

三点比較式臭袋法集計用紙(排出口法) No. 1

| | | | | | | | | | | |
|---------|-------|--|--|-----------|-----------|--|----|----|----|---|
| 試料名 | | | | | | | | | | |
| オペレーター名 | | | | 試料採取 | 年 月 日 時 分 | | | | | |
| テスト実施時間 | 年 月 日 | | | 時 分 ~ 時 分 | | | | | | |
| テスト実施場所 | | | | 天気 | | | 室温 | °C | 湿度 | % |
| 臭気指数 | | | | 臭気濃度 | | | | | | |

| No. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | パネルの 個人閾値 (対数値) |
|------|-------|-------|------|------|------|------|-------|-------|--------|-----------------------|
| 希釈倍数 | 10 | 30 | 100 | 300 | 1000 | 3000 | 10000 | 30000 | 100000 | |
| 注入量 | 300ml | 100ml | 30ml | 10ml | 3ml | 1ml | 0.3ml | 0.1ml | 0.03ml | |
| 対数値 | 1.00 | 1.48 | 2.00 | 2.48 | 3.00 | 3.48 | 4.00 | 4.48 | 5.00 | |
| 1 | 付臭番号 | 3 | 1 | 3 | 1 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| 2 | 付臭番号 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1 | 2 | 3 | 3 | 1 |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| 3 | 付臭番号 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| 4 | 付臭番号 | 2 | 2 | 1 | 1 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| 5 | 付臭番号 | 1 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 3 | 1 | 3 |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| 6 | 付臭番号 | 3 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| 7 | 付臭番号 | 3 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 3 | 1 |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |

パネル4名の
平均個人閾値

三点比較式臭袋法集計用紙(排出口法) No. 2

| | | | | | | | | | | | |
|---------|-----------------|--|--|------|-----------|--|----|----|----|---|--|
| 試料名 | | | | | | | | | | | |
| オペレーター名 | | | | 試料採取 | 年 月 日 時 分 | | | | | | |
| テスト実施時間 | 年 月 日 時 分 ~ 時 分 | | | | | | | | | | |
| テスト実施場所 | | | | 天気 | | | 室温 | °C | 湿度 | % | |
| 臭気指数 | | | | 臭気濃度 | | | | | | | |

| No. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | パネルの 個人閾値 (対数値) | |
|------|-------|-------|------|------|------|------|-------|-------|--------|-----------------------|--|
| 希釈倍数 | 10 | 30 | 100 | 300 | 1000 | 3000 | 10000 | 30000 | 100000 | | |
| 注入量 | 300ml | 100ml | 30ml | 10ml | 3ml | 1ml | 0.3ml | 0.1ml | 0.03ml | | |
| 対数値 | 1.00 | 1.48 | 2.00 | 2.48 | 3.00 | 3.48 | 4.00 | 4.48 | 5.00 | | |
| 1 | 付臭番号 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | |
| | 回答 | | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | | |
| 2 | 付臭番号 | 2 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 | |
| | 回答 | | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | | |
| 3 | 付臭番号 | 1 | 3 | 3 | 1 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | |
| | 回答 | | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | | |
| 4 | 付臭番号 | 1 | 3 | 2 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | |
| | 回答 | | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | | |
| 5 | 付臭番号 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1 | 2 | |
| | 回答 | | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | | |
| 6 | 付臭番号 | 3 | 1 | 3 | 1 | 1 | 3 | 2 | 2 | 2 | |
| | 回答 | | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | | |
| 7 | 付臭番号 | 2 | 1 | 3 | 2 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | |
| | 回答 | | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | | |

パネル4名の
平均個人閾値

三点比較式臭袋法集計用紙(排出口法) No. 3

| | | | | | | | | | | |
|---------|-------|--|--|-------|-----------|--|-----|----|----|---|
| 試料名 | | | | | | | | | | |
| オペレーター名 | | | | 試料採取 | 年 月 日 時 分 | | | | | |
| テスト実施時間 | 年 月 日 | | | 時 分 ~ | | | 時 分 | | | |
| テスト実施場所 | | | | 天気 | | | 室温 | °C | 湿度 | % |
| 臭気指数 | | | | 臭気濃度 | | | | | | |

| No. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | パネルの 個人閾値 (対数値) |
|------|-------|-------|------|------|------|------|-------|-------|--------|-----------------------|
| 希釈倍数 | 10 | 30 | 100 | 300 | 1000 | 3000 | 10000 | 30000 | 100000 | |
| 注入量 | 300ml | 100ml | 30ml | 10ml | 3ml | 1ml | 0.3ml | 0.1ml | 0.03ml | |
| 対数値 | 1.00 | 1.48 | 2.00 | 2.48 | 3.00 | 3.48 | 4.00 | 4.48 | 5.00 | |
| | 付臭番号 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 2 | 3 | 2 | 3 |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| | 付臭番号 | 1 | 3 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 3 | 2 |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| | 付臭番号 | 1 | 2 | 1 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 | 1 |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| | 付臭番号 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| | 付臭番号 | 2 | 1 | 1 | 3 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| | 付臭番号 | 3 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| | 付臭番号 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 | 2 | 3 |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |

パネル4名の
平均個人閾値

三点比較式臭袋法集計用紙(排出口法) No. 4

| | | | | | | | | | |
|---------|-------|--|-------|-----------|-----|----|---|----|---|
| 試料名 | | | | | | | | | |
| オペレーター名 | | | 試料採取 | 年 月 日 時 分 | | | | | |
| テスト実施時間 | 年 月 日 | | 時 分 ~ | | 時 分 | | | | |
| テスト実施場所 | | | 天気 | | | 室温 | ℃ | 湿度 | % |
| 臭気指数 | | | 臭気濃度 | | | | | | |

| No. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | パネルの 個人閾値 (対数値) |
|------|-------|-------|------|------|------|------|-------|-------|--------|-----------------------|
| 希釈倍数 | 10 | 30 | 100 | 300 | 1000 | 3000 | 10000 | 30000 | 100000 | |
| 注入量 | 300ml | 100ml | 30ml | 10ml | 3ml | 1ml | 0.3ml | 0.1ml | 0.03ml | |
| 対数値 | 1.00 | 1.48 | 2.00 | 2.48 | 3.00 | 3.48 | 4.00 | 4.48 | 5.00 | |
| 付臭番号 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 1 | 3 | 2 | |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| 付臭番号 | 2 | 1 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1 | 2 | |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| 付臭番号 | 3 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 3 | |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| 付臭番号 | 3 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 | 2 | |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| 付臭番号 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 | |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| 付臭番号 | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 1 | 2 | 2 | 3 | |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| 付臭番号 | 2 | 3 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |

パネル4名の
平均個人閾値

三点比較式臭袋法集計用紙(排出口法) No. 5

| | | | | | | | | | | |
|---------|-------|--|--|-----------|-----------|--|----|---|----|---|
| 試料名 | | | | | | | | | | |
| オペレーター名 | | | | 試料採取 | 年 月 日 時 分 | | | | | |
| テスト実施時間 | 年 月 日 | | | 時 分 ~ 時 分 | | | | | | |
| テスト実施場所 | | | | 天気 | | | 室温 | ℃ | 湿度 | % |
| 臭気指数 | | | | 臭気濃度 | | | | | | |

| No. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | パネルの 個人閾値 (対数値) |
|------|-------|-------|------|------|------|------|-------|-------|--------|-----------------------|
| 希釈倍数 | 10 | 30 | 100 | 300 | 1000 | 3000 | 10000 | 30000 | 100000 | |
| 注入量 | 300ml | 100ml | 30ml | 10ml | 3ml | 1ml | 0.3ml | 0.1ml | 0.03ml | |
| 対数値 | 1.00 | 1.48 | 2.00 | 2.48 | 3.00 | 3.48 | 4.00 | 4.48 | 5.00 | |
| | 付臭番号 | 3 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 3 | 2 | 3 |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| | 付臭番号 | 3 | 2 | 1 | 3 | 1 | 1 | 3 | 1 | 2 |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| | 付臭番号 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| | 付臭番号 | 1 | 1 | 3 | 1 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| | 付臭番号 | 3 | 3 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| | 付臭番号 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | 3 |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |
| | 付臭番号 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 1 | 3 | 1 |
| | 回答 | | | | | | | | | |
| | 強度 | | | | | | | | | |
| | 判定 | | | | | | | | | |

パネル4名の
平均個人閾値
