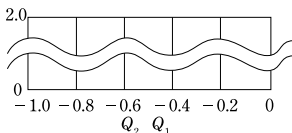
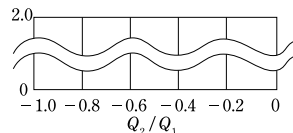


ページ・行	誤	正
p.187 下 14～12 行目	H_a : 管 α の <u>動水位</u> (位置水頭と圧力水頭の和) (m) H_b : 管 β の <u>動水位</u> (位置水頭と圧力水頭の和) (m) H_γ : 管 γ の <u>動水位</u> (位置水頭と圧力水頭の和) (m)	H_a : 管 α の <u>全水頭</u> (m) H_b : 管 β の <u>全水頭</u> (m) H_γ : 管 γ の <u>全水頭</u> (m)
p.189 6～8 行目	H_a : 管 α の <u>動水位</u> (位置水頭と圧力水頭の和) (m) H_b : 管 β の <u>動水位</u> (位置水頭と圧力水頭の和) (m) H_γ : 管 γ の <u>動水位</u> (位置水頭と圧力水頭の和) (m)	H_a : 管 α の <u>全水頭</u> (m) H_b : 管 β の <u>全水頭</u> (m) H_γ : 管 γ の <u>全水頭</u> (m)
p.189 下 1 行目	q_β : 支管と本管との流量比、 $q_\beta = -Q_\beta/Q_a$ (ただし、 $q_\beta < 0$ とする。)	q_β : 支管と本管との流量比、 $q_\beta = -Q_\beta/Q_\gamma$ (ただし、 $q_\beta < 0$ とする。)
p.190 図-7.2.12	 <p>図-7.2.12 T 字形分流 (90°、90°) の場合の損失係数</p>	 <p>図-7.2.12 T 字形分流 (90°、90°) の場合の損失係数</p>