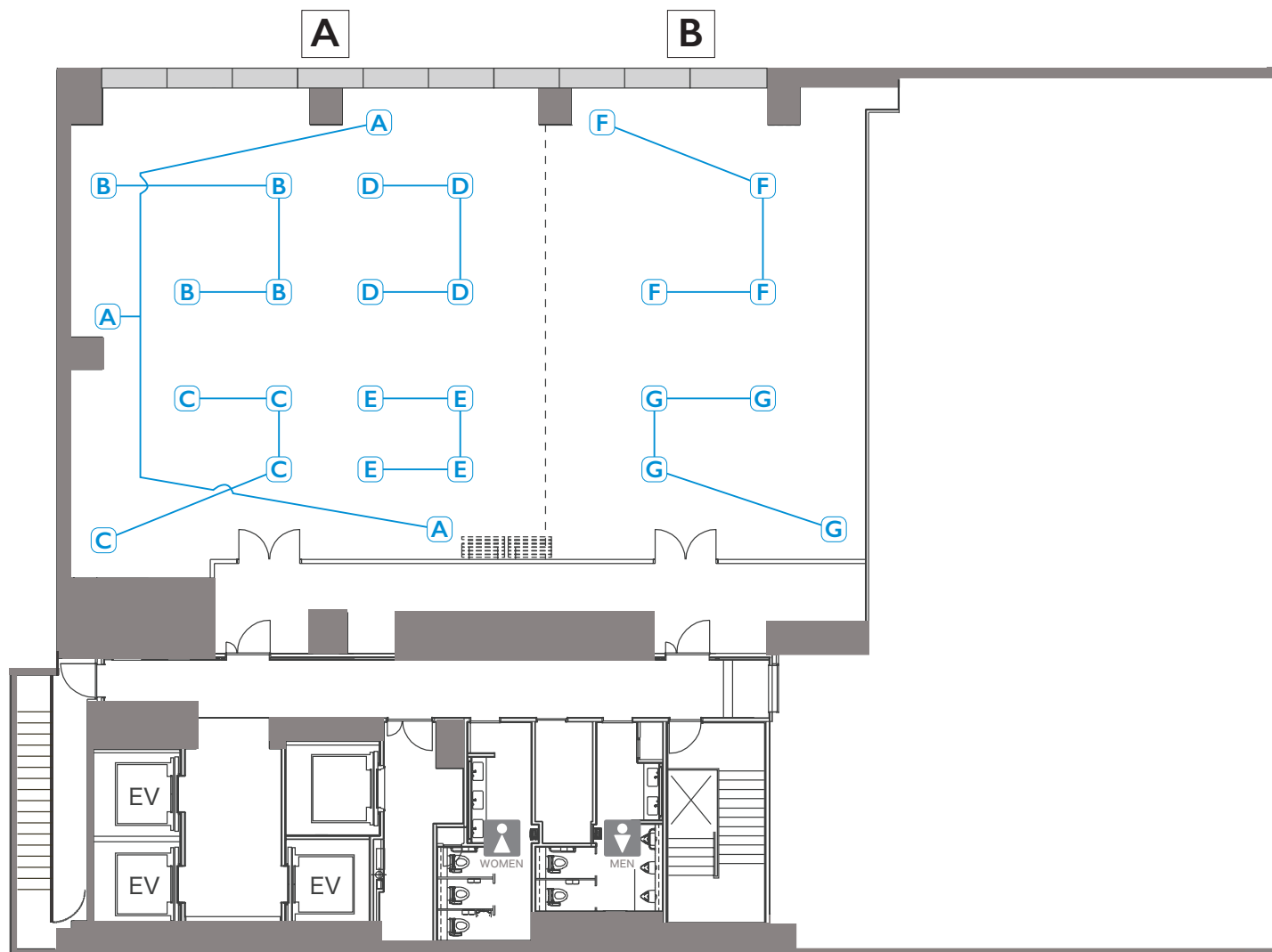


コンセント回線系統図 / AP東京八重洲
Outlet line diagram

13F



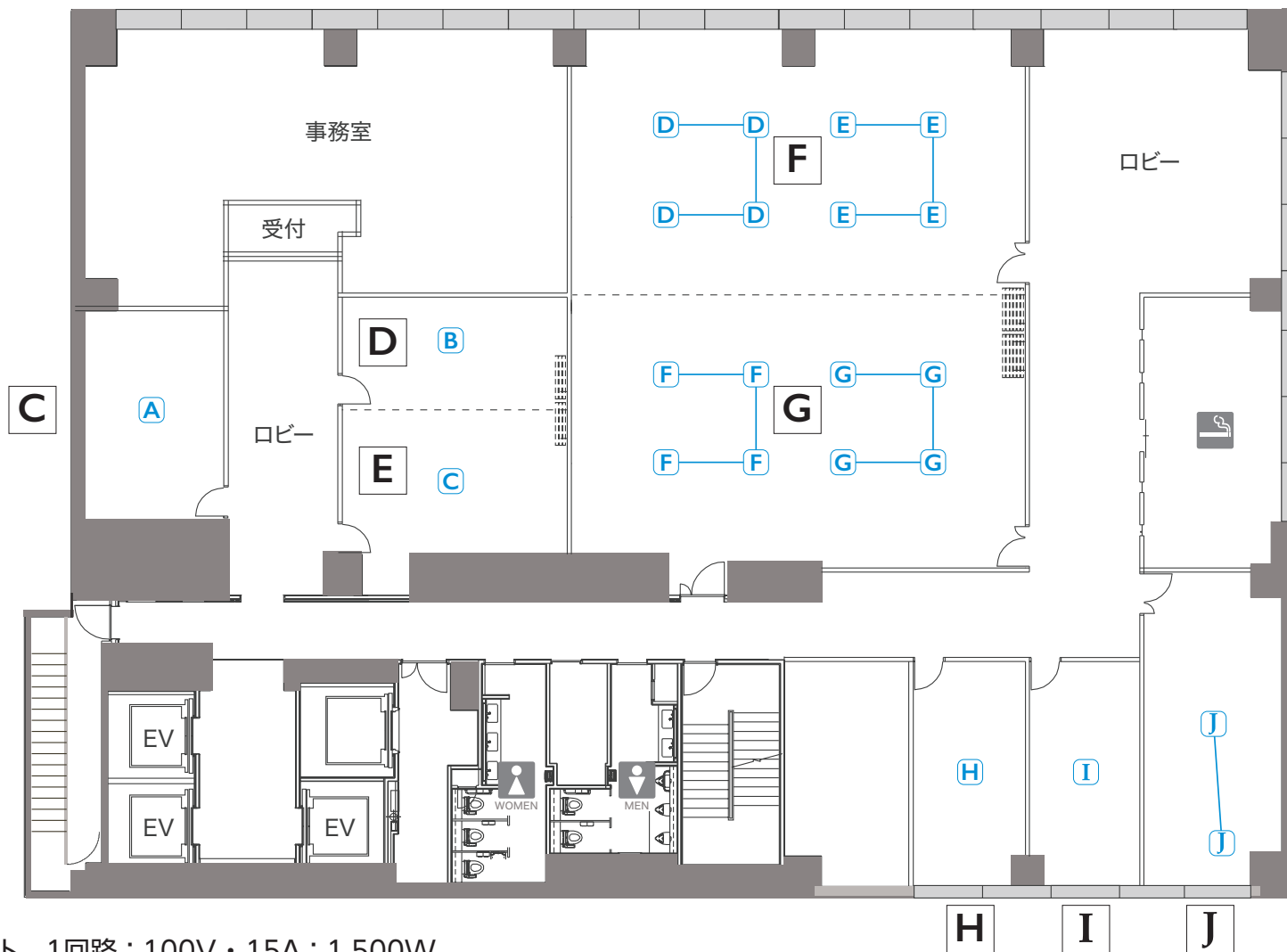
A 床コンセント 1回路：100V・15A：1,500W

A—A

上記のように、ラインでつながれているものは
同じ系統の回線です。あわせて15A:1,500Wの容量となります
ご使用の際は、回線ごとの電源容量の合計にご注意ください

コンセント回線系統図 / AP東京八重洲
Outlet line diagram

12F



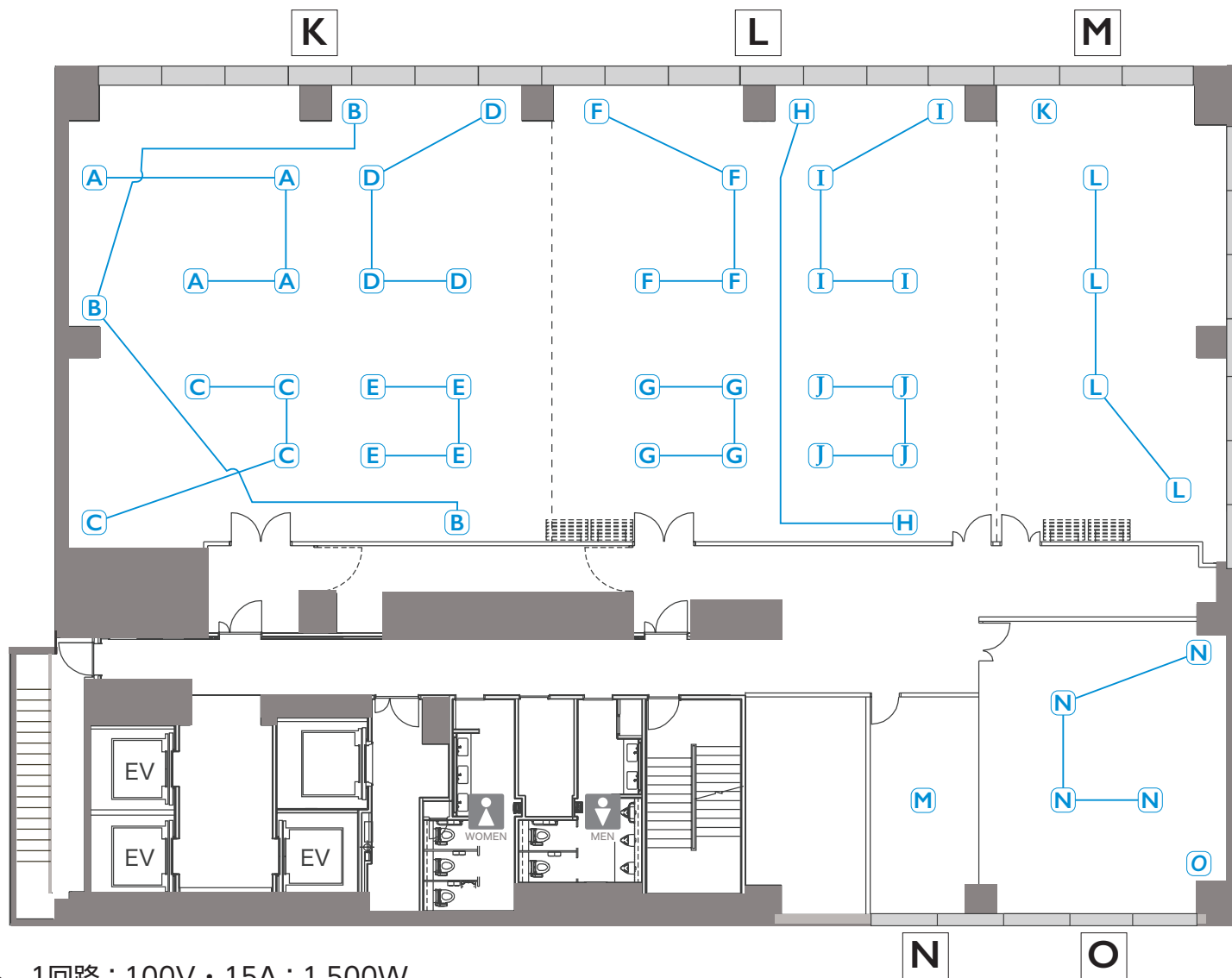
A 床コンセント 1回路：100V・15A：1,500W



上記のように、ラインでつながれているものは
同じ系統の回線です。あわせて15A:1,500Wの容量となります
ご使用の際は、回線ごとの電源容量の合計にご注意ください

コンセント回線系統図 / AP東京八重洲
Outlet line diagram

11F



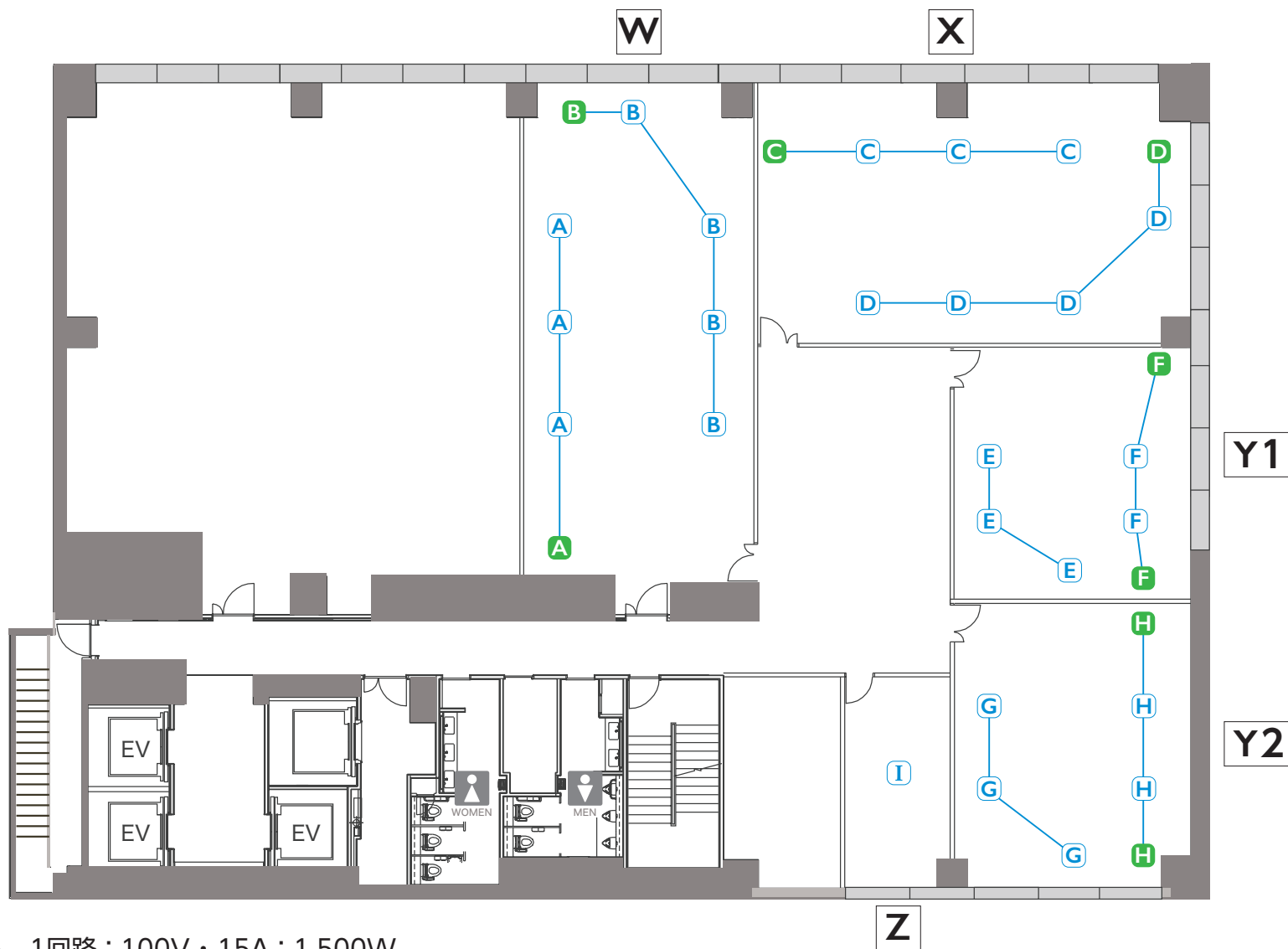
A 床コンセント 1回路：100V・15A：1,500W

A—A

上記のように、ラインでつながれているものは
同じ系統の回線です。あわせて15A:1,500Wの容量となります
ご使用の際は、回線ごとの電源容量の合計にご注意ください

コンセント回線系統図 / AP東京八重洲
Outlet line diagram

10F



A 床コンセント 1回路：100V・15A：1,500W

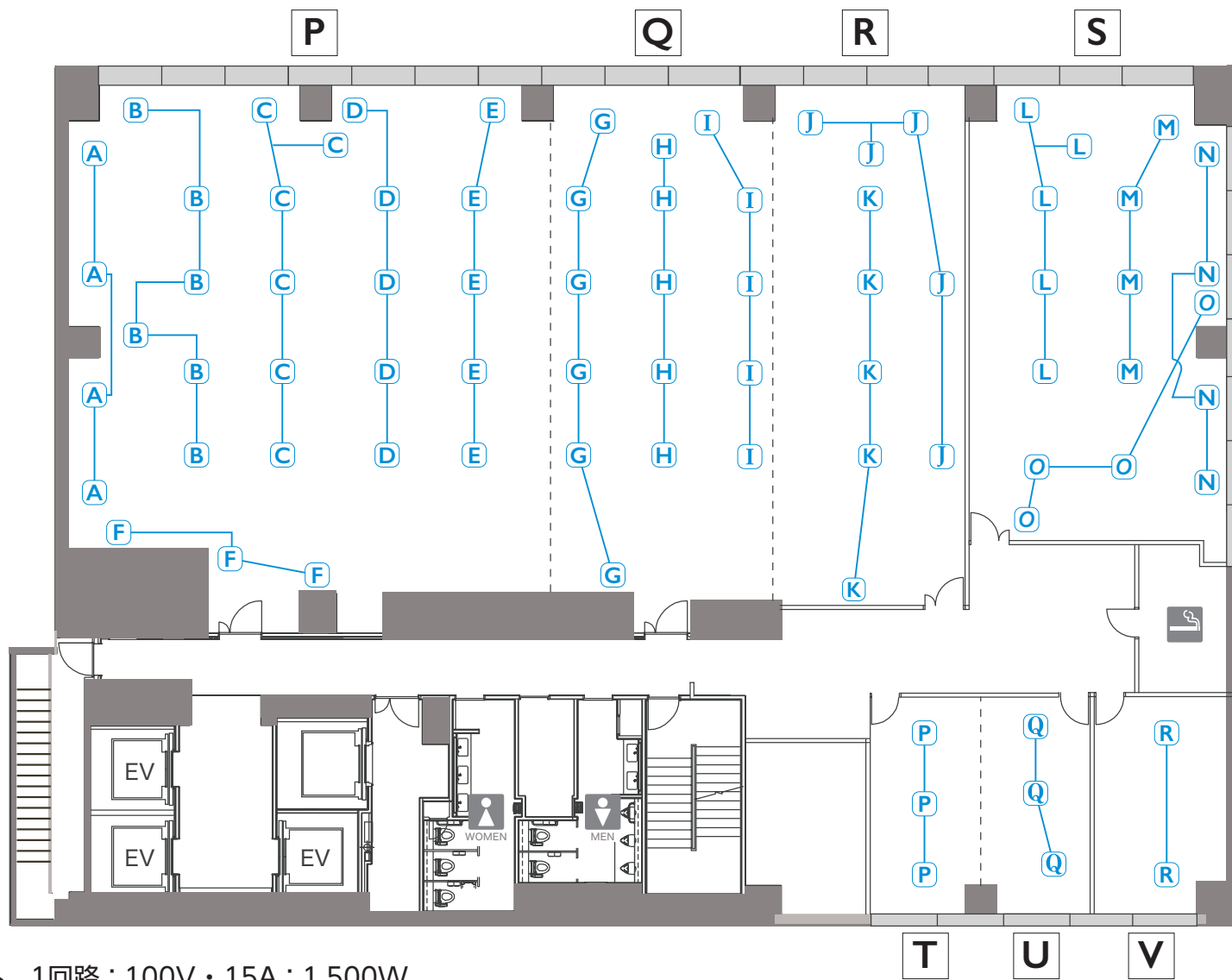
A OAタップコンセント 1回路：100V・15A：1,500W

A—A F—F

上記のように、ラインでつながれているものは
同じ系統の回線です。あわせて15A:1,500Wの容量となります
ご使用の際は、回線ごとの電源容量の合計にご注意ください

コンセント回線系統図 / AP東京八重洲
Outlet line diagram

7F



A 床コンセント 1回路：100V・15A：1,500W

A—A

上記のように、ラインでつながれているものは
同じ系統の回線です。あわせて15A:1,500Wの容量となります
ご使用の際は、回線ごとの電源容量の合計にご注意ください