



























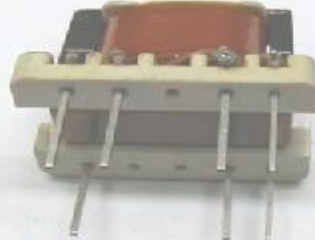




流水線插件標準工時

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|-------|---|------|------|---|------|------|---|------|------|---|------|------|
| 1、1/4W電阻臥式 | | | 2、1/4W電阻臥式加導管 | | | 3、1/4W電阻立式加導管 | | | 4、1/4W電阻立式 | | | 5、1/2W電阻臥式 | | |
|  | 實際工時 | 3.4 |  | 實際工時 | 7.76 |  | 實際工時 | 6.17 |  | 實際工時 | 2.37 |  | 實際工時 | 3.15 |
| | 標準工時 | 3.5 | | 標準工時 | 7.5 | | 標準工時 | 5.5 | | 標準工時 | 3.5 | | 標準工時 | 3.5 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 6、1/2W電阻臥式加導管 | | | 7、熱敏電阻 | | | 8、水泥電阻 | | | 9、立式可調電阻 | | | 10、臥式可調電阻(一) | | |
|  | 實際工時 | 10.26 |  | 實際工時 | 3.42 |  | 實際工時 | 3.7 |  | 實際工時 | 4.19 |  | 實際工時 | 3.95 |
| | 標準工時 | 7.5 | | 標準工時 | 3.5 | | 標準工時 | 3.5 | | 標準工時 | 4 | | 標準工時 | 4 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 11、臥式可調電阻(二) | | | 12、二極管(小) | | | 13、二極管(大) | | | 14、二極管加導管 | | | 15、三極管加基座 | | |
|  | 實際工時 | 4.19 |  | 實際工時 | 3.46 |  | 實際工時 | 3.2 |  | 實際工時 | 8.62 |  | 實際工時 | 6.51 |
| | 標準工時 | 4 | | 標準工時 | 4 | | 標準工時 | 4 | | 標準工時 | 8 | | 標準工時 | 6.5 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 16、三極管 | | | 17、瓷片電容(大) | | | 18、瓷片電容(小) | | | 19、聚脂電容 | | | 20、聚丙烯電容 | | |
|  | 實際工時 | 2.51 |  | 實際工時 | 3.28 |  | 實際工時 | 4.47 |  | 實際工時 | 3.16 |  | 實際工時 | 6.1 |
| | 標準工時 | 3.5 | | 標準工時 | 3.5 | | 標準工時 | 3.5 | | 標準工時 | 3.5 | | 標準工時 | 5 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 21、鋁電解電容(小) | | | 22、鋁電解電容(中) | | | 23、鋁電解電容(大) | | | 24、4Pin IC | | | 25、14Pin IC | | |
|  | 實際工時 | 2.9 |  | 實際工時 | 2.91 |  | 實際工時 | 3.2 |  | 實際工時 | 3.68 |  | 實際工時 | 4.16 |
| | 標準工時 | 3.5 | | 標準工時 | 3.5 | | 標準工時 | 3 | | 標準工時 | 4 | | 標準工時 | 5 |
| | | | | | | | | | | | | | | |

流水線插件標準工時

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------|------|---|------|------|---|------|------|---|------|------|---|------|------|
| 26、28Pin IC | | | 27、方形IC座 | | | 28、連接器(一)(12Pin) | | | 29、連接器(二)(4Pin) | | | 30、連接器(三)(2Pin) | | |
|  | 實際工時 | 3.77 |  | 實際工時 | 4.9 |  | 實際工時 | 3.66 |  | 實際工時 | 3.04 |  | 實際工時 | 3.01 |
| | 標準工時 | 5 | | 標準工時 | 5 | | 標準工時 | 4 | | 標準工時 | 3.5 | | 標準工時 | 3.5 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 31、連接器(四)(3Pin) | | | 32、連接器(五)(4Pin) | | | 33、連接器(六)(20Pin) | | | 34、連接器(七)(10Pin) | | | 35、連接器(八)(4Pin) | | |
|  | 實際工時 | 3.31 |  | 實際工時 | 3.79 |  | 實際工時 | 2.7 |  | 實際工時 | 5.1 |  | 實際工時 | 4 |
| | 標準工時 | 3.5 | | 標準工時 | 3.5 | | 標準工時 | 4 | | 標準工時 | 3.5 | | 標準工時 | 3.5 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 36、連接器(九)(12Pin) | | | 37、排線(一)(20Pin) | | | 38、排線(二)(26Pin) | | | 39、跳線 | | | 40、繼電器 | | |
|  | 實際工時 | 5.07 |  | 實際工時 | 6.71 |  | 實際工時 | 6.65 |  | 實際工時 | 3.3 |  | 實際工時 | 2.63 |
| | 標準工時 | 4.5 | | 標準工時 | 4.5 | | 標準工時 | 5.5 | | 標準工時 | 3.5 | | 標準工時 | 3.5 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 41、LED(組合型) | | | 42、LED加基座 | | | 43、LED | | | 44、組合件(一) | | | 45、組合件(二) | | |
|  | 實際工時 | 8.18 |  | 實際工時 | 6.09 |  | 實際工時 | 3.89 |  | 實際工時 | 3.2 |  | 實際工時 | 6.03 |
| | 標準工時 | 8 | | 標準工時 | 5.5 | | 標準工時 | 3.5 | | 標準工時 | 4 | | 標準工時 | 6 |
| | 不包括組立在一起之動作 | | | | | | | | | | | | | |
| 46、開關(一) | | | 47、開關(二) | | | 48、測試環 | | | 49. 測試環 | | | 50.變壓器 | | |
|  | 實際工時 | 3.34 |  | 實際工時 | 6.35 |  | 實際工時 | 3.3 |  | 實際工時 | 3.8 |  | 實際工時 | 3.4 |
| | 標準工時 | 3.5 | | 標準工時 | 4 | | 標準工時 | 3.5 | | 標準工時 | 3.9 | | 標準工時 | 3.3 |
| | | | | | | | | | | | | | | |

流水線插件標準工時

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|-----|---|------|-----|---|------|-----|---|------|-----|---|------|-----|
| 51.電容 | | | 52.變壓器 | | | 53.電容 | | | 54.8PinIC | | | 55.12Pin IC | | |
|  | 實際工時 | 3.3 |  | 實際工時 | 3.8 |  | 實際工時 | 3.2 |  | 實際工時 | 3.8 |  | 實際工時 | 3.4 |
| | 標準工時 | 3.5 | | 標準工時 | 3.9 | | 標準工時 | 3.5 | | 標準工時 | 4 | | 標準工時 | 4 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 56.電感 | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 實際工時 | 6.4 | | 實際工時 | | | 實際工時 | | | 實際工時 | | | 實際工時 | |
| | 標準工時 | 6.6 | | 標準工時 | | | 標準工時 | | | 標準工時 | | | 標準工時 | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | 實際工時 | | | 實際工時 | | | 實際工時 | | | 實際工時 | | | 實際工時 | |
| | 標準工時 | | | 標準工時 | | | 標準工時 | | | 標準工時 | | | 標準工時 | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | 實際工時 | | | 實際工時 | | | 實際工時 | | | 實際工時 | | | 實際工時 | |
| | 標準工時 | | | 標準工時 | | | 標準工時 | | | 標準工時 | | | 標準工時 | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | 實際工時 | | | 實際工時 | | | 實際工時 | | | 實際工時 | | | 實際工時 | |
| | 標準工時 | | | 標準工時 | | | 標準工時 | | | 標準工時 | | | 標準工時 | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | 實際工時 | | | 實際工時 | | | 實際工時 | | | 實際工時 | | | 實際工時 | |
| | 標準工時 | | | 標準工時 | | | 標準工時 | | | 標準工時 | | | 標準工時 | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |