type="radio"/> f | <input type="radio"/> g | | | |
| | (7) | <input type="radio"/> a | <input type="radio"/> b | <input type="radio"/> c | <input type="radio"/> d | <input type="radio"/> e | <input type="radio"/> f | <input type="radio"/> g | | | |
| | (8) | <input type="radio"/> a | <input type="radio"/> b | <input type="radio"/> c | <input type="radio"/> d | <input type="radio"/> e | <input checked="" type="radio"/> f | <input type="radio"/> g | | | |
| | (9) | <input type="radio"/> a | <input type="radio"/> b | <input type="radio"/> c | <input type="radio"/> d | <input type="radio"/> e | <input type="radio"/> f | <input type="radio"/> g | | | |
| | (10) | <input type="radio"/> a | <input type="radio"/> b | <input type="radio"/> c | <input type="radio"/> d | <input type="radio"/> e | <input type="radio"/> f | <input type="radio"/> g | | | |
| 2 | (1) | <input type="radio"/> a | <input type="radio"/> b | <input type="radio"/> c | <input type="radio"/> d | <input type="radio"/> e | <input type="radio"/> f | <input type="radio"/> g | | | |
| | (2) | <input type="radio"/> a | <input type="radio"/> b | <input type="radio"/> c | <input type="radio"/> d | <input type="radio"/> e | <input type="radio"/> f | <input type="radio"/> g | | | |
| | (3) | <input type="radio"/> a | <input type="radio"/> b | <input type="radio"/> c | <input type="radio"/> d | <input type="radio"/> e | <input type="radio"/> f | <input type="radio"/> g | | | |
| | 3 | (1) | <input type="radio"/> a | <input type="radio"/> b | <input type="radio"/> c | <input type="radio"/> d | <input type="radio"/> e | <input type="radio"/> f | <input type="radio"/> g | | |
| | | (2) | <input type="radio"/> a | <input type="radio"/> b | <input type="radio"/> c | <input type="radio"/> d | <input type="radio"/> e | <input type="radio"/> f | <input type="radio"/> g | | |
| | | (3) | <input type="radio"/> a | <input type="radio"/> b | <input type="radio"/> c | <input type="radio"/> d | <input type="radio"/> e | <input type="radio"/> f | <input type="radio"/> g | | |
| | | 4 | (1) | <input type="radio"/> a | <input type="radio"/> b | <input type="radio"/> c | <input type="radio"/> d | <input type="radio"/> e | <input checked="" type="radio"/> f | <input type="radio"/> g | |
| | | | (2) | <input type="radio"/> a | <input type="radio"/> b | <input type="radio"/> c | <input type="radio"/> d | <input type="radio"/> e | <input type="radio"/> f | <input type="radio"/> g | |
| | | | (3) | <input type="radio"/> a | <input type="radio"/> b | <input type="radio"/> c | <input type="radio"/> d | <input type="radio"/> e | <input type="radio"/> f | <input type="radio"/> g | |