| വല | 209 | | ᇼ |
|----|-------|------------|----|
| 9월 | 7() 9 | リ フ | ᅵ주 |

| | 부영업(대전Part |) 일일성 | 3 11 22 5 | <u> </u> | | | 9월 20일 | 11111 | | | | | | | | | | |
|---|--|--|----------------------|----------------------------|------------------|----------------------------|--------|---------------------|------------|---------------------------------|------------|-----------------------|------------|----------|-----|----------|---------|--------------|
| | | | | | 출하 | | | | | 총자원 | | | GMP | 차월 | Ē | 특약점별 DC율 | | |
| | 구분 | 전년 실적 | 사업 계획 | 이동 계획 | 예상 실적 | 실적 | 전일비 | 출하 진척율 | 미출하 | 총자원 | 전일비 | 예상비 과부족 | 예상비 확보율 | 당월 자원 | 수주잔 | 목표 | 실적 | 전일 대변 증감율 |
| T | ㈜국전테크 | 323 | 388 | 420 | 420 | 386 | 23 | 91.9% | 127 | 513 | 5 | 93 | 122.1% | 1 | 37 | 34.1% | 35.4% | Δ0. |
| I | ㈜명일전기 | 665 | 756 | 800 | 800 | 663 | 42 | 82.9% | 164 | 828 | ∆24 | 28 | 103.4% | 10 | 490 | 34.0% | 32.8% | Δ0. |
| | (주)에스디산전 | 186 | 126 | 530 | 530 | 522 | 1 | 98.4% | 10 | 532 | | 2 | 100.4% | 1 | 12 | 34.3% | 29.4% | Δ0. |
| - | 대건산전㈜ | 88 | 168 | 150 | 150 | 193 | 28 | 128.5% | 48 | 241 | | 91 | 160.6% | 0 | 0 | 34.8% | 36.5% | Δ0. |
| - | 성도상사 | 154 | 148 | 140 | 140 | 90 | 12 | 64.6% | 29 | 119 | | ∆21 | 85.2% | 1 | 0 | 34.2% | 32.3% | 0. |
| - | 동명전기㈜ | 98 | 144 | 150 | 150 | 139 | 12 | 92.7% | 43 | 182 | 1 | 32 | 121.5% | 0 | 34 | 33.7% | 33.2% | Δ0. |
| - | 삼성전기 | 229 | 198 | 180 | 180 | 175 | 14 | 97.0% | 39 | 213 | | 33 | 118.6% | 1 | - | 34.4% | 34.3% | Δ0 |
| | 유진산전 | 300 | 148 | 140 | 140 | 148 | 4 | 105.9% | 91 | 239 | ∆0 | 99 | 170.8% | 1 | 9 | 36.0% | 33.7% | 0. |
| | 선웅전재 | | 50 | - | - | - | | | 13 | 13 | | 13 | | - | - | | | |
| | 대전 계 | 2,042 | 2,127 | 2,510 | 2,510 | 2,316 | 135 | 92.3% | 564 | 2,880 | ∆18 | 370 | 114.7% | 16 | 583 | 34.1% | 33.3% | Δ0 |
| | ㈜신영전재 | 119 | 113 | 180 | 180 | 135 | 5 | 74.8% | 20 | 154 | | ∆26 | 85.8% | 2 | 19 | 35.0% | 35.4% | Δ0. |
| | ㈜한민산전 | 113 | 140 | 190 | 190 | 129 | 8 | 67.8% | 139 | 268 | 1 | 78 | 141.0% | 0 | 35 | 35.0% | 34.4% | Δ0 |
| | (주)에이스산전 | 32 | 65 | 80 | 80 | 142 | 11 | 177.8% | 63 | 205 | | 125 | 256.4% | 0 | 0 | 33.9% | 36.0% | Δ0 |
| ı | 오름산전 | 63 | 70 | 80 | 80 | 73 | 4 | 90.6% | 17 | 90 | 0 | 10 | 112.3% | 0 | - | 33.9% | 34.8% | Δ0 |
| | KETS | 82 | 137 | 120 | 120 | 135 | | 112.6% | 7 | 142 | 0 | 22 | 118.4% | 0 | 104 | 34.2% | 38.2% | 0 |
| | ㈜금성전공사 | 2 | 10 | 10 | 10 | 3 | 1 | 32.2% | - | 3 | | Δ7 | 32.2% | - | - | 32.0% | 29.5% | |
| - | 충북 계 | 410 | 535 | 660 | 660 | 616 | 29 | 93.4% | 246 | 863 | 1 | 203 | 130.7% | 3 | 158 | 36.0% | 35.7% | 0 |
| - | ㈜영원전기상사 | 114 | 174 | 55 | 55 | 16 | 1 | 28.3% | 4 | 20 | | ∆35 | 35.7% | 0 | _ | 38.0% | 36.2% | |
| - | 세닉스 | 198 | 199 | 210 | 210 | 220 | 9 | 104.8% | 19 | 239 | 1 | 29 | 114.0% | 4 | 118 | 36.0% | 36.5% | 0 |
| | 성도전기㈜ | 107 | 105 | 120 | 120 | 96 | 5 | 79.7% | 39 | 135 | | 15 | 112.1% | 4 | - | 34.2% | 34.5% | Δ0 |
| - | ㈜신미래전기통신 | 47 | 55 | 30 | 30 | 29 | 2 | 97.7% | 9 | 38 | | 8 | 126.1% | - | - | 32.1% | 30.4% | Δ0 |
| ŀ | 충남 계 | 466 | 533 | 415 | 415 | 361 | 17 | 86.9% | 71 | 431 | 1 | 16 | 103.9% | 8 | 118 | 34.5% | 35.2% | Δ0 |
| | LG화학 | 26 | 133 | 413 | 413 | 301 | | 00.576 | /1 | 401 | | 10 | 103.376 | | 110 | 34.370 | 33.2 /0 | Δ0 |
| ŀ | GS네오텍 | 1 | 35 | | | _ | | | 0 | 0 | | 0 | | | | | | |
| - | 수주 매출 | 9 | 35 | | | 2 | | | 20 | 21 | | 21 | | | | | | |
| - | TR 직판 | 30 | 40 | 115 | 115 | - | | | 72 | 72 | | △43 | 62.8% | - | 110 | | | |
| ŀ | 기여 매출 | - | - | | | - | | | - | - | | | 02.070 | - | - | | | |
| | 기타 계 | 65 | 75 | 115 | 115 | 2 | | 1.4% | 92 | 94 | | ∆21 | 81.6% | - | 110 | | | |
| | 대전영업P 합계 | 2,983 | 3,270 | 3,700 | 3,700 | 3,294 | 180 | 89.0% | 974 | 4,268 | ∆16 | 568 | 115.3% | 26 | 970 | 34.7% | 34.1% | ∆0. |
| ī | МССВ | 1,098 | 1,262 | 1,130 | 1,130 | 1,103 | 70 | 97.6% | 176 | 1,279 | Δ7 | 149 | 113.2% | | 335 | | | |
| Ī | MCB | 91 | 88 | 70 | 70 | 64 | 1 | 91.1% | 11 | 75 | 1 | 5 | 107.1% | | 2 | | | |
| . [| MMS | 5 | 9 | 8 | 8 | 18 | 4 | 219.4% | 3 | 20 | | 12 | 251.1% | | 0 | | | |
| 1 | ELB | 502 | 506 | 670 | 670 | 499 | 35 | 74.4% | 342 | 841 | ∆8 | 171 | 125.5% | | 158 | | | |
| 밥 | 분전반 | 10 | 53 | 10 | 10 | - | | | - | - | | ∆10 | | | - | | | |
| | Mag-S/W | 583 | 666 | 640 | 640 | 592 | 25 | 92.6% | 64 | 656 | ∆2 | 16 | 102.6% | | 223 | | | |
| | 저압 계 | 2,289 | 2,584 | 2,528 | 2,528 | 2,275 | 134 | 90.0% | 596 | 2,871 | ∆16 | 343 | 113.6% | | 717 | | | |
| 1 | VCB | 120 | 173 | 220 | 220 | 195 | 2 | 88.6% | 52 | 247 | | 27 | 112.2% | | 42 | | | |
| ł [| ACB | 276 | 170 | 260 | 260 | 273 | | 105.0% | 103 | 376 | Δ0 | 116 | 144.5% | | 55 | | | |
| _ | 고압 계 | 396 | 343 | 480 | 480 | 468 | 2 | 97.5% | 155 | 623 | ∆0 | 143 | 129.7% | | 96 | | | |
| | E-WHM | 81 | 57 | 70 | 70 | 52 | 1 | 73.7% | 1 | 53 | , | ∆17 | 75.3% | | 0 | | | |
| <u>"</u> [| AMR | 1 | 10 | 17 | 17 | 8 | | 46.9% | 23 | 31 | | 14 | 179.5% | | - | | | |
| | 계량 계 | 82 | 67 | 87 | 87 | 60 | 1 | 68% | 24 | 83 | 0 | Δ4 | 96% | | 0 | | | |
| _ | EMPR | 57 | 67 | 80 | 80 | 68 | 7 | 85.2% | 9 | 77 | 0 | ∆3 | 96.5% | | 5 | | | |
| | D- RELAY | 120 | 144 | 360 | 360 | 416 | 35 | 115.5% | 7 | 423 | | 63 | 117.5% | | 7 | | | |
| 1 | 계전 계 | 177 | 211 | 440 | 440 | 484 | 43 | 110.0% | 16 | 500 | 0 | 60 | 113.7% | | 13 | | | |
| 41 | | 0 | 10 | 10 | 10 | 1 | | 9.4% | - | 1 | | ∆9 | 9.4% | | 13 | | | ļ |
| 4 | RMU | | | | 5 | - | | | - | - | | ∆5 | | | 1 | | | - |
| # - | RMU LBS | 1 | 5 | 5 | | | | | | 1 | | ∆14 | 6.3% | | 14 | | | |
| 베 년 개 | RMU LBS 개폐계 | 1 2 | 5 15 | 15 | 15 | 1 | | 6.3% | - | | | | | | | | | 1 |
| # : | RMU LBS 개폐 계 배전반 | 2 | 15 | 15 | 15 | - | | | - | - | | | 105 | | - | | | |
| | RMU LBS 개폐 계 배전반 변압기 | - 37 | 15 - 50 | 15 | 15 | - 7 | | 4.4% | 183 | - 189 | | 39 | 126.3% | | 129 | | | |
| 베 네 네 네 | RMU LBS 개폐 계 배전반 변압기 시스템 계 | 2 - 37 37 | 15 - 50 50 | 150 150 150 | 15 150 150 | - 7 7 | | 4.4% 4.4% | 183 | 189 189 | | 39 | 126.3% | | 129 | | | |
| 베 네 네 네 | RMU LBS 개폐 계 배전반 변압기 시스템 계 | 37 37 37 2,983 | 15 - 50 | 15 | 15 | - 7 | 180 | 4.4% | | - 189 | ∆16 | | | | | | | |
| 베선배베시스템 | RMU LBS 개폐 계 배전반 변압기 시스템 계 계 | 2 - 37 37 2,983 | 15 - 50 50 | 150 150 150 | 15 150 150 | 7 7 7 3,294 | 180 | 4.4% 4.4% | 183 791 | 189 189 4,268 | △16 | 39 568 | 126.3% | | 129 | | | |
| 베 베 베 베 니스텔 | RMU LBS 개폐 계 배전반 변압기 시스템 계 계 SE영업팀 계 | 2 - 37 37 2,983 35 | 15 - 50 50 | 150 150 150 3,700 | 15 150 150 | 7 7 3,294 | 180 | 4.4% 4.4% | 183 791 | 189 189 4,268 | | 39 568 | 126.3% | | 129 | | | |
| 베 네 네 네 네 네 네 네 네 네 네 네 네 네 네 네 네 네 네 네 | RMU LBS 개폐 계 배전반 변압기 시스템 계 계 SE영업팀 계 CP SPD | 2 37 37 2,983 35 35 24 | 15 - 50 50 | 150 150 150 3,700 | 15 150 150 | 7 7 3,294 5 29 | 180 | 4.4% 4.4% | 183 791 | 189 189 4,268 11 33 | △16 | 39 568 11 33 | 126.3% | | 129 | | | |
| 베 베 베 베 니스텔 | RMU LBS 개폐 계 배전반 변압기 시스템 계 계 SE영업팀 계 | 2 - 37 37 2,983 35 | 15 - 50 50 | 150 150 150 3,700 | 15 150 150 | 7 7 3,294 | 180 | 4.4% 4.4% | 183 791 | 189 189 4,268 | | 39 568 | 126.3% | | 129 | | | |

