| No. | 品名 | 仕様 | 数量 | 参考品 (メーカー・型式) | 同等品 |
|-----|------------------------|---|------|------------------------|-----|
| 1 | PHS電話機 | 富士通株式会社 型式 WX01JB(F)FSP8WX1J4 標準付属品共 | 45 個 | | 不可 |
| 2 | PHS電話機用電池 | 日本無線株式会社 型式 NBB-9650AJ | 20 個 | | 不可 |
| 3 | プロセスマルチメータ | 横河計測株式会社 型式 CA450-J | 1 個 | | 不可 |
| 4 | プロセスマルチメータ 携帯用ケース | 横河計測株式会社 型式 93043-P1 | 1 個 | | 不可 |
| 5 | プロセスマルチメータ マグネットフック | 横河計測株式会社 型式 99032 | 1 個 | | 不可 |
| 6 | 直流操作形電磁接触器 | 三菱電機株式会社 型式 SD-T35 DC125V | 1 個 | | 不可 |
| 7 | フィルタ・レギュレータ | CKD株式会社 型式 W3000-10-W-F | 2 個 | | 不可 |
| 8 | 直動式2ポート電磁弁 | CKD株式会社 型式 AB41-03-6-AC200V | 1 個 | | 不可 |
| 9 | 盤用ファン | 河村電器産業株式会社 型式 VP23-L2 | 6 個 | | 不可 |
| 10 | 丸形LED表示灯 | 不二電機工業株式会社 型式 HXL-LED220-R | 20 個 | | 不可 |
| 11 | 丸形LED表示灯 | 不二電機工業株式会社 型式 HXL-LED220-G | 20 個 | | 不可 |
| 12 | Vベルト | 材質:ゴム ベルト上幅:12.5mm ベルト高さ:9mm 有効ピッチ周長:863mm タイプ:スタンダード | 18 本 | 三ツ星ベルト株式会社 型式 A-34 | 可 |
| 13 | Vベルト | 材質:ゴム ベルト上幅:12.5mm ベルト高さ:9mm 有効ピッチ周長:1092mm タイプ:スタンダード | 10 本 | 三ツ星ベルト株式会社 型式 A-43 | 可 |
| 14 | Vベルト | 材質:ゴム ベルト上幅:12.5mm ベルト高さ:9mm 有効ピッチ周長:1270mm タイプ:レッドラベル | 4 本 | 三ツ星ベルト株式会社 型式 RA-50 | 可 |
| 15 | Vベルト | 材質:ゴム ベルト上幅:12.5mm ベルト高さ:9mm 有効ピッチ周長:2057mm タイプ:スタンダード | 10 本 | 三ツ星ベルト株式会社 型式 A-81 | 可 |
| 16 | Vベルト | 材質:ゴム ベルト上幅:16.5mm ベルト高さ:11mm 有効ピッチ周長:939mm タイプ:スタンダード | 5 本 | 三ツ星ベルト株式会社 型式 B-37 | 可 |
| 17 | Vベルト | 材質:ゴム ベルト上幅:16.5mm ベルト高さ:11.0mm 有効ピッチ周長:990mm タイプ:スタンダード | 5 本 | 三ツ星ベルト株式会社 型式 B-39 | 可 |
| 18 | Vベルト | 材質:ゴム ベルト上幅:16.5mm ベルト高さ11.0mm 有効ピッチ周長:1016mm タイプ:スタンダード | 10 本 | 三ツ星ベルト株式会社 型式 B-40 | 可 |
| 19 | Vベルト | 材質:ゴム ベルト上幅:16.5mm ベルト高さ:11.0mm 有効ピッチ周長:1549mm タイプ:スタンダード | 5 本 | 三ツ星ベルト株式会社 型式 B-61 | 可 |
| 20 | Vベルト | 材質:ゴム ベルト上幅:16.5mm ベルト高さ:11.0mm 有効ピッチ周長:1879mm タイプ:スタンダード | 10 本 | 三ツ星ベルト株式会社 型式 B-74 | 可 |
| 21 | Vベルト | 材質:ゴム ベルト上幅:16.5mm ベルト高さ:11.0mm 有効ピッチ周長:2489mm タイプ:スタンダード | 5 本 | 三ツ星ベルト株式会社 型式 B-98 | 可 |
| 22 | Vベルト | 材質:ゴム ベルト上幅:16.5mm ベルト高さ:11.0mm 有効ピッチ周長:3022mm タイプ:スタンダード | 5 本 | 三ツ星ベルト株式会社 型式 B-119 | 可 |
| 23 | Vベルト | 材質:ゴム ベルト上幅:22mm ベルト高さ:14mm 有効ピッチ周長:2438mm タイプ:スタンダード | 10 本 | 三ツ星ベルト株式会社 型式 C-96 | 可 |