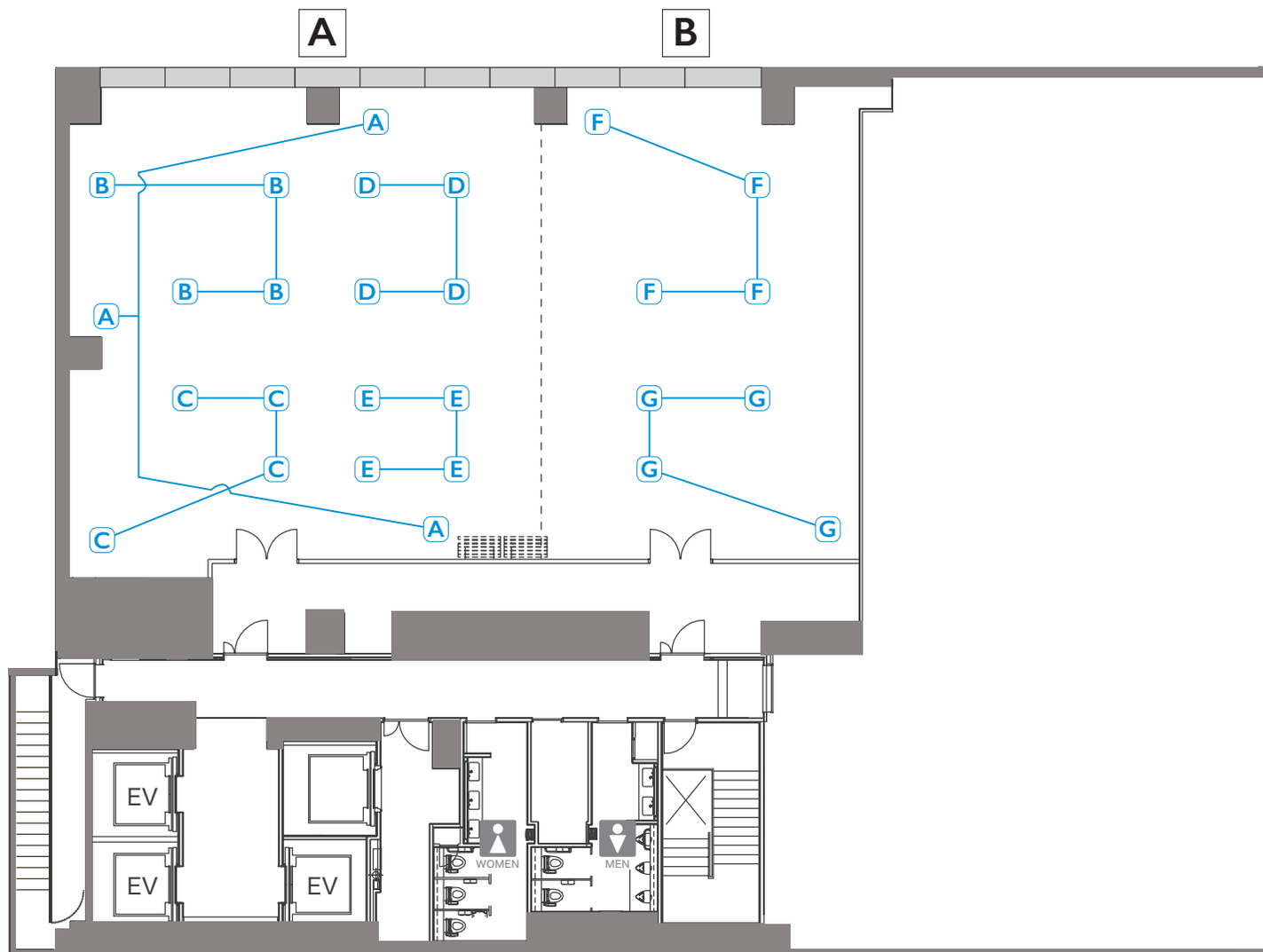


コンセント回線系統図 / AP東京八重洲  
Outlet line diagram

13F



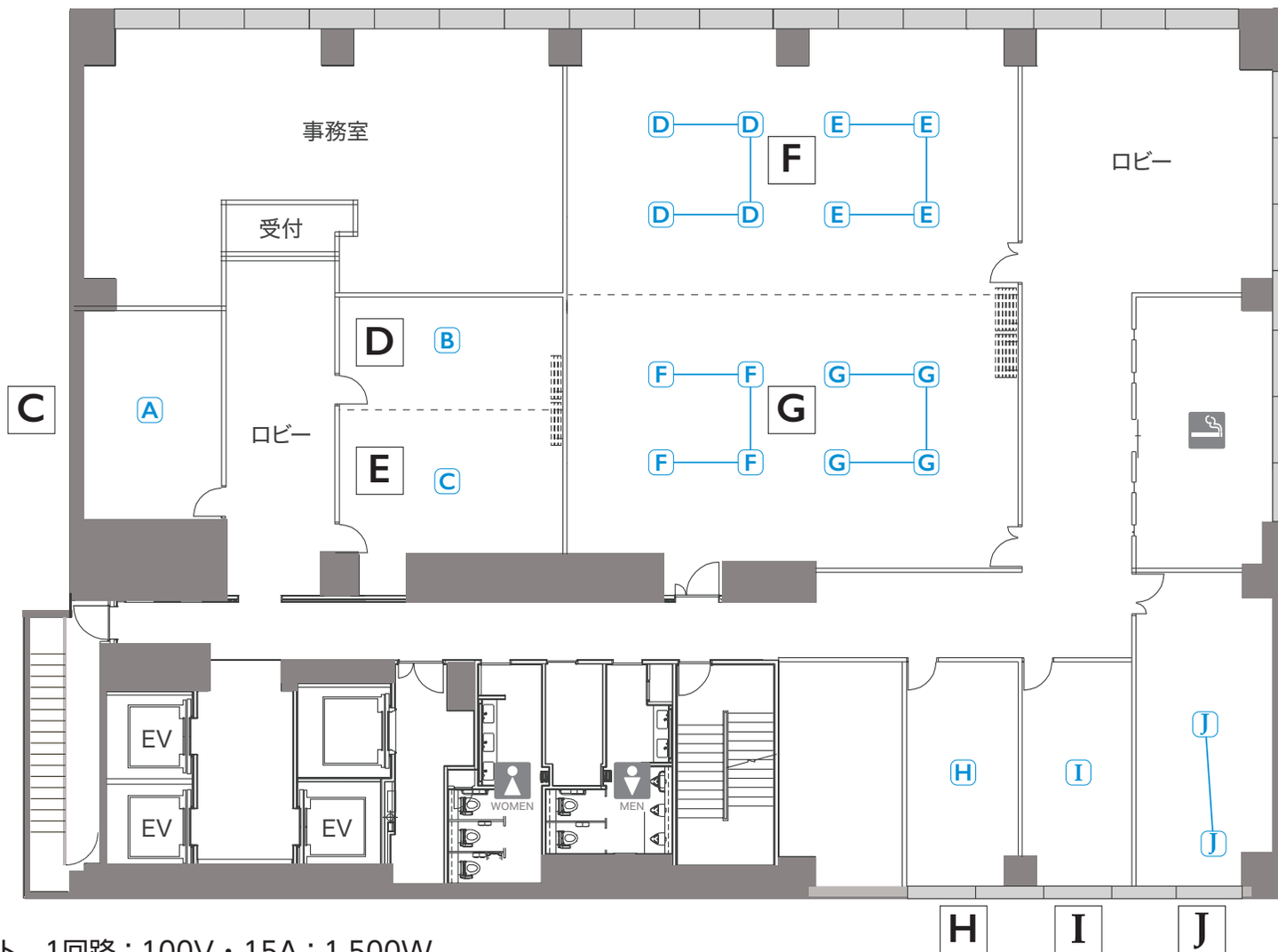
**A** 床コンセント 1回路：100V・15A：1,500W

**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



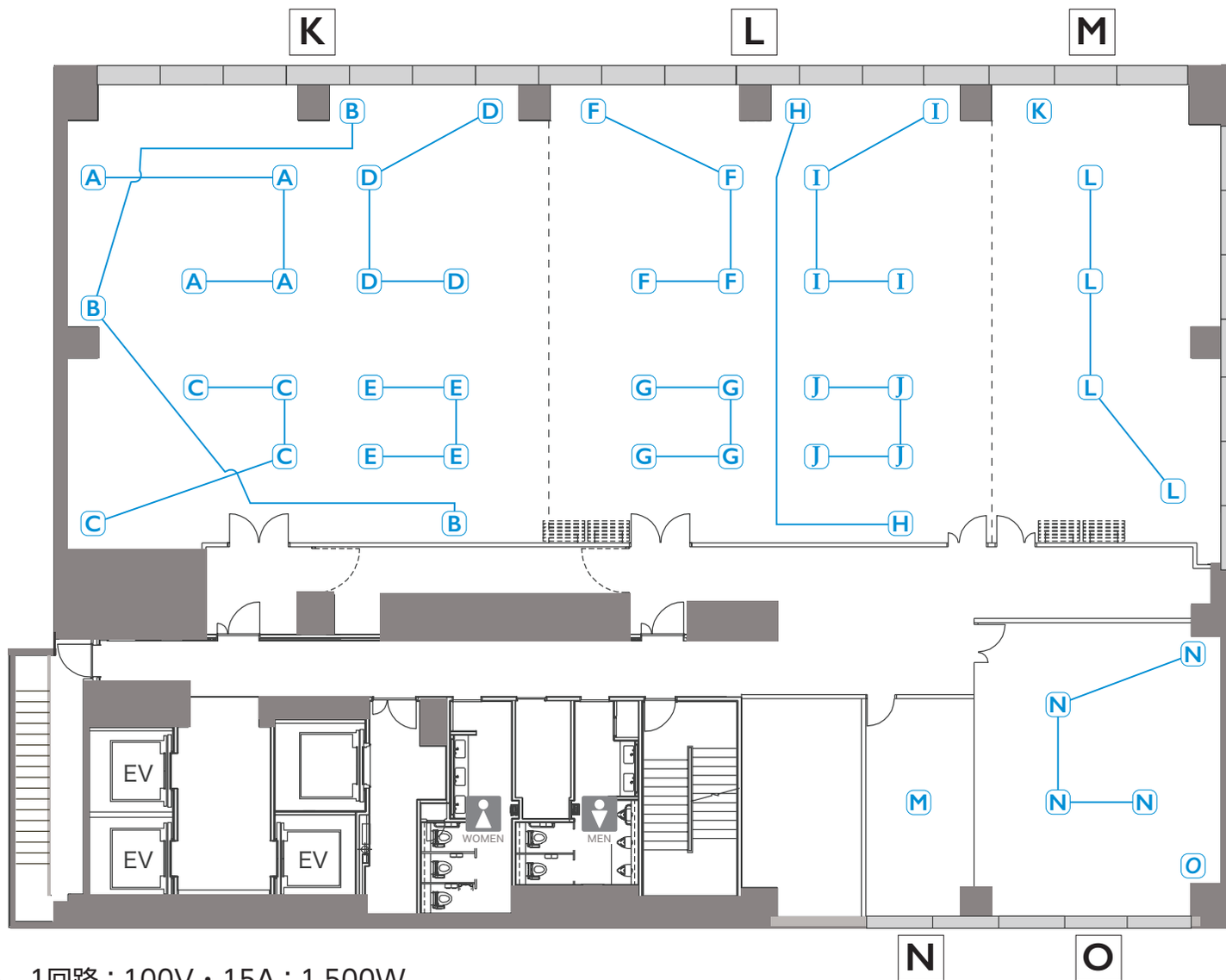
**A** 床コンセント 1回路：100V・15A：1,500W



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



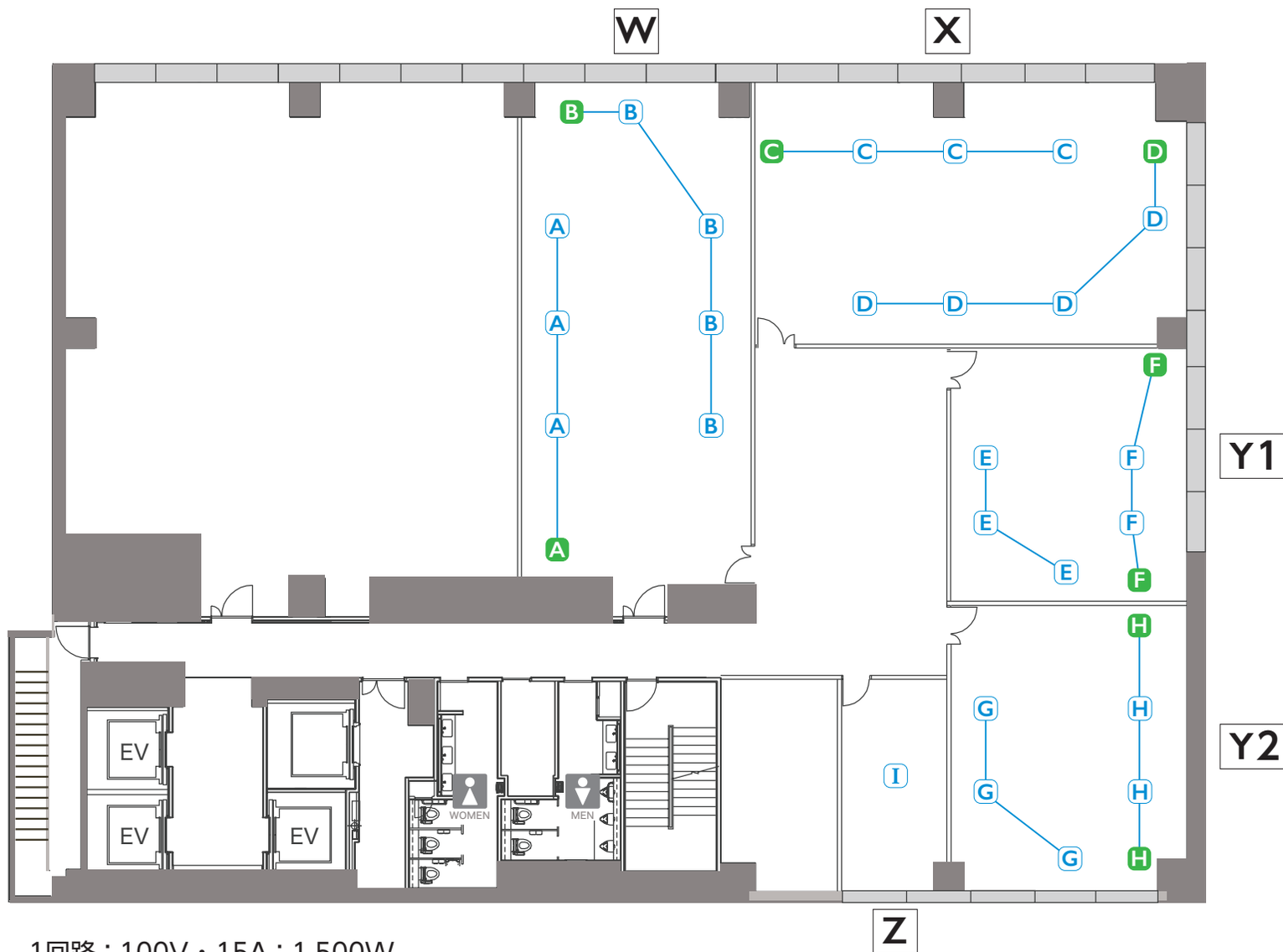
**A** 床コンセント 1回路：100V・15A：1,500W

**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

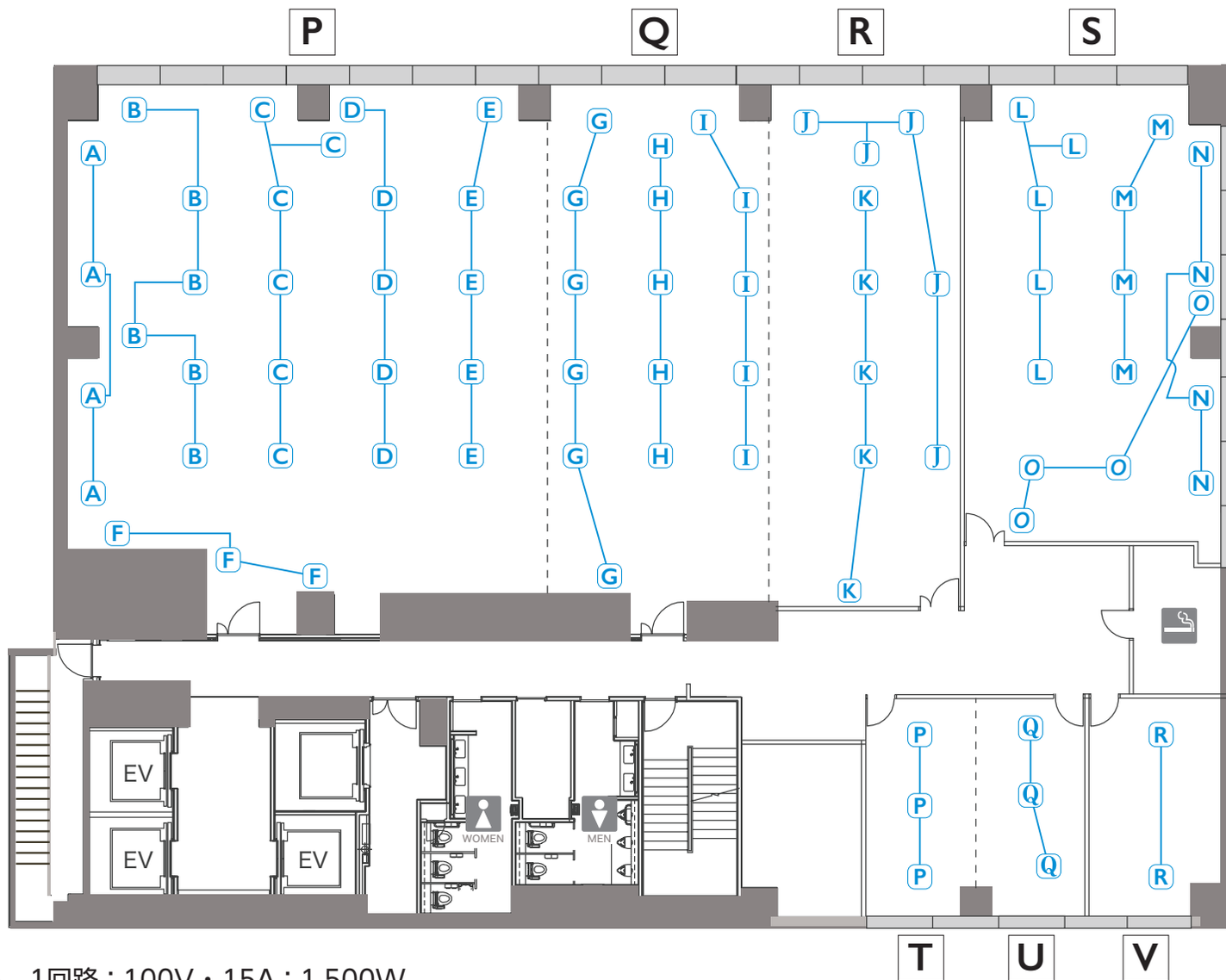
**A** OAタップコンセント 1回路：100V・15A：1,500W

**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