

24年 F&C大会 審査結果

| | | | | | | |
|------------------------|---------|---------|-------------------|---------------------------|----------------|------------------------------|
| 2024年 F&C大会 審査結果 | フレッシュ製造 | 事例No. | 会社名 | サークル名 | サークル名読み | |
| | 1 | 知事賞 | 108 | 株式会社デンソー | ワールド | 樹脂付着不良低減活動「お客様目線のQCサークル活動」 |
| | 1 | 優秀賞 | 104 | キオクシア株式会社四日市工場 | ボンダーマン | ウエハ研磨装置端材回収改善 |
| | 2 | | 106 | 住友電装株式会社 | 大留町神領駅 | パワーケーブル「チューブ挿入異常」撲滅 |
| | 3 | | 107 | トヨタ紡織精工株式会社 | ピクリン | 測定時間のギャップ低減～身近なものは高性能～ |
| | 4 | | 202 | NTN株式会社 三雲製作所 | ロッキヤーズ | 研削4ライン落下品削減 |
| | 5 | | 204 | 株式会社コバルク | ポンプアップ | 樹脂部品の嵌め込み不良撲滅 |
| | 1 | 優良賞 | 101 | NTN株式会社桑名製作所 | チームいなべ | 球面ブッシュ 寸法不良の削減 |
| | 2 | | 102 | ボルグワーナー・モールシステムズ・ジャパン株式会社 | Power | N2工程作業改善による作業負担軽減 |
| | 3 | | 103 | AGF鈴鹿株式会社 | 令和 排水の陣 | 排水処理設備 運転管理効率化による、業務時間の創出、構築 |
| | 4 | | 105 | 光精工株式会社 | タイガーホット | インナー落下品不良低減 |
| | 5 | | 109 | 株式会社神戸製鋼所 大安製造所 | 陽気なぶろぐらマー | 製品加工プログラム作成における無駄作業時間の削減への挑戦 |
| | 6 | | 201 | Eイベックス株式会社 | オリバンス極改善チーム | シャフトライン夜勤省人化 |
| | 7 | | 203 | 旭電器工業株式会社 | アイアンマン | 高シールド テレビコンセント高周波性能の改善 |
| | 8 | | 205 | ニッタ株式会社 | Mファクトリー | ATC完成品運搬作業を楽にする |
| | | F&C JHS | 事例No. | 会社名 | サークル名 | |
| | 1 | 知事賞 | 208 | 株式会社伊勢村田製作所 | それいけ！Pマン | 社内電子掲示板の検索性改善 |
| | 1 | 優秀賞 | 209 | 株式会社三五 米野工場 | モンキーズ | 補給専用ライン補給品QC工程表の作成 |
| 1 | 優良賞 | 206 | ICDAホールディングス株式会社 | 頭文字D | デジタル化による業務効率改善 | |
| 2 | | 207 | 社会医療法人 畿内会 岡波総合病院 | A.R.E? つながらない? | 電話の相手をまたせないために | |