

4 ポート転送/制限

4-1. ポート転送

本装置の WAN 側から LAN 側の機器へ本装置の WAN 側 IP アドレスのポートを通して転送をするための機能です。



■ポート転送

※ルールは上から順に適用されます

No	tcp/udp	対象ポート番号	転送先アドレス	転送先ポート番号
1	-- ▼	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2	-- ▼	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3	-- ▼	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4	-- ▼	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5	-- ▼	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
6	-- ▼	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7	-- ▼	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
8	-- ▼	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
9	-- ▼	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
10	-- ▼	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

更新

入力枠 追加

ポート転送	tcp/udp	転送対象のプロトコルを「tcp」「udp」「tcp/udp」より選択します。
	対象ポート番号	転送(される本装置)のポート番号を指定します。 1
	転送先アドレス	転送先の IP アドレスを指定します。
	転送先ポート番号	転送先のポート番号を指定します。
	入力枠 追加	入力枠を追加します 2

1 ポート番号は、49152 から 65535 までの範囲のみ指定可能です。

2 ポート転送の指定枠は 10 個が初期表示され、11 個以降は入力枠の追加ボタンで追加が可能になります。(最大登録数は 100 までです。)