

## Restrictions sur les tuyauteries à prévoir sur site pour la pompe à chaleur VRV4-Q (3/3)

| Configuration du système<br>Ratio de connexion autorisé (CR) | Total     |   | Puissance admise        |         |
|--|-----------|---|-------------------------|---------|
|  | puissance | Nombre d'unités intérieures<br>(VRV, RA, AHU, unité Hydrobox)<br>(à l'exception du boîtier BP et des<br>kits EXV) | Unité intérieure VRV DX | AHU     |
| * Les autres combinaisons ne<br>sont pas autorisées.         |           |   |                         |         |
| Uniquement unité intérieure VRV                              | 50~130%   | Max. 64   | 50~130%                 | -       |
| Uniquement AHU<br>(AHU en paire) <sup>3)</sup>               | 90~110%   | 1   | -                       | 90~110% |

## REMARQUES

1. En cas d'utilisation d'une connexion AHU : voir le kit EKEXV en tant qu'unité intérieure pour compter le nombre total d'unités intérieures
2. Restrictions de puissance de l'unité de traitement de l'air
3. AHU en paire = système avec 1 AHU connectée à 1 unité extérieure